

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «21» 11 2024 г.
г. Калининград

№ 10040 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 27) с кадастровым номером 39:15:000000:9762

В соответствии со статьей 23, главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства государственного предприятия Калининградской области «Водоканал» (далее – ГП КО «Водоканал») об установлении публичного сервитута от 24.10.2024 (вх. № 028-75/у-72/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 08.11.2024 № КУВИ-001/2024-273843444:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, priemnaya@vk39.ru) публичный сервитут площадью 674681 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 27) с кадастровым номером 39:15:000000:9762 в отношении земельных участков согласно перечню (приложение № 1).

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута (приложение № 2).

3. Публичный сервитут устанавливается на 49 лет.

4. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

5. Плата за установление публичного сервитута не устанавливается.

6. Основания для исчисления срока, в течение которого использование земельных участков, указанных в приложении № 1 к распоряжению, будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для которой устанавливается публичный сервитут, – не возникают.

7. Порядок установления зоны с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах такой зоны определены приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

8. ГП КО «Водоканал» обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

9. Управлению земельных отношений в течение пяти рабочих дней со дня подписания распоряжения:

1) направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области;

2) обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» в сети Интернет.

И.о. председателя комитета



К.Н.Серова

Список земельных участков
публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения
(кадастровый номер объекта 39:15:000000:9762)

№ п/п	Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	39:15:000000:10248	Калининградская область, г Калининград, ул Велосипедная дорога	Земельные участки (территории) общего пользования	88446 +/- 67
2	39:15:000000:11184	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира	Земельные участки (территории) общего пользования	18852 +/- 95
3	39:15:000000:117 (39:15:111019:42)	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, д. 20	Земельный участок	7428
4	39:15:000000:12248	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Мира	общее пользование водными объектами	4390 +/- 87
5	39:15:000000:132	г. Калининград, ул. Коломенская	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	5697 +/- 26.4
6	39:15:000000:14318	Калининградская область, г. Калининград	земельные участки (территории) общего пользования	3934 +/- 22
7	39:15:000000:19574	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы - ул. Адмиральская	земельные участки (территории) общего пользования	1436 +/- 10
8	39:15:000000:19682	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Пацаева	Улично-дорожная сеть	7082 +/- 27
9	39:15:000000:19789	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Грекова	обеспечение обороны и безопасности	663 +/- 8.09
10	39:15:000000:19894	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт. Советский	Обеспечение обороны и безопасности (код 8.0)	1500 +/- 7.91
11	39:15:000000:20946	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, пр-кт Мира, земельный участок 26	территория зоологического парка	165023 +/- 142
12	39:15:000000:21152	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дмитрия Донского	Благоустройство территории	732 +/- 9
13	39:15:000000:3227	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Коммунальная - ул. Ст. Разина	под городской сквер и памятник Ф.Ф. Шопену (объект культурного	3908 +/- 16

			наследия местного (муниципального) значения)	
14	39:15:000000:3292	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова - ул. Закавказкая - ул. Адмиральская	под городской сквер	2360 +/- 36
15	39:15:000000:3293	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова - ул. Закавказкая - ул. Адмиральская	под городской сквер	2545 +/- 29
16	39:15:000000:34 (39:15:111501:35)	Калининградская обл, г Калининград, ул. Портовая - Северный вокзал	Земельный участок	18834 +/- 0.1
17	39:15:000000:34 (39:15:132307:6)	Калининградская обл, г Калининград, ул. Портовая - Северный вокзал	Земельный участок	17791 +/- 0.1
18	39:15:000000:3411	Калининградская область, г.Калининград, проспект Победы	для благоустройства и озеленения территории береговой полосы ручья Воздушного	1800 +/- 19
19	39:15:000000:4404	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая	под строительство коллектора бытовой канализации и водопровода	6139 +/- 250
20	39:15:000000:4511	Калининградская область, г Калининград, ул Горная - просп Московский – ул Ялтинская	под строительство напорного коллектора от главной насосной станции перекачки ЦБК-1 до ул. Горной	11530 +/- 553
21	39:15:000000:5143	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая	под строительство коллектора бытовой канализации	2033 +/- 106
22	39:15:000000:5739	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под лесопарк	7940 +/- 176
23	39:15:000000:7044	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Мира	земельные участки (территории общего пользования)	206 +/- 6
24	39:15:000000:7045	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	отдых (рекреация), (в целях благоустройства мест для бесплатного отдыха пешими прогулками с элементами благоустройства)	197 +/- 7
25	39:15:110905:11	Калининградская область, г Калининград,	под индивидуальный	600

		пер Лесопарковый, д 6	жилой дом, неоконченный строительством	
26	39:15:110905:110	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, д. 31а	под существующий индивидуальный жилой дом	690 +/- 0
27	39:15:110905:112	Калининградская обл, г Калининград, пер Лесопарковый, 10	под существующий индивидуальный жилой дом	1392 +/- 0
28	39:15:110905:1122	Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая	среднеэтажная жилая застройка	4792 +/- 21
29	39:15:110905:1123	Российская Федерация, Калининградская область, г.о "Город Калининград", г. Калининград, ул. Лесопарковая, земельный участок 1Б	объекты гаражного назначения	208 +/- 4
30	39:15:110905:114	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, 53	под существующий индивидуальный жилой дом	800 +/- 9.9
31	39:15:110905:1154	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая	Площадки для занятий спортом	400 +/- 7
32	39:15:110905:1156	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая	Площадки для занятий спортом	316 +/- 6
33	39:15:110905:116	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, дом 29а	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 42.9
34	39:15:110905:117	г. Калининград, ул. Лесопарковая, 31	под существующий индивидуальный жилой дом	872 +/- 10.3
35	39:15:110905:124	г. Калининград, ул. Лесопарковая, дом 49 а	под существующий многоквартирный дом	851 +/- 1.27
36	39:15:110905:13	Калининградская обл, г Калининград, пер Лесопарковый, д 4	под индивидуальный жилой дом	651 +/- 9
37	39:15:110905:131	Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая, 41А	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	854 +/- 12
38	39:15:110905:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, д 17	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
39	39:15:110905:24	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 42б	Под существующую закусочную с навесом и замошением	276

40	39:15:110905:25	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, 48	под многоквартирный малоэтажный дом	817 +/- 0
41	39:15:110905:28	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, 29 б	под индивидуальный жилой дом	654
42	39:15:110905:36	Калининградская обл, г Калининград, пер Лесопарковый, д 2	для строительства индивидуального жилого дома	600 +/- 0
43	39:15:110905:37	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, 27а	под строительство индивидуального жилого дома	660 +/- 3
44	39:15:110905:44	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, 41 б	для строительства жилого дома	1000 +/- 11
45	39:15:110905:5	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, 25	под существующий жилой дом	532 +/- 0
46	39:15:110905:50	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, д 41	под существующий жилой дом	600 +/- 6
47	39:15:110905:51	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, д. 9-11	Под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	1600
48	39:15:110905:52	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, 25а	придомовая территория	227 +/- 0
49	39:15:110905:54	Калининградская область, г Калининград, ул Бассейная, д 4	под строительство жилого многоквартирного дома со встроенными административными помещениями	2740 +/- 0
50	39:15:110905:55	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая	под ТП- 605	63 +/- 3
51	39:15:110905:56	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, д 23	под индивидуальный жилой дом	600
52	39:15:110905:62	Калининградская область, г Калининград, ул Бассейная, д 6-8	под существующий 36 -ти квартирный жилой дом со встроенными административными помещениями и гаражами, отдельно стоящую крытую автостоянку	3768 +/- 0.1
53	39:15:110905:70	Калининградская обл,	под малоэтажный	600 +/- 0

		г Калининград, ул Лесопарковая, 59	многоквартирный дом	
54	39:15:110905:73	Калининградская область, г Калининград, пер Лесопарковый, 8	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	655
55	39:15:110905:76	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, дом 41-а	под сверхнормативную территорию существующего жилого дома	43 +/- 0
56	39:15:110905:77	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 44	под существующее административное здание	620 +/- 0
57	39:15:110905:777	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Победы; 46	под многоквартирный малоэтажный дом	1175 +/- 10
58	39:15:110905:80	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая, 29	под существующий индивидуальный жилой дом	1617 +/- 1.42
59	39:15:110905:801	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, 33	под многоквартирный дом	1138 +/- 9
60	39:15:110905:81	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, д 49	под существующий индивидуальный жилой дом	863 +/- 0
61	39:15:110905:815	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, д 39 а	среднеэтажная жилая застройка	1904 +/- 15
62	39:15:110905:829	Калининградская область, г Калининград, ул Бассейная, д 2	для индивидуального жилищного строительства	1107 +/- 12
63	39:15:110906:124	Калининградская область, г. Калининград, просп. Победы. 64-66	под многоквартирный дом	941 +/- 8
64	39:15:110906:129	Калининградская область, г.Калининград, просп. Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 76-78	под многоквартирный дом	1420 +/- 19
65	39:15:110906:19	Калининградская обл, г. Калининград, пр-кт Победы, д 58	под существующие здания, строения и сооружения	544 +/- 0
66	39:15:110906:251	Калининградская область, город Калининград, проспект Победы	под установку комплектной трансформаторной подстанции	30 +/- 2
67	39:15:110906:262	Калининградская область, г Калининград, пр-кт	под многоквартирный	1183 +/- 17

		Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом №62	дом	
68	39:15:110906:269	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 74	под многоквартирный малоэтажный дом	1415 +/- 10
69	39:15:110906:27	Калининградская обл, г. Калининград, пр-кт Победы, дом 72 а	под существующий жилой дом	1309 +/- 1.5
70	39:15:110906:278	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Победы. На земельном участке расположено нежилое здание по адресу: г.Калининград, проспект Победы, д. 70 В	под существующее здание конечной станции «Октябрьская», под обслуживание здания конечной станции "Октябрьская"	6459 +/- 29
71	39:15:110906:28	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, 72	под существующий малоэтажный многоквартирный дом	621 +/- 1.2
72	39:15:110906:284	Калининградская область, г Калининград, ул Бассейная	земельные участки (территории) общего пользования	1652 +/- 13
73	39:15:110906:40	Калининградская область, г Калининград, ул Бассейная, д 11	Под обслуживание многоквартирного жилого дома по ул. Бассейная, 7 в г. Калининграде	2223 +/- 0
74	39:15:110906:44	г Калининград, просп. Победы, дом 54 А	под существующие здания салона красоты и административное со встроенными помещениями фотостудии	1206 +/- 12.2
75	39:15:110906:725	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт. Победы	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1525 +/- 13
76	39:15:110906:726	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт. Победы	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1168 +/- 9
77	39:15:110906:727	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Победы	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	816 +/- 8
78	39:15:110906:729	Калининградская область, г. Калининград. пр-кт. Победы	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1053 +/- 8
79	39:15:110906:734	Калининградская обл., г.	под существующее	352 +/- 7

		Калининград, пр-кт Победы	здание конечной станции «Октябрьская», под обслуживание здания конечной станции Октябрьская	
80	39:15:110906:9	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, д 68	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	345 +/- 0
81	39:15:111001:12	Калининградская область, г Калининград, ул Ф.Энгельса, д 61	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	404
82	39:15:111001:124	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	общее пользование территории	2267 +/- 31
83	39:15:111001:125	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса	Под существующий многоквартирный дом, под обслуживание существующего многоквартирного дома по улице Энгельса, 77, под гараж	1984 +/- 16
84	39:15:111001:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, д 75	под существующий жилой дом	615
85	39:15:111001:24	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, 59	под строительство многоквартирного жилого дома	1607 +/- 0
86	39:15:111001:26	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, д 57	под существующий жилой дом	905 +/- 0
87	39:15:111001:92	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, 51	под многоквартирный малоэтажный дом	900 +/- 8
88	39:15:111001:93	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, 53-55	под многоквартирный малоэтажный дом	1390 +/- 9
89	39:15:111002:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 34	под существующий жилой дом	1217 +/- 11
90	39:15:111002:20	Российская Федерация, Калининградская область, г. о. "Город Калининград", г Калининград, Чапаева, 36	под многоквартирные жилые дома с этажностью 1-3 этажа с предельной этажностью застройки зоны -3 этажа с мансардой	2 149

91	39:15:111002:238	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса	под обслуживание жилого дома, используемого под административное здание, по ул. Энгельса, 52А	47 +/- 2
92	39:15:111002:240	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея. 41.	под многоквартирный дом	1181 +/- 9
93	39:15:111002:245	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 95	под существующий жилой дом и благоустройство территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по проспекту Мира, 95	1794 +/- 13
94	39:15:111002:246	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса. 56	под существующий жилой дом, для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Энгельса, 56	994 +/- 9
95	39:15:111002:247	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	Земельные участки (территории) общего пользования	620 +/- 17
96	39:15:111002:254	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, 44-46	под многоквартирный малоэтажный дом	1704 +/- 11
97	39:15:111002:28	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, дом 36	под существующий жилой дом	600
98	39:15:111002:29	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 93	под административно- хозяйственное здание	2276 +/- 0
99	39:15:111002:35	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 24	под строительство индивидуального жилого дома	522 +/- 0
100	39:15:111002:39	обл. Калининградская, г. Калининград, пр-кт Мира, ул. Каштановая аллея	для строительства многоквартирного жилого дома	1362 +/- 0
101	39:15:111002:5	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ф.Энгельса, дом 54	под существующие административное здание и гаражи	1179
102	39:15:111002:54	обл. Калининградская, г. Калининград, пр-кт Мира, 89-89А, 91-91А	Под строительство многоквартирного жилого дома, 4 этажа	3120 +/- 2.96

103	39:15:111002:60	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 42	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	1044 +/- 11.3
104	39:15:111002:61	г. Калининград, ул. Чапаева, дом 34а	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными помещениями учреждения медико - социального обеспечения	2394 +/- 17.1
105	39:15:111002:62	г. Калининград, ул. Энгельса, дом 38	под существующий многоквартирный дом	1027 +/- 11.2
106	39:15:111002:626	Российская Федерация, Калининградская область, пр-кт Мира - ул. Каштановая аллея - ул. Чапаева - ул. Энгельса	Общее пользование водными объектами	36016 +/- 66
107	39:15:111002:70	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чапаева. 40	для индивидуального жилищного строительства	800 +/- 10
108	39:15:111002:72	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея. 57	под многоквартирный дом	673 +/- 9
109	39:15:111003:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, 52	для обслуживания существующего жилого дома	158 +/- 0
110	39:15:111003:14	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая	для обслуживания жилого дома индивидуального жилищного фонда	236 +/- 0.7
111	39:15:111003:156	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Яблоневая аллея, земельный участок 29	для строительства индивидуального жилого дома, под жилой дом	562 +/- 8
112	39:15:111003:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, 27	под существующий индивидуальный жилой дом	724 +/- 0
113	39:15:111003:20	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая, 56	Под существующий индивидуальный жилой дом	696 +/- 1.36
114	39:15:111003:22	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая	под строительство 6-этажного многоквартирного дома со встроенными	7577 +/- 0

			административными помещениями и подземной автостоянкой	
115	39:15:111003:28	Калининградская область, г. Калининград, ул. Лесопарковая. 54	под многоквартирный дом	752 +/- 10
116	39:15:111003:41	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Яблонева аллея	Земельные участки (территории) общего пользования	76 +/- 3
117	39:15:111003:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, дом 52	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	206 +/- 0
118	39:15:111004:1	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, 81	под гостевую автостоянку	156
119	39:15:111004:11	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, 83	под строительство многоквартирного дома	3080 +/- 97.1
120	39:15:111004:12	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	под благоустройство существующей лесопарковой зоны без права застройки	5697 +/- 0
121	39:15:111004:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 8 А	под размещение объектов строительства	2000 +/- 1.9
122	39:15:111004:17	Калининградская область, г Калининград, ул. Чапаева - ул. Каштановая аллея	среднеэтажная жилая застройка	3857 +/- 2.62
123	39:15:111004:177	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева. 8.	под существующий многоквартирный дом и благоустройство территории многоквартирного дома по ул. Чапаева, 8	660 +/- 7
124	39:15:111004:18	Калининградская область, г Калининград, ул Чапаева, 2	под многоквартирный дом	976
125	39:15:111004:19	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, дом 73-75	под существующий многоквартирный дом	847 +/- 0.1
126	39:15:111004:20	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 12 а	под строительство индивидуального жилого дома	1420 +/- 0
127	39:15:111004:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 10а	под существующий индивидуальный жилой дом	746 +/- 0
128	39:15:111004:224	Калининградская обл., г. Калининград,	обслуживание автотранспорта	930 +/- 18

		ул.Каштановая аллея		
129	39:15:111004:24	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 10	под существующий многоквартирный дом	997 +/- 0
130	39:15:111004:26	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, дом 85	под существующий многоэтажный многоквартирный дом	2962 +/- 19
131	39:15:111004:27	г. Калининград, ул. Чапаева, дом 6	под существующий многоквартирный дом с встроенными помещениями бытового обслуживания	935 +/- 10.7
132	39:15:111004:28	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, 4	под существующий многоквартирный дом	1535 +/- 14
133	39:15:111004:29	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. 77-79	под существующий многоквартирный дом	2473 +/- 17
134	39:15:111004:34	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чапаева. №12-14	под многоквартирный дом	1980 +/- 16
135	39:15:111004:4	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, 87	под существующее здание Дворца культуры рыбаков	12273 +/- 0
136	39:15:111004:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 22	под существующее здание гостевого дома и гараж	6463 +/- 0
137	39:15:111005:1	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира	под строительство административного здания со встроенным магазином	976 +/- 0
138	39:15:111005:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 7	под существующий многоквартирный дом	1266 +/- 12.45
139	39:15:111005:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 4	под существующий индивидуальный жилой дом и два гаража	1149 +/- 11.9
140	39:15:111005:7	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, дом 69	под существующий жилой дом	1013 +/- 0
141	39:15:111005:74	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чапаева, 3.	под многоквартирный дом	1047 +/- 8
142	39:15:111005:76	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова. На земельном участке расположен многоквартирный дом №6	под многоквартирный дом	1142 +/- 9

143	39:15:111005:77	Калининградская обл., г Калининград, ул Чапаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5	под многоквартирный дом	1069 +/- 9
144	39:15:111005:78	Калининградская обл., г.Калининград, ул.М.Расковой, 20-22	под многоквартирный дом	1221 +/- 18
145	39:15:111005:79	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева. 9-11	под многоквартирный дом	1014 +/- 8
146	39:15:111005:9	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Кутузова, дом 10	Для индивидуального жилищного строительства	2163 +/- 1.73
147	39:15:111006:1	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, 67	под существующее административное здание с встроенными помещениями кафе	1000
148	39:15:111006:100	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, д 7 - 7 а	под существующее административное здание и хозяйственно-бытовой корпус	1721 +/- 15
149	39:15:111006:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, д 9	под существующее административное здание	1298 +/- 13
150	39:15:111006:12	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова, д. 11	под существующее отдельно стоящее двухэтажное здание лаборатории Центра госсанэпиднадзора	1454
151	39:15:111006:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского,9	под существующий жилой дом	698 +/- 0
152	39:15:111006:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, дом 13 а	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	593 +/- 0.1
153	39:15:111006:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, дом 9а	под существующий индивидуальный жилой дом	570 +/- 0
154	39:15:111006:19	Калининградская обл, г Калининград, пер Минина и Пожарского, № 2	под существующий многоквартирный дом	935 +/- 11
155	39:15:111006:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, дом 17	Для индивидуального Жилищного строительства	832 +/- 10
156	39:15:111006:24	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Минина и Пожарского. На	под существующий многоквартирный дом	966 +/- 11

		земельном участке расположен многоквартирный дом №11		
157	39:15:111006:318	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Минина и Пожарского, 13	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	592 +/- 9
158	39:15:111006:5	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. "Город Калининград", г. Калининград, пер. Минина и Пожарского, 4	Гостиничное обслуживание	617 +/- 9
159	39:15:111006:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 5	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
160	39:15:111006:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 5	сверхнормативная территория под хозяйственные постройки и огород	391 +/- 0.1
161	39:15:111006:94	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 15	под многоквартирный малоэтажный дом	555 +/- 6
162	39:15:111006:98	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Кутузова. 3	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	909 +/- 11
163	39:15:111008:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, д 12	под существующий индивидуальный жилой дом	1104 +/- 1.66
164	39:15:111008:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского	под проезд совместного использования к домам по ул. Минина и Пожарского, 10 и 12	97 +/- 1.66
165	39:15:111008:2	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира - ул.Е.Ковальчук	под существующие помещения универмага,складов и встроенное помещение кафе	2848 +/- 0
166	39:15:111008:246	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского,10	под многоквартирный дом	1136 +/- 9
167	39:15:111008:247	Калининградская область, г. Калининград, ул. Минина и Пожарского. 2	под многоквартирный дом	1018 +/- 9
168	39:15:111008:248	Калининградская область, г. Калининград, ул. Минина и Пожарского. На	под многоквартирный дом	1303 +/- 13

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 8		
169	39:15:111008:249	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского, 6	под многоквартирный дом	1272 +/- 21
170	39:15:111008:250	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского, 16	под многоквартирный дом	731 +/- 7
171	39:15:111008:251	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского, 14	под многоквартирный дом	1739 +/- 11
172	39:15:111008:252	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Ковальчук, 3-9	под многоквартирный среднеэтажный дом	2826 +/- 16
173	39:15:111008:253	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Ковальчук, 3А-7А	под многоквартирный малоэтажный дом	2310 +/- 16
174	39:15:111008:3	г. Калининград, пр-кт Мира, дом 63а-65	под существующий многоквартирный дом	1374 +/- 0
175	39:15:111008:477	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	835 +/- 7
176	39:15:111008:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, 4	под существующее здание музыкальной школы	742 +/- 0
177	39:15:111008:7	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 2-6	под многоквартирный дом	2940 +/- 0
178	39:15:111009:124	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 17.	под многоквартирный дом (объект культурного наследия регионального значения)	1388 +/- 10
179	39:15:111009:151	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 25	под многоквартирный малоэтажный дом	818 +/- 7
180	39:15:111009:16	Калининградская обл, г Калининград, ул.Огарева- ул.Кутузова	под строительство жилого дома и благоустройство	1997 +/- 0
181	39:15:111009:163	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова	под гараж и проезд к гаражу	153 +/- 4
182	39:15:111009:164	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, д 12	под многоквартирный жилой дом	1139 +/- 12

183	39:15:111009:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 19	Под многоквартирный дом со встроенно-пристроенными мастерскими ЖЭУ №18	1232 +/- 0
184	39:15:111009:27	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 15	под существующее административное здание и гаражи	1135 +/- 1.49
185	39:15:111009:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 14	под существующий многоквартирный дом	1376 +/- 13
186	39:15:111009:31	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой, 23	индивидуальные жилые дома с этажностью 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	1250 +/- 12.4
187	39:15:111009:38	Калининградская область, г. Калининград, ул. Огарева	под комплектную трансформаторную подстанцию (КТП-626)	42 +/- 2
188	39:15:111009:39	Калининградская область, г. Калининград, ул. Огарева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 36	под многоквартирный дом	1784 +/- 11
189	39:15:111009:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 17а	под существующий индивидуальный жилой дом	366 +/- 0
190	39:15:111009:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 38	под существующее административное здание	1201 +/- 0
191	39:15:111010:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, дом 33	под существующий жилой дом	465 +/- 0
192	39:15:111010:14	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, 26-28	под существующий жилой дом	1427
193	39:15:111010:15	Калининградская область, г Калининград, ул Чапаева, д 31	под существующий индивидуальный жилой дом	996 +/- 0
194	39:15:111010:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Закавказская, дом 30	под строительство индивидуального жилого дома	451 +/- 0
195	39:15:111010:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, 23	под существующий индивидуальный жилой дом	412 +/- 0
196	39:15:111010:25	Калининградская область, г. Калининград, пер.	под существующий многоквартирный	748 +/- 9.6

		Каштановый, д. 10	дом	
197	39:15:111010:27	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каштановая аллея; на земельном участке расположен многоквартирный дом №37	под существующий многоквартирный дом	931 +/- 11
198	39:15:111010:314	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, пер. Каштановый	для индивидуального жилищного строительства	650 +/- 6
199	39:15:111010:90	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каштановая Аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом №39	под многоквартирный малоэтажный дом	1608 +/- 16
200	39:15:111010:93	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Чапаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом №29	под многоквартирный малоэтажный дом	1308 +/- 10
201	39:15:111010:94	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Чапаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом №27	под многоквартирный малоэтажный дом	1434 +/- 11
202	39:15:111010:95	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Чапаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом №25	под многоквартирный малоэтажный дом	900 +/- 8
203	39:15:111010:98	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, пер. Каштановый, 4	Для индивидуального жилищного строительства	1694 +/- 14
204	39:15:111011:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Каштановая Аллея, 38	под существующий многоквартирный дом	1034 +/- 0.1
205	39:15:111011:15	г Калининград, ул Каштановая аллея, дом 32	под существующий многоквартирный дом	1395 +/- 1.52
206	39:15:111011:16	Калининградская область, г. Калининград, ул. Огарева, дом 33	под существующее административное здание	1480 +/- 13.5
207	39:15:111011:18	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 30	под существующий многоквартирный дом	904 +/- 11
208	39:15:111011:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, 33а	под существующее здание котельной	1058 +/- 11

209	39:15:111011:2	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каштановая аллея, д. 36	под существующий жилой дом	1142 +/- 0
210	39:15:111011:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 22	под строительство здания гостиницы	673 +/- 0
211	39:15:111011:60	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20	под многоквартирный малоэтажный дом	1435 +/- 14
212	39:15:111011:9	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 34	под существующий индивидуальный жилой дом	1106 +/- 1.59
213	39:15:111012:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, дом 3	под существующий жилой дом, хозяйственный блок и гараж	1845 +/- 0
214	39:15:111012:13	Калининградская область, г Калининград, ул Минина и Пожарского, 7 а	под существующий индивидуальный жилой дом	610
215	39:15:111012:17	обл. Калининградская, г. Калининград,, ул. М.Расковой, 12-16	под многоквартирный дом	2573
216	39:15:111012:19	Калининградская область, г. Калининград, пер. Минина и Пожарского, д. 3-3а	под существующий многоквартирный дом со встроенной котельной	1060 +/- 11.4
217	39:15:111012:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Минина и Пожарского, дом 5	под существующий жилой дом	600
218	39:15:111012:87	Калининградская область, г. Калининград, пер. Минина и Пожарского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5.	под многоквартирный малоэтажный дом	1310 +/- 10
219	39:15:111012:91	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой, 18	земельные участки (территории) общего пользования	37 +/- 2
220	39:15:111012:94	Калининградская область, г Калининград, пер Минина и Пожарского	под существующий индивидуальный жилой дом	973 +/- 11
221	39:15:111012:95	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. М.Расковой, 18	Для индивидуального жилищного строительства	743 +/- 10
222	39:15:111013:14	Калининградская обл, г Калининград, пер Нахимова, 14	под существующий индивидуальный жилой дом	529 +/- 0

223	39:15:111013:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, 18	под существующий индивидуальный жилой дом	924
224	39:15:111013:17	Калининградская область, г. Калининград, ул. Закавказская, д. 37	под существующий индивидуальный жилой дом	565 +/- 0.1
225	39:15:111013:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, 41	под существующий индивидуальный жилой дом	598
226	39:15:111013:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, 35	под существующий многоквартирный дом	888 +/- 1.51
227	39:15:111013:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Чапаева, 37-39	под существующий индивидуальный жилой дом	1066
228	39:15:111013:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Закавказская, дом 35	под существующий индивидуальный жилой дом	890 +/- 1.42
229	39:15:111013:29	Калининградская область, г. Калининград, ул. Закавказская, д. 39	под существующий многоквартирный дом	1490
230	39:15:111013:298	Калининградская область, г. Калининград	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1678 +/- 14
231	39:15:111013:31	г. Калининград, ул Закавказская, дом 33	под существующий многоквартирный дом	794 +/- 9.86
232	39:15:111013:33	Калининградская область, г Калининград, пер Нахимова, д №10	под существующий многоквартирный дом	1200 +/- 12
233	39:15:111013:4	Калининградская область, г Калининград, ул Нахимова, д 14	под административное здание	1483
234	39:15:111013:6	Калининградская область, г Калининград, пер Нахимова, 12	под существующий индивидуальный жилой дом	697
235	39:15:111013:75	Калининградская область, г.Калининград, ул.Закавказская. На земельном участке расположено здание центра временного содержания для несовершеннолетних правонарушителей по ул.Закавказская, 31	под здание центра временного содержания для несовершеннолетних правонарушителей	1799 +/- 15
236	39:15:111014:10	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пер. Нахимова, дом 7	под существующий индивидуальный жилой дом	732 +/- 1.34
237	39:15:111014:11	Калининградская обл, г Калининград, пер Нахимова, дом 5	под существующий индивидуальный жилой дом	861 +/- 10
238	39:15:111014:117	Калининградская область,	для благоустройства	10 +/- 3

		г Калининград, пер Нахимова	территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по пер. Нахимова, 3	
239	39:15:111014:126	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нахимова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20	под многоквартирный малоэтажный дом	1174 +/- 9
240	39:15:111014:127	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 26	под многоквартирный дом	974 +/- 8
241	39:15:111014:128	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 28	под многоквартирный дом	981 +/- 8
242	39:15:111014:129	Калининградская область, г Калининград, ул Чапаева, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 43	под многоквартирный дом	880 +/- 8
243	39:15:111014:130	Калининградская область, г Калининград, пер Нахимова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	982 +/- 8
244	39:15:111014:131	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 18	под многоквартирный дом	1000 +/- 9
245	39:15:111014:132	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 20-22	под многоквартирный дом	1603 +/- 13
246	39:15:111014:135	Калининградская обл., г. Калининград, пер. Нахимова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9-11.	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1530 +/- 14

247	39:15:111014:136	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса	для индивидуального жилищного строительства	810 +/- 10
248	39:15:111014:15	Калининградская область, г. Калининград, ул.Энгельса.На земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Энгельса, 30-30 А	под многоквартирный дом	1145 +/- 12
249	39:15:111014:16	Калининградская область, г.Калининград, ул.Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный дом	963 +/- 6
250	39:15:111014:2	Россия, Калининградская обл, г Калининград, пер Нахимова, дом 3	под существующий индивидуальный жилой дом	453 +/- 0
251	39:15:111014:5	Калининградская область, г Калининград, ул Чапаева, 45	под административно-складское здание	419 +/- 0
252	39:15:111014:6	Калининградская обл, г Калининград, пер Нахимова, дом 15	под существующий индивидуальный жилой дом	681 +/- 0
253	39:15:111014:8	Калининградская обл, г Калининград, пер Нахимова, 13	для строительства индивидуального жилого дома	600
254	39:15:111015:1	Калининградская область, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, д 21	под строительство индивидуального жилого дома	414
255	39:15:111015:10	Калининградская область, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, д 21	под жилую застройку - индивидуальную	268
256	39:15:111015:208	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 40-42	под многоквартирный малоэтажный дом	947 +/- 8
257	39:15:111015:209	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39	под многоквартирный дом	1277 +/- 11
258	39:15:111015:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, 25	под строительство индивидуального жилого дома	487 +/- 0
259	39:15:111015:210	Калининградская область, г Калининград, ул	под многоквартирный	815 +/- 7

		Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 45	малоэтажный дом	
260	39:15:111015:229	Калининградская область, г.Калининград, ул. Нахимова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный малоэтажный дом	1645 +/- 11
261	39:15:111015:230	Калининградская область, г.Калининград, ул. Лесопарковая . На земельном участке расположен многоквартирный дом № 38	под многоквартирный малоэтажный дом	1570 +/- 18
262	39:15:111015:231	Калининградская область, г.Калининград, ул.Лесопарковая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 38А	под многоквартирный малоэтажный дом	1707 +/- 18
263	39:15:111015:25	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, д. 50	под существующий индивидуальный жилой дом	800 +/- 1.3
264	39:15:111015:26	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, 46	под существующий индивидуальный жилой дом	600
265	39:15:111015:27	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, дом 48	под существующий жилой дом	811 +/- 1.04
266	39:15:111015:33	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, дом 17	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	772 +/- 0
267	39:15:111015:35	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса, д. 37	под существующий многоквартирный дом	931 +/- 10.7
268	39:15:111015:36	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса, дом 35-35а	под существующий многоквартирный дом	1574 +/- 13.9
269	39:15:111015:37	г.Калининград, ул.Энгельса, дом 47-49	под существующий многоквартирный дом	937 +/- 1.19
270	39:15:111015:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, 36	под строительство индивидуального жилого дома	540
271	39:15:111016:10	Калининградская обл, г Калининград, ул М.Расковой, 15	под существующий многоквартирный дом со встроенными и отдельно	1335 +/- 0.1

			стоящими гаражами	
272	39:15:111016:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 28	под существующий многоквартирный дом	995 +/- 0
273	39:15:111016:13	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Огарева, дом 22	под существующее здание музыкальной школы	2208 +/- 82.2
274	39:15:111016:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 22	под КТП-606	18 +/- 1
275	39:15:111016:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, 13	обеспечение обороны и безопасности	7436 +/- 150.9
276	39:15:111016:6	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой, 17	под существующий многоквартирный дом	900 +/- 10
277	39:15:111016:79	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 10-12	под многоквартирный дом	2271 +/- 12
278	39:15:111016:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 18	под здания и строения детской городской больницы №3	3662 +/- 0
279	39:15:111016:86	Калининградская область, г. Калининград, ул. Огарева, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 26	под многоквартирный малоэтажный дом	1136 +/- 9
280	39:15:111016:88	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Огарева	для благоустройства территории здания музыкальной школы по ул. Огарева,22	754 +/- 15
281	39:15:111016:96	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова, д. 15	для индивидуального жилищного строительства	303 +/- 6
282	39:15:111016:97	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова, д. 17	для индивидуального жилищного строительства	297 +/- 6
283	39:15:111017:106	Калининградская область, г Калининград, пер Каштановый	для индивидуального жилищного строительства	789 +/- 12
284	39:15:111017:13	Калининградская обл, г Калининград, пер Каштановый, 9	под существующий жилой дом	623 +/- 0
285	39:15:111017:14	Калининградская обл, г	под существующий	1163 +/- 0

		Калининград, ул Нахимова, дом 10	индивидуальный жилой дом	
286	39:15:111017:15	Калининградская обл, г Калининград, пер Каштановый, 9а	под строительство индивидуального жилого дома	571 +/- 0
287	39:15:111017:24	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, д 12	придомовая территория существующего жилого дома	932 +/- 0
288	39:15:111017:28	Калининградская обл, г Калининград, пер Каштановый, дом 3	под существующий индивидуальный жилой дом	580 +/- 0.1
289	39:15:111017:29	Калининградская обл, г Калининград, пер Каштановый, дом 3	под гараж	59 +/- 0
290	39:15:111017:35	Калининградская обл, г Калининград, пер Каштановый, 5	под существующий индивидуальный жилой дом	647
291	39:15:111017:37	Калининградская область, г. Калининград, пер. Каштановый, д. 7	под существующий многоквартирный дом	840 +/- 50.7
292	39:15:111017:38	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 33	под многоквартирный дом	1095 +/- 12
293	39:15:111017:96	Калининградская область, г.Калининград, ул.Закавказкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24.	под многоквартирный дом	616 +/- 6
294	39:15:111017:99	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, пер. Каштановый, 1	деловое управление	93 +/- 3
295	39:15:111018:1	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Победы, 9 а	под строительство индивидуального жилого дома	716 +/- 9
296	39:15:111018:13	Калининградская обл, г Калининград, ул М.Расковой, дом 6	под существующий индивидуальный жилой дом	956 +/- 0
297	39:15:111018:17	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом №7-9	под существующий многоквартирный дом	1390 +/- 13
298	39:15:111018:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, д 4	под существующий многоквартирный дом	774 +/- 10

299	39:15:111018:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом 6-6А	под многоквартирный дом	1080 +/- 12
300	39:15:111018:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, дом 8	участок общего пользования, занятый строением жилого дома	416 +/- 0
301	39:15:111018:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, дом 8	для обслуживания доли существующего жилого дома	668 +/- 0
302	39:15:111018:5	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, 11	под 53/100 доли существующего жилого дома	156 +/- 0
303	39:15:111018:7	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Победы, 11	земли совместного пользования, заняты е строением жилого дома	316
304	39:15:111018:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, 10	под существующее административное здание	1239
305	39:15:111018:9	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 13	под существующий жилой дом	650 +/- 0
306	39:15:111019:13	Калининградская обл, г Калининград, просп. Мира - просп. Победы	Под существующий торговый павильон	80 +/- 0
307	39:15:111019:2	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 3	под существующее административно-производственное здание	5013 +/- 0
308	39:15:111019:21	Калининградская область, г Калининград, ул Пушкина, 13	под существующий индивидуальный жилой дом	1219 +/- 0
309	39:15:111019:22	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Пушкина, 1-7	под существующий многоквартирный дом	4460 +/- 3.2
310	39:15:111019:32	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского, д. 24	под строительство индивидуального жилого дома	600 +/- 0
311	39:15:111019:37	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, дом 17	под существующий многоквартирный дом	1407 +/- 0
312	39:15:111019:370	Калининградская область, г. Калининград, проспект Победы	Под строительство 5-этажного многоквартирного дома с подземной парковкой и встроенными	1769 +/- 11

			общественными помещениями	
313	39:15:111019:388	Калининградская область, г. Калининград, проспект Победы, 1а	коммунальное обслуживание	18 +/- 1
314	39:15:111019:46	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пушкина, №15	Гостиничное обслуживание	1200 +/- 12
315	39:15:111019:47	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, 11	под существующий многоквартирный дом	1367 +/- 12.9
316	39:15:111019:49	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Пушкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом №25	индивидуальный двухэтажный жилой дом	708 +/- 9
317	39:15:111019:6	Калининградская область, г Калининград, ул Пушкина, 11а	для завершения строительства жилого дома	895
318	39:15:111019:622	Калининградская область, г. Калининград, проспект Победы	Общественное питание	1996 +/- 16
319	39:15:111019:705	Калининградская область, г. Калининград, пр-т Победы	под существующие здание театра кукол и производственные мастерские	1504 +/- 14
320	39:15:111019:717	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дмитрия Донского	Под административно-хозяйственное здание	542 +/- 8
321	39:15:111020:12	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 23	под строящийся индивидуальный жилой дом	577 +/- 6
322	39:15:111020:158	Калининградская область, г. Калининград, ул. Огарева, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 27	под многоквартирный малоэтажный дом	1413 +/- 9
323	39:15:111020:2	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Бородинская, д. 20	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1260
324	39:15:111020:22	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, 25	под существующий индивидуальный жилой дом	1507
325	39:15:111020:26	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова, 23	Под индивидуальный жилой дом, гараж и баню	1144 +/- 1.86
326	39:15:111020:29	Калининградская область,	под	1662

		г. Калининград, ул. Бородинская, д. 22-24	многоквартирный дом	
327	39:15:111020:31	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 25	под существующий индивидуальный жилой дом	1203 +/- 1.62
328	39:15:111020:40	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, 31	под существующее здание и сооружения детского сада	2634 +/- 0
329	39:15:111020:47	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская	под проезд совместного использования	282 +/- 5.9
330	39:15:111020:48	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт. Победы, д. 20	под существующий многоквартирный дом	1670 +/- 14.3
331	39:15:111020:49	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 29	под существующий многоквартирный дом	1486 +/- 13.5
332	39:15:111020:50	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 18	под существующий многоквартирный дом	1142 +/- 11.8
333	39:15:111020:53	Калининградская область, г. Калининград, ул. Бородинская. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда №26 и хозяйственное строение	под жилой дом индивидуального жилищного фонда и хозяйственное строение	2683 +/- 18
334	39:15:111020:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 19	(для строительства индивидуального жилого дома) существующий дом	411.6 +/- 0
335	39:15:111020:8	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова, 27	Под существующее здание (детский сад)	1914
336	39:15:111021:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 26	под существующее одноэтажное административное здание и гараж	1853 +/- 11
337	39:15:111021:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, 28	под существующее административное здание	1738
338	39:15:111021:3	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, 30	под существующее здание с последующей его реконструкцией в административный комплекс	4845 +/- 0
339	39:15:111021:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, дом 7	под существующий индивидуальный жилой дом	937 +/- 0

340	39:15:111022:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, дом 13 а	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	468.5 +/- 0.1
341	39:15:111022:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, 13	под административное здание	960 +/- 11
342	39:15:111022:28	Калининградская область, г Калининград, ул Нахимова. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда №15	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	780 +/- 9
343	39:15:111022:3	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нахимова, 9	под детский сад	2777 +/- 18
344	39:15:111022:4	Калининградская область, г Калининград, ул Адмиральская, 14	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	968
345	39:15:111022:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Закавказская, дом 19	образование и просвещение	3848 +/- 2.43
346	39:15:111023:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 8	под существующий жилой дом	1132 +/- 0
347	39:15:111023:101	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом №15	под существующие многоквартирные жилые дома	1545 +/- 9
348	39:15:111023:103	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 17	под многоквартирный малоэтажный дом	1551 +/- 11
349	39:15:111023:104	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Огарева; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 10	под многоквартирный малоэтажный дом	1304 +/- 9
350	39:15:111023:105	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 5	под многоквартирный малоэтажный дом	1217 +/- 9
351	39:15:111023:106	Калининградская область, г Калининград, ул М.Расковой; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный малоэтажный дом	1139 +/- 9
352	39:15:111023:11	Калининградская обл, г	под существующий	2421 +/- 17.2

		Калининград, ул М.Расковой, дом 7-9	многоквартирный дом	
353	39:15:111023:12	Калининградская область, г. Калининград, ул.М.Расковой. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	1305 +/- 13
354	39:15:111023:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, №12	под многоквартирный дом	1250 +/- 12
355	39:15:111023:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, 4	под существующий индивидуальный жилой дом	841 +/- 0
356	39:15:111023:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Пушкина, дом 14	под административное здание	1640 +/- 0
357	39:15:111023:8	Калининградская область, г Калининград, ул Огарева, д 14	под малоэтажный многоквартирный дом	1000 +/- 0
358	39:15:111023:98	Калининградская область, г.Калининград, ул. Огарева. На земельном участке расположен многоквартирный дом №6.	под многоквартирный дом	1130 +/- 4
359	39:15:111024:1	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Энгельса, дом 16	под существующий индивидуальный жилой дом	762 +/- 9.7
360	39:15:111024:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса, 10-10а	под существующий многоквартирный дом	1160 +/- 1.48
361	39:15:111024:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, дом 8-8а	под существующий многоквартирный дом	1271 +/- 0
362	39:15:111024:2	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Донская, дом 6	под существующий индивидуальный жилой дом	666
363	39:15:111024:20	Калининградская область, г Калининград, ул Донская, д 2	для индивидуального жилищного строительства	760 +/- 9.6
364	39:15:111024:22	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Донская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под существующий многоквартирный дом	633 +/- 9
365	39:15:111024:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Адмиральская, дом №19	под существующий многоквартирный дом	800 +/- 10
366	39:15:111024:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, 12	под существующий жилой дом	600 +/- 0

367	39:15:111024:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Донская, 4	под существующий индивидуальный жилой дом	773
368	39:15:111024:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, 14	под многоквартирный жилой дом 1-3 этажа	801 +/- 0
369	39:15:111024:77	Калининградская область, г. Калининград, ул. Адмиральская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 13	под многоквартирный дом	595 +/- 6
370	39:15:111024:83	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 14 А	под многоквартирный малоэтажный дом	578 +/- 6
371	39:15:111025:1	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова-ул. Каштановая Аллея	Под существующий жилой дом	865
372	39:15:111025:11	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 19	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
373	39:15:111025:121	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 31	под многоквартирный дом	1158 +/- 11
374	39:15:111025:122	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кутузова	под установку гаража для личного пользования	41 +/- 2
375	39:15:111025:124	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 15	под многоквартирный малоэтажный дом	1676 +/- 11
376	39:15:111025:125	Калининградская область, г. Калининград, ул. Адмиральская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный малоэтажный дом	1798 +/- 11
377	39:15:111025:126	Калининградская область, г. Калининград, ул. Адмиральская. На	под многоквартирный малоэтажный дом	810 +/- 8

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 8А		
378	39:15:111025:127	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 37	под многоквартирный малоэтажный дом	1030 +/- 9
379	39:15:111025:135	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1219 +/- 10
380	39:15:111025:15	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 23	под существующий жилой дом	1014 +/- 0
381	39:15:111025:19	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, 31а	индивидуальные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	1286 +/- 0
382	39:15:111025:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова, д. 33-35	под существующий многоквартирный дом	1080
383	39:15:111025:26	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Адмиральская, д. 4	под существующий многоквартирный дом	1283 +/- 1.45
384	39:15:111025:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Адмиральская, 6	под существующий индивидуальный жилой дом	1649 +/- 0
385	39:15:111025:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, дом 37	под КТП-71	9 +/- 1
386	39:15:111026:1	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 28	под существующие административные здания	3076 +/- 0
387	39:15:111026:11	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 24	под существующий многоквартирный дом	820 +/- 10
388	39:15:111026:12	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 18-22	под существующий многоквартирный дом	2670 +/- 18.1
389	39:15:111026:2	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	под остановочный комплекс с торговым павильоном	131 +/- 0
390	39:15:111026:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская, 23	под существующий жилой дом	764
391	39:15:111026:4	Калининградская область, г Калининград, ул	под существующий индивидуальный	1065 +/- 0

		Бородинская, д 25	жилой дом	
392	39:15:111026:6	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, 24	под существующее здание детского сада	3587 +/- 0
393	39:15:111026:7	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская, д 17	под существующее здание детского сада	4260 +/- 0
394	39:15:111026:78	Калининградская область, г. Калининград, просп. Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22	многоквартирный дом	1926 +/- 13
395	39:15:111026:9	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея, 16	под существующие здания и строения детского сада	3872 +/- 2.82
396	39:15:111027:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, дом 26-32	под существующие встроенные помещения магазина	2742
397	39:15:111027:11	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Бородинская, д. 10	гостиничное обслуживание	851 +/- 0.1
398	39:15:111027:12	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 25	под существующий индивидуальный жилой дом	724 +/- 0
399	39:15:111027:13	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 25	территория совместного использования	143 +/- 0
400	39:15:111027:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская, дом 2	под существующий жилой дом	600 +/- 0
401	39:15:111027:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом 15	под существующий многоквартирный дом	1600 +/- 14
402	39:15:111027:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Огарева, дом №3-5	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1850 +/- 15
403	39:15:111027:24	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская, на земельном участке расположен многоквартирный дом 12-14	под существующий многоквартирный дом	2344 +/- 17
404	39:15:111027:249	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Огарева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 7-9.	под многоквартирный дом	2896 +/- 14
405	39:15:111027:250	Калининградская область,	под	575 +/- 8

		г Калининград, пр-кт Победы, д 23	многоквартирный малоэтажный дом	
406	39:15:111027:251	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №6	под многоквартирный дом	1202 +/- 9
407	39:15:111027:253	Калининградская область, г Калининград, ул Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 19-21	под многоквартирный малоэтажный дом	668 +/- 6
408	39:15:111027:254	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Бородинская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный малоэтажный дом	1267 +/- 9
409	39:15:111027:3	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, 27	под существующий многоквартирный дом	911 +/- 0.1
410	39:15:111027:5	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская, д 14а	под существующее здание скорой помощи	909 +/- 0
411	39:15:111027:6	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Огарева, дом 11-13	под существующий многоквартирный дом	2017
412	39:15:111027:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская, дом 4	под строительство индивидуального жилого дома	600 +/- 7
413	39:15:111028:1	Калининградская область, г Калининград, ул Нахимова, 21	обеспечение внутреннего правопорядка	2446 +/- 0
414	39:15:111028:10	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Яблонева Аллея, 8а	под существующий индивидуальный жилой дом	544
415	39:15:111028:11	Калининградская область, г Калининград, ул Яблонева Аллея, 5	под индивидуальный жилой дом	500
416	39:15:111028:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, дом 28	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
417	39:15:111028:20	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, дом 26	под принадлежащие на праве личной собственности 0,47 доли существующего жилого дома	239 +/- 0
418	39:15:111028:21	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, дом 26	под существующий жилой дом	187 +/- 0

419	39:15:111028:22	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая, дом 26	под принадлежащие на праве долевой собственности 0,53 доли существующего жилого дома	270 +/- 0
420	39:15:111028:254	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1.	под многоквартирный дом	514 +/- 7
421	39:15:111028:258	Калининградская обл, г Калининград, ул Лесопарковая, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24А	под многоквартирный дом	1584 +/- 7
422	39:15:111028:262	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Яблонева аллея	под строительство многоквартирного жилого дома (5-8 этажей)	1923 +/- 15
423	39:15:111028:264	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 23-25.	под многоквартирный дом (объект культурного наследия регионального значения)	1116 +/- 8
424	39:15:111028:267	Калининградская область, г. Калининград, ул. Яблонева аллея	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Яблонева аллея, 8А	27 +/- 4
425	39:15:111028:278	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-17	под многоквартирный дом	1254 +/- 9
426	39:15:111028:297	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 18/24	под многоквартирный малоэтажный дом	600 +/- 6
427	39:15:111028:298	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая, на	под многоквартирный малоэтажный дом	1015 +/- 8

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 10/16		
428	39:15:111028:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, дом 15	под индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
429	39:15:111028:306	Калининградская область, г Калининград, ул Энгельса, д 3	Под многоквартирный жилой дом малой этажности	800 +/- 10
430	39:15:111028:315	Калининградская область, г.Калининград, ул. Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 27-29	под многоквартирный малозэтажный дом	1312 +/- 9
431	39:15:111028:320	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая	общественное питание	138 +/- 3
432	39:15:111028:321	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы	общественное управление, предпринимательст во	2172 +/- 12
433	39:15:111028:33	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, пр-кт Победы, земельный участок 40	под существующее здание магазина	1759 +/- 0
434	39:15:111028:4	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Лесопарковая, 26А	под строительство пристройки к существующему жилому дому	102 +/- 0
435	39:15:111028:43	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, дом 4а	под блок-секцию блокированного жилого дома	292 +/- 0
436	39:15:111028:45	Калининградская область, г Калининград, ул Яблонева Аллея, д 13	под строящийся индивидуальный жилой дом	563
437	39:15:111028:46	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, дом 11	под существующий жилой дом	558
438	39:15:111028:47	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблонева Аллея, 1	Для индивидуального жилищного строительства	518 +/- 0.1
439	39:15:111028:49	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, 40 а	под нежилое здание , используемое под магазин	230 +/- 0

440	39:15:111028:55	Калининградская обл, г Калининград, ул Нахимова, 17	под существующий индивидуальный жилой дом	1050 +/- 1.59
441	39:15:111028:607	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Лесопарковая	для индивидуального жилищного строительства	605 +/- 9
442	39:15:111028:62	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, дом 6	под существующий индивидуальный жилой дом	805 +/- 9.9
443	39:15:111028:64	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Энгельса, дом 7а	под строительство многоквартирного жилого дома со сносом существующего индивидуального жилого дома	925 +/- 53.2
444	39:15:111028:66	Калининградская область, г Калининград, ул Лесопарковая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №6-8	под существующий многоквартирный дом	1813 +/- 15
445	39:15:111028:68	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса, 9	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	1109 +/- 12
446	39:15:111028:69	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом №19-21.	под многоквартирный дом	1400 +/- 13
447	39:15:111028:71	Калининградская обл, г Калининград, ул Энгельса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 13	под многоквартирный дом	500 +/- 3
448	39:15:111028:72	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса. На земельном участке расположен жилой дом №5 индивидуального жилищного фонда	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	763 +/- 5
449	39:15:111028:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Яблоневая Аллея, 9	под индивидуальный жилой дом	495 +/- 0
450	39:15:111029:1	Калининградская обл, г Калининград, ул	под строящийся индивидуальный	469 +/- 0

		Адмиральская, 13а	жилой дом	
451	39:15:111029:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Кутузова, 42	под существующий многоквартирный дом	912
452	39:15:111029:12	Калининградская обл, г Калининград, ул Ф.Энгельса, д 4	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1068 +/- 0
453	39:15:111029:130	Калининградская область, г Калининград, ул Адмиральская, На земельном участке расположен многоквартирный дом №9/11.	под многоквартирный 2-этажный дом	931 +/- 8
454	39:15:111029:14	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Донская, дом 3	под существующий индивидуальный жилой дом	915 +/- 10.6
455	39:15:111029:146	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 2А.	под многоквартирный малоэтажный дом	723 +/- 9
456	39:15:111029:147	Калининградская область, г. Калининград, ул. Энгельса, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный малоэтажный дом	954 +/- 10
457	39:15:111029:148	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 38-40	под многоквартирный малоэтажный дом	1371 +/- 9
458	39:15:111029:149	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 36-36а	под многоквартирный малоэтажный дом	1614 +/- 10
459	39:15:111029:150	Калининградская область, г. Калининград, ул. Донская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-11	под многоквартирный малоэтажный дом	1879 +/- 15
460	39:15:111029:368	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова	под административное здание	588 +/- 8
461	39:15:111029:369	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова	под административное здание	628 +/- 9

462	39:15:111029:4	Калининградская область, г Калининград, ул Ф.Энгельса	для строительства 9-ти квартирного жилого дома	1043 +/- 0
463	39:15:111029:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Донская, дом 1-1а	под существующий индивидуальный жилой дом	243 +/- 0
464	39:15:111029:7	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Донская, дом 1-1а	для обслуживания существующего индивидуального жилого дома по ул. Донская, 1-1а	338
465	39:15:111029:8	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, д 44	под существующий жилой дом	468
466	39:15:111030:1	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 35	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	1139 +/- 0
467	39:15:111030:13	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, проспект Победы, 31	под индивидуальный жилой дом	793 +/- 0.3
468	39:15:111030:144	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 44 Б	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1439 +/- 6
469	39:15:111030:145	Калининградская область, г.Калининград, просп.Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39.	под многоквартирный дом	1315 +/- 8
470	39:15:111030:147	Калининградская область, г. Калининград, ул.Дм. Донского. На земельном участке расположен жилой дом № 36.	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	891 +/- 8
471	39:15:111030:148	Калининградская обл, г Калининград, ул Бородинская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9	под многоквартирный дом	916 +/- 8
472	39:15:111030:151	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 44	под многоквартирный малоэтажный дом	917 +/- 8
473	39:15:111030:152	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, 33	под офисы с подземными автостоянками	973 +/- 6
474	39:15:111030:153	Калининградская обл, г Калининград, ул	для благоустройства территории жилого	99 +/- 6

		Д.Донского	дома индивидуального жилищного фонда по ул. Дм. Донского, 44А	
475	39:15:111030:169	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 29	под многоквартирный малоэтажный дом	1116 +/- 9
476	39:15:111030:170	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 37	под многоквартирный малоэтажный дом	1285 +/- 9
477	39:15:111030:171	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 50	под многоквартирный малоэтажный дом	1917 +/- 16
478	39:15:111030:173	Калининградская область, г Калининград, ул Д. Донского	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	142 +/- 3
479	39:15:111030:194	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1405 +/- 12
480	39:15:111030:2	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №7	Среднеэтажная жилая застройка (под многоквартирный среднеэтажный дом)	1798
481	39:15:111030:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, дом 38	под существующий жилой дом	1121 +/- 0
482	39:15:111030:23	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Д. Донского, д. 34	малоэтажная жилая застройка (под жилой дом индивидуального жилищного фонда)	482 +/- 1.1
483	39:15:111030:25	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, 42	Реконструкция и строительство многоквартирного жилого дома в 4 этажа	1390 +/- 13
484	39:15:111030:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, дом 44А	под существующий индивидуальный жилой дом	1139 +/- 12
485	39:15:111030:406	Российская Федерация,	Для	613 +/- 9

		Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Бородинская, земельный участок 1Б	индивидуального жилищного строительства	
486	39:15:111030:433	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Бородинская	Земельные участки (территории) общего пользования (сквер)	354 +/- 9
487	39:15:111030:436	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Д. Донского, земельный участок 48	под существующий многоквартирный дом	2003 +/- 16
488	39:15:111030:7	Калининградская область, г Калининград, ул Бородинская, д 13	под существующее здание библиотеки и гаражи	4240 +/- 0.3
489	39:15:111031:10	Калининградская область, г. Калининград, ул. Адмиральская, 1	под существующее административное здание	1627 +/- 14
490	39:15:111031:11	Калининградская область, г. Калининград, ул. Адмиральская, 1	под проезд совместного использования	201 +/- 5
491	39:15:111031:12	Калининградская область, г.Калининград, ул.Адмиральская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-3А	под многоквартирный дом	1877 +/- 15
492	39:15:111031:13	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Закавказская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 16-16А.	под многоквартирный дом	1695 +/- 14
493	39:15:111031:5	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, д 12	под существующий жилой дом	600
494	39:15:111031:6	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, д 12	для обслуживания существующего индивидуального жилого дома по ул. Закавказской, 12	453
495	39:15:111031:62	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, на земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 34	под многоквартирный малоэтажный дом	1000 +/- 8

496	39:15:111031:7	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, д 14	под здание детского сада	4300 +/- 0.1
497	39:15:111031:8	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Адмиральская, дом 7	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	2540 +/- 2.39
498	39:15:111032:10	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кутузова	под городской сквер	1140 +/- 12
499	39:15:111032:303	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Победы	историко-культурная деятельность	370 +/- 7
500	39:15:111032:5	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, д 43-45	под существующее здание	2279 +/- 0
501	39:15:111032:6	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, д 39	под существующее административное здание	1313 +/- 0
502	39:15:111032:85	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 47	под многоквартирный малоэтажный дом	1120 +/- 8
503	39:15:111032:86	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 17	под многоквартирный малоэтажный дом	1084 +/- 8
504	39:15:111032:87	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 36-38	под многоквартирный малоэтажный дом	1842 +/- 11
505	39:15:111032:88	Калининградская область, г Калининград, ул Закавказская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 11	под многоквартирный малоэтажный дом	858 +/- 7
506	39:15:111032:89	Калининградская область, г Калининград, ул Кутузова; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 41	под многоквартирный малоэтажный дом	1065 +/- 8
507	39:15:111032:9	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Закавказская. На	под существующий многоквартирный дом	1550 +/- 14

		земельном участке расположен многоквартирный дом №13		
508	39:15:111101:17	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, д. 41-43	под существующие здания с встроенными помещениями кинотеатра, клуба Универсал, казино и гостевую автостоянку	3290 +/- 0
509	39:15:111101:19	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, д 33-39	под многоквартирные дома	4312 +/- 0
510	39:15:111101:20	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Мира- проезд 1-й Октябрьский	под существующие многоквартирные дома	3922 +/- 0
511	39:15:111101:22	Калининградская обл, г Калининград, просп. Мира, 49-51 - проезд 1-й Октябрьский 1-7	под существующий Памятный знак землякам- космонавтам	2349 +/- 0
512	39:15:111102:138	Калининградская обл, г Калининград, проезд Октябрьский 2-й	среднеэтажная жилая застройка	1705 +/- 11
513	39:15:111102:2	Калининградская область, г Калининград, проезд Октябрьский 2-й	под ТП-143	80 +/- 0
514	39:15:111102:370	Калининградская обл., г. Калининград, проезд Октябрьский 2-й .	среднеэтажная жилая застройка	1810 +/- 23
515	39:15:111102:5	Калининградская обл., г. Калининград, пр 1-й Октябрьский, 2-8 - просп. Мира, 53-55 - пр 2-й Октябрьский, 1-3	под существующие многоквартирные дома со встроенными торговыми и административными помещениями	5731 +/- 0
516	39:15:111103:120	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира - проезд Октябрьский 2-й. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: пр-кт Мира, №57- 59 – проезд Октябрьский 2-й, 2	под многоквартирный малоэтажный дом	2460 +/- 12
517	39:15:111103:121	Калининградская область, г Калининград, проезд Октябрьский 2-й. На земельном участке расположен многоквартирный дом №	под многоквартирный малоэтажный дом	2570 +/- 13

		4-8		
518	39:15:111103:122	Калининградская область, г Калининград, проезд Октябрьский 2-й. На земельном участке расположен многоквартирный дом №10-12	под многоквартирный малоэтажный дом	2010 +/- 11
519	39:15:111104:193	Калининградская область, г Калининград, ул Свободная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 10-20 по ул Свободная	под многоквартирный среднеэтажный дом	3813 +/- 57
520	39:15:111104:194	Калининградская область, г Калининград, ул Свободная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 4-8 по ул Свободная	под многоквартирный среднеэтажный дом	2800 +/- 14
521	39:15:111104:195	Калининградская область, г Калининград, просп. Мира - ул. Серж. Колоскова - ул. Свободная; на земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Серж.Колоскова, 1А - просп. Мира, 23-27 – ул. Свободная, 2	под многоквартирный малоэтажный дом	3090 +/- 16
522	39:15:111104:196	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-9А по ул Серж. Колоскова	под многоквартирный малоэтажный дом	4580 +/- 21
523	39:15:111104:197	Калининградская область, г Калининград, ул. Серж. Колоскова - пер. Свободный, на земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Серж. Колоскова, 11 – пер. Свободный, 6-6А	под многоквартирный малоэтажный дом	2051 +/- 11
524	39:15:111104:5	Калининградская область, г Калининград, пер Свободный, д 4	под строительство жилого дома - пристройки	317 +/- 0
525	39:15:111106:10	Калининградская область,	под существующие	483 +/- 1.14

		г Калининград, пр-кт Мира, д 13	здание офиса со встроенными помещениями магазина и общественного туалета	
526	39:15:111106:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гостиная - пр-кт Мира	под строительство административного здания	1616 +/- 14.1
527	39:15:111106:17	Калининградская область, г Калининград, ул Гостиная, №9	под существующее здание детского сада	4258 +/- 23
528	39:15:111106:18	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	под городской сквер и фонтан	7185 +/- 27
529	39:15:111106:2	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 15	под существующие здания и сооружения стадиона	84839 +/- 0
530	39:15:111106:267	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Мира	под городской сквер и фонтан	1345 +/- 9
531	39:15:111106:7	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	под существующий торговый комплекс модульного типа с остановочным павильоном	92 +/- 0
532	39:15:111107:10	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Гостиная, д. 20, 22-28А	под существующие многоквартирные дома со встроенными торговыми помещениями	3991 +/- 3.85
533	39:15:111107:12	Калининградская обл., г Калининград, ул Свободная-ул.Дм.Донского	под проезд совместного использования и нормативное благоустройство	731 +/- 2.39
534	39:15:111107:13	Калининградская область, г Калининград, ул Свободная - ул Дм Донского	под городской сквер	370 +/- 0.97
535	39:15:111107:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гостиная, д. 2-2Б	под существующий многоэтажный многоквартирный дом	3083 +/- 19.4
536	39:15:111107:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Гостиная, 4-8	под существующий многоквартирный дом	2935 +/- 94.6
537	39:15:111107:18	Калининградская область, г Калининград, ул Гостиная, д 10-14	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными	3140 +/- 19.6

			помещениями подросткового клуба	
538	39:15:111107:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Свободная, 17	под существующий многоквартирный дом	705 +/- 9
539	39:15:111107:20	Калининградская область, г. Калининград, ул. Свободная, 19-25 А	под существующий многоквартирный дом	3250 +/- 20
540	39:15:111107:7	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, дом 19-21	под существующее здание гостиницы	4170 +/- 0
541	39:15:111107:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Гостиная, д. 16-18	под существующий многоквартирный дом	1158 +/- 1.57
542	39:15:111109:119	Калининградская обл., г.Калининград, просп. Мира	торговые центры (под благоустройство территории)	1200 +/- 9
543	39:15:111109:1278	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	общее пользование водными объектами (для отдыха на территории ручья Паркового)	301 +/- 10
544	39:15:111109:1286	Калининградская область, г Калининград, пер Сержанта Колоскова	блокированная жилая застройка	1889 +/- 16
545	39:15:111109:1288	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова	земельные участки (территории) общего пользования	204 +/- 5
546	39:15:111109:1289	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова	среднеэтажная жилая застройка	4215 +/- 17
547	39:15:111109:1290	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова	среднеэтажная жилая застройка	5141 +/- 26
548	39:15:111109:22	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, д 4 а	под существующий жилой дом со встроенными административными помещениями, пристроенными боксами для хранения автомобилей	5176 +/- 0
549	39:15:111109:28	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, 8 а	под многоквартирный дом в составе общего долевого имущества	4133 +/- 0
550	39:15:111109:34	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, дом 12	под строительство жилого многоквартирного	6923 +/- 0

			дома со встроенными административными помещениями и автостоянкой	
551	39:15:111109:41	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, д 6 а, корп 4	под существующий многоэтажный жилой дом	2075 +/- 0
552	39:15:111109:42	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, д 6 в	под существующий многоэтажный жилой дом	2345
553	39:15:111109:48	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Сержанта Колоскова, д 6 Г	под строительство кафе	1277 +/- 0
554	39:15:111109:60	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, д 2	для реконструкции с расширением существующего здания магазина в составе блокированного жилого дома под жилую блок-секцию	448 +/- 7.4
555	39:15:111109:605	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Сержанта Колоскова	под строительство (реконструкцию) спортивных зданий и сооружений	2189 +/- 16
556	39:15:111109:606	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Сержанта Колоскова	под строительство многоквартирного дома	10710 +/- 26
557	39:15:111109:61	Калининградская обл, г Калининград, пер. Сержанта Колоскова, дом 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	246 +/- 0
558	39:15:111109:62	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, дом 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	240 +/- 0
559	39:15:111109:63	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, дом 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	239
560	39:15:111109:64	Калининградская область, г. Калининград, пер. Сержанта Колоскова, д. 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	239
561	39:15:111109:65	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, 12	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	239 +/- 0
562	39:15:111109:66	Калининградская обл, г Калининград, пер	под существующую блок-секцию	238 +/- 0

		Сержанта Колоскова, дом 4-18	блокированного жилого дома	
563	39:15:111109:67	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, д 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	238 +/- 0
564	39:15:111109:68	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, д 4-18	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	650 +/- 0
565	39:15:111109:72	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	494 +/- 0
566	39:15:111109:73	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, дом 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	532 +/- 0
567	39:15:111109:74	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, дом 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	549 +/- 0.1
568	39:15:111109:75	г .Калининград, пер. Сержанта Колоскова, дом 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	644 +/- 0.3
569	39:15:111109:76	Калининградская область, г. Калининград, пер. Сержанта Колоскова, д. 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	424
570	39:15:111109:77	Калининградская область, г. Калининград, пер. Сержанта Колоскова, д. 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	423
571	39:15:111109:779	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 6А, корп. 2	под многоквартирный среднеэтажный дом	2043 +/- 11
572	39:15:111109:78	Калининградская область, г. Калининград, пер. Сержанта Колоскова, д. 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	619
573	39:15:111109:780	Калининградская область, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 6А, корп. 3	под многоквартирный среднеэтажный дом	2157 +/- 12

574	39:15:111109:79	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, 24-38	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	504 +/- 0
575	39:15:111109:80	Калининградская обл, г Калининград, пер Сержанта Колоскова, 40	под существующую блок-секцию блокированного жилого дома	2842 +/- 0.1
576	39:15:111109:87	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, дом 6 Б	под существующий многоквартирный дом	1903 +/- 76.3
577	39:15:111109:88	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Сержанта Колоскова, дом ба	под существующий многоквартирный дом	4209 +/- 113.5
578	39:15:111110:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержанта Колоскова, дом 13-17	под существующий многоэтажный многоквартирный дом	4133 +/- 22.5
579	39:15:111110:4	Калининградская область, г. Калининград, ул. Свободная, д. 28-32	под существующий многоэтажный многоквартирный дом	4137 +/- 22.5
580	39:15:111110:89	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Свободная. На земельном участке расположено здание детского сада по адресу: ул.Свободная,34	под существующие здание и сооружения детского сада, под устройство детской площадки детского сада №1	14259 +/- 32
581	39:15:111501:1	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 3	под существующее здание больницы с поликлиникой медотдела УВД	7556 +/- 0
582	39:15:111501:12	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под производственные здания и сооружения	15912
583	39:15:111501:16	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, 5	под существующее административно-производственно-лабораторное здание	2212 +/- 0
584	39:15:111501:17	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского, 5	под существующие гаражи	244 +/- 3
585	39:15:111501:20	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под дорогу совместного использования	746 +/- 0
586	39:15:111501:21	Калининградская обл, г	под	2348 +/- 0

		Калининград, ул Д.Донского, дом 7	административно- хозяйственное здание	
587	39:15:111501:213	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Д. Донского, земельный участок 19	спорт, культурное развитие	9590 +/- 40
588	39:15:111501:23	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под дорогу общего пользования	1135 +/- 5
589	39:15:111501:24	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под участок лесопарковой зоны для содержания и благоустройства	1982 +/- 0
590	39:15:111501:25	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 5	под ТП- 78	80 +/- 0
591	39:15:111501:28	Калининградская область, г Калининград, ул Горная	под РП-IV	130 +/- 4
592	39:15:111501:3	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 7	под дорогу общего пользования	200 +/- 0
593	39:15:111501:30	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 1	под существующее административное здание	10310 +/- 0
594	39:15:111501:39	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал- фельдмаршала Румянцева, д 2	под существующее административное здание	1035 +/- 56.3
595	39:15:111501:40	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал- фельдмаршала Румянцева, 2А	под существующую автозаправочную станцию	2240 +/- 82.8
596	39:15:111501:433	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, пер. Дмитрия Донского, дом 9	Под существующие здания и строения детского сада	7873 +/- 31
597	39:15:111501:47	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского, №15	под существующий многоквартирный дом и строение проходного пункта	3407 +/- 20
598	39:15:111501:48	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского,на земельном участке расположен многоквартирный дом За- Зв	под существующий многоквартирный дом	3819 +/- 22
599	39:15:111501:49	Калининградская обл, г Калининград, ул. Театральная -ул.Марата -	под городской сквер	2622 +/- 18

		ул. Д.Донского		
600	39:15:111501:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, дом 5а	дорога общего пользования	540 +/- 0
601	39:15:111502:117	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского. На земельном участке расположен многоквартирный дом №25	под многоквартирный дом	2382 +/- 12
602	39:15:111502:12	г Калининград, ул Коломенская, дом 11	под существующий индивидуальный жилой дом	550 +/- 8.2
603	39:15:111502:120	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского	под существующие здания и сооружения стационара - ГБУЗ "Детская областная больница"	24854 +/- 67
604	39:15:111502:348	Калининградская область, г Калининград, ул Дмитрия Донского, д 23	под существующие здания и сооружения детской больницы	41819 +/- 72
605	39:15:111502:35	Калининградская область, г Калининград, ул Коломенская, д 13	под существующий индивидуальный жилой дом с подвалом и мансардой	1077
606	39:15:111502:36	Калининградская область, г Калининград, ул Коломенская, д 15	под существующий индивидуальный жилой дом	1006
607	39:15:111502:360	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского	Под существующие здания и сооружения стационара - ГБУЗ "Детская областная больница"	3377 +/- 12
608	39:15:111502:40	Калининградская обл, г Калининград, ул Коломенская, д 19	под существующий индивидуальный жилой дом	991 +/- 0
609	39:15:111502:42	Калининградская область, г. Калининград, ул. Коломенская, д. 17	под существующий индивидуальный жилой дом	1248
610	39:15:111502:48	Калининградская область, г. Калининград, ул. Коломенская, д. 21	под существующий индивидуальный жилой дом	1760
611	39:15:111502:54	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дм.Донского, 23	под здание часовни	152 +/- 4
612	39:15:111502:58	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дм.Донского, 27	Улично-дорожная сеть	1831 +/- 15
613	39:15:111502:62	Калининградская обл., г.	проезд общего	1692 +/- 14

		Калининград, ул. Дм.Донского, 27	пользования	
614	39:15:111503:1100	Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	883 +/- 9
615	39:15:111503:1134	Калининградская область, г Калининград, ул Коломенская	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2222 +/- 16
616	39:15:111503:14	Калининградская обл, г Калининград, ул. Д.Донского, д 39	для обслуживания 0,45 долей существующего жилого дома	131 +/- 0.1
617	39:15:111503:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, 39	под существующий жилой дом (земли общего пользования)	248 +/- 0.1
618	39:15:111503:18	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 45	под существующее отдельно стоящее здание суда Октябрьского района	1022 +/- 0
619	39:15:111503:2	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского, д 35 а	под существующее административное здание	434 +/- 7
620	39:15:111503:21	Калининградская область, г Калининград, ул Марата, д 2	под административно- складское здание	2081 +/- 0
621	39:15:111503:24	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского - ул.Каштановая аллея	под строительство административного здания с жилым и торговым помещениями	676
622	39:15:111503:257	Калининградская область, г.Калининград, ул.Дм.Донского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39а.	под многоквартирный дом	650 +/- 6
623	39:15:111503:258	Калининградская область, г.Калининград, ул.Коломенская	земельные участки (территории) общего пользования	891 +/- 8
624	39:15:111503:264	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Марата	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1560 +/- 10
625	39:15:111503:29	г. Калининград, ул. Д.Донского, дом 35 Б	под многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	600 +/- 8.5
626	39:15:111503:331	Калининградская обл, г Калининград, ул Дм.	под многоквартирный	564 +/- 6

		Донского; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 35	малоэтажный дом	
627	39:15:111503:332	Калининградская обл, г Калининград, ул Дм Донского; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 37 А	под многоквартирный малоэтажный дом	647 +/- 7
628	39:15:111503:334	Калининградская обл, г Калининград, ул Дм Донского; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 41А	под многоквартирный малоэтажный дом	622 +/- 7
629	39:15:111503:4	Калининградская область, г Калининград, ул Марата, д 1	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	5914 +/- 0
630	39:15:111503:42	Калининградская область, г Калининград, ул Коломенская, д 2 а	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1000 +/- 0
631	39:15:111503:43	Калининградская область, г Калининград, ул Коломенская	для благоустройства территории и организации подъезда к жилому дому	345 +/- 0
632	39:15:111503:442	Россия, Калининградская область, г Калининград, ул Марата, д 5/7	под строительство многоквартирных домов с подземными автостоянками	3088 +/- 19
633	39:15:111503:443	Калининградская область, г Калининград, ул Марата, д 5/7	Под строительство многоквартирных домов с подземными автостоянками	3636 +/- 21
634	39:15:111503:50	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	под территорию совместного пользования	338
635	39:15:111503:56	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Коломенская, дом 1-3	под многоквартирный жилой дом 1-3 этажа	2120 +/- 16.1
636	39:15:111503:59	Калининградская область, г. Калининград, ул. Коломенская, дом 7	под существующий многоквартирный дом	832 +/- 10.1
637	39:15:111503:61	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дм.Донского, дом 47	под существующий многоквартирный дом	744 +/- 9.5
638	39:15:111503:617	Калининградская область, г Калининград, ул	для индивидуального	689 +/- 7

		Коломенская	жилищного строительства	
639	39:15:111503:62	Калининградская обл, г Калининград, ул Д.Донского, дом 37	под многоквартирный дом	667 +/- 9.1
640	39:15:111503:63	г. Калининград, ул. Дм.Донского, дом 43	под многоквартирный дом	588 +/- 1.15
641	39:15:111503:66	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 12	под существующий многоквартирный дом	1478 +/- 13.5
642	39:15:111503:67	Калининградская обл, г Калининград, ул Коломенская, 5	под существующий многоквартирный дом	765 +/- 10
643	39:15:111503:68	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Д.Донского, № 49А	под существующий многоквартирный дом	600 +/- 9
644	39:15:111503:69	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая Аллея, военный городок №46. На земельном участке расположены здание военной лаборатории и два гаража	обеспечение обороны и безопасности	2340 +/- 17
645	39:15:111503:70	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный дом	1502 +/- 14
646	39:15:111503:71	Калининградская область, г. Калининград, ул. Дм.Донского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 49	под многоквартирный дом	617 +/- 9
647	39:15:111503:73	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2.	под многоквартирный дом	970 +/- 8
648	39:15:111503:74	Калининградская область, г.Калининград, ул. Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4.	под многоквартирный дом	748 +/- 6
649	39:15:111503:838	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.	малоэтажная многоквартирная	940 +/- 7

		Донского	жилая застройка	
650	39:15:111503:839	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Д. Донского	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	860 +/- 7
651	39:15:111503:840	Калининградская область, г. Калининград, ул. Д.Донского	Под многоквартирный дом	887 +/- 10
652	39:15:111504:240	Калининградская обл., Г. Калининград, ул. Дм. Донского	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	15946 +/- 44
653	39:15:111504:241	Калининградская область, г. Калининград, ул. Генерал-фельдмаршала Румянцева	Коммунальное обслуживание	5355 +/- 26
654	39:15:111504:27	Калининградская область, г Калининград, ул Д.Донского	под лесопарк	126970 +/- 141
655	39:15:111505:1	Калининградская область, г Калининград, ул Нефтяная, 6	для обслуживания доли существующего жилого дома	245
656	39:15:111505:11	г. Калининград, ул. Нефтяная, 4-6	под существующий индивидуальный жилой дом, находящийся в долевой собственности	642 +/- 9
657	39:15:111505:2	Калининградская область, г Калининград, ул Нефтяная, 6	под существующий жилой дом	164
658	39:15:111505:50	Калининградская область, г. Калининград, просп. Победы ул. Станочная. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: просп. Победы, 83 - ул. Станочная, 1	под многоквартирный дом	1225 +/- 9
659	39:15:111505:52	Калининградская область, г Калининград, ул Станочная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5	под многоквартирный малоэтажный дом	1780 +/- 11
660	39:15:111505:6	Калининградская область, г Калининград, ул Нефтяная, д 2	под дом детского творчества	1114 +/- 12
661	39:15:111505:7	Калининградская область, г Калининград, ул Нефтяная, д 4 а	под строительство индивидуального жилого дома	1037 +/- 0

662	39:15:111505:9	Калининградская обл, г Калининград, пер Станочный, дом 4	Блокированная жилая застройка	1345 +/- 0
663	39:15:111506:1	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 43	под существующие здания гаража и производственно-административное здание	2523 +/- 18
664	39:15:111506:101	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 20	под существующий индивидуальный жилой дом	615 +/- 0.1
665	39:15:111506:103	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 10	под существующий индивидуальный жилой дом	531 +/- 0
666	39:15:111506:105	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Бровковича, дом 11	Для индивидуального жилищного строительства	1064 +/- 0
667	39:15:111506:107	Калининградская область, г Калининград, ул Вагоностроительная, 7	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3728 +/- 0
668	39:15:111506:109	обл.Калининградская, г.Калининград, ул.Вагоностроительная,9 - ул.Радищева. 80-80а	под многоквартирные малоэтажные дома	1887 +/- 1.96
669	39:15:111506:111	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 57	под существующий многоквартирный дом	1411 +/- 0.3
670	39:15:111506:115	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, дом 49	под существующий многоквартирный дом	1497 +/- 13.5
671	39:15:111506:117	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 11	под существующий многоквартирный дом	1110 +/- 11.7
672	39:15:111506:118	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева, дом 50	под существующий индивидуальный жилой дом	1030 +/- 11.2
673	39:15:111506:119	г. Калининград, просп. Победы, дом 47	под существующий многоквартирный дом	1056 +/- 11.37
674	39:15:111506:121	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, на земельном участке расположен неоконченный строительством индивидуальный жилой дом №4	под неоконченный строительством индивидуальный жилой дом	600 +/- 9
675	39:15:111506:122	Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева, 66	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	566 +/- 8
676	39:15:111506:123	Россия, Калининградская	под обслуживание	62 +/- 3

		обл., г. Калининград, ул. Радищева	существующего индивидуального жилого дома по ул.Радищева, 68 (сверхнормативная территория)	
677	39:15:111506:124	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 22	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	575 +/- 8
678	39:15:111506:125	Калининградская обл, г Калининград, ул А.Бровковича, 1	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	577 +/- 8
679	39:15:111506:126	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева, д 52	под существующий индивидуальный дом	790 +/- 10
680	39:15:111506:128	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая Аллея, на земельном участке расположен многоквартирный дом №5	под существующий многоквартирный дом	1351 +/- 13
681	39:15:111506:129	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая Аллея, на земельном участке расположен многоквартирный дом №7	под существующий многоквартирный дом	1322 +/- 13
682	39:15:111506:130	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каштановая Аллея, на земельном участке расположен многоквартирный дом №9	под существующий многоквартирный дом	1257 +/- 12
683	39:15:111506:131	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 8, многоквартирный дом	под существующий многоквартирный дом	1160 +/- 12
684	39:15:111506:133	Калининградская обл, г Калининград, Центральный район, ул Радищева, 64	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	649 +/- 9
685	39:15:111506:136	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Победы, на земельном участке расположен многоквартирный дом №53	под многоквартирный дом	1206 +/- 12
686	39:15:111506:138	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы, № 59	под многоквартирный дом	776 +/- 10
687	39:15:111506:146	Калининградская область, г. Калининград, ул. А.	для благоустройства территории жилого	68 +/- 5

		Бровковича	дома индивидуального жилищного фонда по ул. А. Бровковича, 3	
688	39:15:111506:149	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Евгения Колесникова. На земельном участке расположен жилой дом №24 индивидуального жилищного фонда	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	776 +/- 7
689	39:15:111506:16	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каштановая аллея, д. 1в	под существующий индивидуальный жилой дом	1067
690	39:15:111506:19	Калининградская область, г Калининград, ул Вагоностроительная, д 1а	под существующий продовольственный магазин	276 +/- 0
691	39:15:111506:23	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Вагоностроительная, д. 1	под нежилое здание-магазин	302
692	39:15:111506:26	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 15	для ведения садово-огородного хозяйства	335 +/- 0
693	39:15:111506:31	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	для ведения садово-огородного хозяйства	372 +/- 0.1
694	39:15:111506:428	Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Радищева, 72	66 +/- 4
695	39:15:111506:429	Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева, 58	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	816 +/- 7
696	39:15:111506:430	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Е. Колесникова, 10	138 +/- 9
697	39:15:111506:446	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда №48А	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	341 +/- 6
698	39:15:111506:447	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева. На земельном участке	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	364 +/- 6

		расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда №48		
699	39:15:111506:45	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея, д 3а	под пристроенное нежилое помещение	378 +/- 0
700	39:15:111506:450	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Радищева. На земельном участке расположен неоконченный строительством жилой дом (объект индивидуального жилищного строительства) № 60	для индивидуального жилищного строительства	787 +/- 8
701	39:15:111506:451	Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Радищева, 62	84 +/- 5
702	39:15:111506:452	Калининградская обл., г Калининград, ул. А.Бровковича	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. А. Бровковича, 16	242 +/- 5
703	39:15:111506:454	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Каштановая аллея, 1Д	186 +/- 4
704	39:15:111506:459	Калининградская область, г.Калининград, ул. Е.Колесникова. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда по ул. Е.Колесникова, 28	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	894 +/- 6
705	39:15:111506:460	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Радищева, 56	359 +/- 12
706	39:15:111506:462	Калининградская обл., г. Калининград, ул. А. Бровковича, 4-8	для благоустройства территории блокированного	114 +/- 6

			трехсекционного жилого дома по ул. А. Бровковича, 4-8	
707	39:15:111506:463	Калининградская обл, г Калининград, ул А.Бровковича	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. А. Бровковича, 1	333 +/- 15
708	39:15:111506:469	Калининградская область, г.Калининград, просп. Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 45.	под многоквартирный дом	1250 +/- 8
709	39:15:111506:470	Калининградская обл, г Калининград, ул А.Бровковича	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. А. Бровковича, 18	255 +/- 14
710	39:15:111506:477	Калининградская обл, г Калининград, ул А Бровковича	малоэтажная жилая застройка (под жилой дом)	865 +/- 7
711	39:15:111506:479	Калининградская обл, г Калининград, ул. Е Колесникова	для ведения садово-огородного хозяйства	394 +/- 5
712	39:15:111506:48	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 59	для обслуживания жилого дома	84 +/- 0
713	39:15:111506:485	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Бровковича	Малоэтажная жилая застройка (индивидуальное жилищное строительство; размещение дачных домов и садовых домов);(под жилой дом)	624 +/- 7
714	39:15:111506:492	Калининградская область, г. Калининград, ул. Е. Колесникова.	для обслуживания жилого строения (садового дома)	128 +/- 9
715	39:15:111506:5	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Вагоностроительная, 3-5	Магазины, бытовое обслуживание	806 +/- 0
716	39:15:111506:50	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 59	под территорию совместного использования	133 +/- 4
717	39:15:111506:521	Калининградская область, г Калининград, ул Победы,	под многоквартирный	1385 +/- 10

		на земельном участке расположен многоквартирный дом № 55	малоэтажный дом	
718	39:15:111506:528	Калининградская область, г. Калининград, ул. Е.Колесникова, 7	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Е.Колесникова, 7	164 +/- 5
719	39:15:111506:530	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея	для благоустройства территории многоквартирного малоэтажного дома по ул. Каштановая аллея, 11	690 +/- 12
720	39:15:111506:531	Калининградская область, г.Калининград, ул.Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3А	под многоквартирный малоэтажный дом	1990 +/- 23
721	39:15:111506:532	Калининградская область, г.Калининград, ул.Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный малоэтажный дом	2001 +/- 19
722	39:15:111506:540	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. А.Бровковича, д.10-12	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	339 +/- 6
723	39:15:111506:541	Калининградская область, г Калининград, ул А.Бровковича, д 10-12	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	341 +/- 6
724	39:15:111506:55	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 26	под существующий индивидуальный жилой дом	1713 +/- 0
725	39:15:111506:558	Калининградская область, г. Калининград, ул. Вагоностроительная	обслуживание жилой застройки (для благоустройства территории магазина по ул. Вагоностроительной, 1А)	159 +/- 6
726	39:15:111506:562	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 61	обеспечение внутреннего правопорядка	3503 +/- 21

727	39:15:111506:563	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 61	спорт, обслуживание автотранспорта	291 +/- 6
728	39:15:111506:571	Калининградская область, г Калининград, ул Велосипедная дорога	для индивидуального жилищного строительства	1630 +/- 14
729	39:15:111506:58	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 61	под строительство 3-х этажного многоквартирного жилого дома с мансардой и офисными помещениями	1744 +/- 0
730	39:15:111506:59	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 16	под существующий индивидуальный жилой дом	591 +/- 0
731	39:15:111506:60	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 14	под существующий индивидуальный жилой дом	1137 +/- 0
732	39:15:111506:602	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Велосипедная дорога, 4	для индивидуального жилищного строительства	512 +/- 7
733	39:15:111506:61	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Е. Колесникова, д.12	под существующий индивидуальный жилой дом	727 +/- 1.5
734	39:15:111506:64	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева, 62	под существующий индивидуальный жилой дом	689 +/- 0
735	39:15:111506:68	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 41	под существующее административное здание	886 +/- 0
736	39:15:111506:69	Калининградская область, г Калининград, ул А. Бровковича, д 13	под строительство индивидуального жилого дома, неоконченного строительством	1015 +/- 0
737	39:15:111506:70	Калининградская область, г Калининград, ул А. Бровковича, д 4-8	под блокированный трехсекционный жилой дом	820 +/- 0
738	39:15:111506:71	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Бровковича, д. 5-7	под существующий индивидуальный жилой дом	687 +/- 1.34
739	39:15:111506:72	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева, д 72	под индивидуальный жилой дом	587 +/- 0
740	39:15:111506:74	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Бровковича, дом 3	под существующий индивидуальный жилой дом	677 +/- 0.1
741	39:15:111506:8	Калининградская область,	под существующий	600 +/- 0

		г Калининград, ул Каштановая аллея, д 1д	индивидуальный жилой дом	
742	39:15:111506:80	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Бровковича 9	многоквартирный жилой дом 3 этажа с мансардой	787 +/- 0
743	39:15:111506:82	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 2	под существующий индивидуальный жилой дом и гараж	697 +/- 0
744	39:15:111506:84	Калининградская область, г Калининград, ул А. Бровковича, д 16	под существующий индивидуальный жилой дом	712 +/- 0
745	39:15:111506:840	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Вагостроительная, земельный участок 3А	малоэтажная многоквартирная жилая застройка, склады	5685 +/- 26
746	39:15:111506:844	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", ул. Велосипедная дорога, земельный участок 6.	Для индивидуального жилищного строительства	1057 +/- 11
747	39:15:111506:86	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 18	под существующий индивидуальный жилой дом	810 +/- 0
748	39:15:111506:88	Калининградская область, г Калининград, ул Е.Колесникова, д 7	под существующий индивидуальный жилой дом	665 +/- 0
749	39:15:111506:93	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 51	под существующий многоквартирный малоэтажный дом	1420 +/- 1.71
750	39:15:111506:95	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Бровковича, д 18	под существующий индивидуальный жилой дом	532 +/- 0
751	39:15:111506:97	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева, дом 56	для завершения строительства неоконченного строительством индивидуального жилого дома	805 +/- 1.41
752	39:15:111506:977	Российская Федерация, Калининградская область, г. о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Велосипедная дорога, земельный участок 8	Для индивидуального жилищного строительства	578 +/- 8
753	39:15:111506:978	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, улица А. Бровковича, земельный участок 20	Для индивидуального жилищного строительства	561 +/- 8

754	39:15:111506:979	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Е.Колесникова	Блокированная жилая застройка	400 +/- 7
755	39:15:111506:981	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Е.Колесникова	Блокированная жилая застройка	400 +/- 7
756	39:15:111506:99	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева, дом 46	под существующий индивидуальный жилой дом	731 +/- 0
757	39:15:111507:167	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 71	под многоквартирный малоэтажный дом	431 +/- 5
758	39:15:111507:18	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 67	под существующий жилой дом	600 +/- 0
759	39:15:111507:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Рылеева, дом 3	под существующий жилой дом	600 +/- 0
760	39:15:111507:21	Калининградская область, г Калининград, ул Вагоностроительная, д 6	под 2-х этажный многоквартирный дом	527 +/- 0
761	39:15:111507:23	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Вагоностроительная, 10	под существующий многоквартирный дом	735 +/- 9
762	39:15:111507:25	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Вагоностроительная, №8	под существующий многоквартирный дом	670 +/- 9
763	39:15:111507:26	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Вагоностроительная	для обслуживания существующего многоквартирного дома по ул. Вагоностроительно й, 6	880 +/- 10
764	39:15:111507:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Рылеева, дом 3	под существующий сад	297 +/- 0
765	39:15:111507:4	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева д 82-86 - Вагоностроительная д 16	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2882
766	39:15:111508:10	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Рылеева, дом 10	под существующий индивидуальный жилой дом	450 +/- 1.01
767	39:15:111508:12	г Калининград, ул Нефтяная, дом 7-9	под существующий индивидуальный жилой дом	1222
768	39:15:111508:14	Калининградская обл, г	под существующий	930 +/- 0

		Калининград, ул Нефтяная, дом 5	индивидуальный жилой дом	
769	39:15:111508:16	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Победы, д 77-79	под существующий многоквартирный дом	580 +/- 8.4
770	39:15:111508:18	г Калининград, ул Нефтяная, дом 11	под существующий многоквартирный дом	744 +/- 9.5
771	39:15:111508:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Нефтяная, дом 1	под существующий жилой дом	1025 +/- 0
772	39:15:111508:20	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Рылеева	сверхнормативная территория для обслуживания индивидуального жилого дома по ул. Рылеева,6	289 +/- 6
773	39:15:111508:21	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нефтяная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный дом	603 +/- 6
774	39:15:111508:271	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	726 +/- 8
775	39:15:111508:272	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нефтяная	для индивидуального жилищного строительства	680 +/- 8
776	39:15:111508:273	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Победы	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	797 +/- 10
777	39:15:111508:3	Калининградская область, г Калининград, ул Рылеева, д 6	под индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
778	39:15:111508:4	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Рылеева, д. 8	под строительство индивидуального жилого дома	600
779	39:15:111508:7	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева, 90	под существующий жилой дом	620 +/- 1.18
780	39:15:111508:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Нефтяная, дом 15	под административное здание	447 +/- 0
781	39:15:111509:2	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Победы- ул. Станочная	под городской сквер	921 +/- 0
782	39:15:111509:3	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пр. Победы, дом 87	среднеэтажная жилая застройка	1529 +/- 1.83
783	39:15:111509:5	Калининградская область, г. Калининград,	под многоквартирный	960 +/- 8

		просп.Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 91	дом	
784	39:15:111509:6	Калининградская область, г. Калининград, ул.Станочная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-8	под многоквартирный дом	3165 +/- 15
785	39:15:111509:68	Калининградская область, г. Калининград, просп. Победы	под строительную площадку на период строительства многоквартирного дома 4 этажа	244 +/- 16
786	39:15:111509:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Радищева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 108-110	под многоквартирный дом	2283 +/- 10
787	39:15:111509:8	Калининградская область, г. Калининград, просп.Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 93	под многоквартирный дом	1100 +/- 9
788	39:15:111509:9	Калининградская область, г. Калининград, просп.Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 95-99	под многоквартирный дом	1590 +/- 7
789	39:15:111510:1	Калининградская область, г Калининград, ул Нефтяная, д 10	под существующий жилой дом	568
790	39:15:111510:10	г Калининград, пер Станочный, дом 3-5	под существующий многоквартирный дом	888 +/- 10.4
791	39:15:111510:229	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, пер. Станочный	Для индивидуального жилищного строительства	436 +/- 5
792	39:15:111510:5	г Калининград, ул Радищева, 104-106- ул. Станочная, 7-9	под многоквартирный дом со встроенными прочими помещениями	1988 +/- 2.06

793	39:15:111510:6	г Калининград, пер Станочный, дом 7-11	под многоквартирный дом	1080 +/- 1.57
794	39:15:111510:7	г Калининград, ул Радищева, дом 98-102	под многоквартирный дом и общежитие со встроенными прочими помещениями	1907 +/- 1.9
795	39:15:111510:8	г Калининград, ул Радищева, дом 94-96	под многоквартирный дом	651 +/- 1.4
796	39:15:111510:9	г Калининград, ул Нефтяная, 8- пер. Станочный, 1	под многоквартирный дом	543 +/- 1.17
797	39:15:111511:49	Калининградская область, г. Калининград, ул. Велосипедная дорога. На земельном участке расположен многоквартирный дом №1	под многоквартирный малоэтажный дом	2200 +/- 25
798	39:15:111511:62	Российская Федерация, Калининградская область, г Калининград, ул Велосипедная дорога, с/т "Ромашка"	ведение садоводства	430 +/- 5
799	39:15:111511:63	Российская Федерация, Калининградская область, г Калининград, ул Велосипедная дорога, с/т "Ромашка"	ведение садоводства	630 +/- 7
800	39:15:111511:7	Российская Федерация, Калининградская область, МО "Городской округ " Город Калининград", г Калининград, улица Велосипедная дорога, садовое товарищество "Ромашка", 13	для ведения садоводства	625 +/- 9
801	39:15:111511:9	Российская Федерация, Калининградская область, МО "Городской округ " Город Калининград", г Калининград, улица Велосипедная дорога, садовое товарищество "Ромашка", 14	для ведения садоводства	445 +/- 7
802	39:15:111513:1	Калининградская область, г Калининград, ул Ульяновская, д 1	под существующий жилой дом	357 +/- 0.9
803	39:15:111513:3	г.Калининград, ул.Ремонтная, 2,	под многоквартирный	582

		ул.Литейная, 10 в Центральном районе	дом	
804	39:15:111513:33	Калининградская область, г.Калининград, ул. Радищева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 91-93.	под многоквартирный дом	449 +/- 4
805	39:15:111513:34	Калининградская область, г Калининград, ул Литейная. На земельном участке расположен многоквартирный дом, 6-8	под многоквартирный малоэтажный дом	507 +/- 6
806	39:15:111513:35	Калининградская область, г Калининград, ул Литейная, на земельном участке расположен многоквартирный дом, 2-4	под многоквартирный малоэтажный дом	538 +/- 6
807	39:15:111513:36	Калининградская область, г Калининград, ул Ульяновская, На земельном участке расположен многоквартирный дом, № 11-15	под многоквартирный малоэтажный дом	601
808	39:15:111513:37	Калининградская область, г Калининград, ул Ульяновская, На земельном участке расположен многоквартирный дом, № 3-9	под многоквартирный малоэтажный дом	679
809	39:15:111513:4	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева, №87-89	под существующий многоквартирный дом	485 +/- 8
810	39:15:111514:14	г. Калининград, ул. Косогорная, дом 4а	существующее здание канализационной насосной станции	2175 +/- 16.3
811	39:15:111514:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Вагоностроительная, 11- ул.Радищева, 79	под существующий многоквартирный дом	1290 +/- 13
812	39:15:111514:16	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Косогорная, на земельном участке расположено административное здание по адресу ул. Косогорная, 11	под существующее административное здание с производственными мастерскими	2586 +/- 18
813	39:15:111514:3	Калининградская область, г Калининград, ул	под существующее административно-	3167 +/- 0

		Косогорная, д 4	бытовое здание и гаражи	
814	39:15:111514:4	Калининградская область, г Калининград, ул Косогорная, д 13	под существующее бытовое здание (литер А)	2846 +/- 14
815	39:15:111514:429	Калининградская область, г. Калининград, ул. Косогорная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-9.	под многоквартирный дом	1915 +/- 12
816	39:15:111514:433	Калининградская область, г.Калининград, ул. Косогорная. На земельном участке расположено административное здание по адресу ул. Косогорная, 1	под административное здание непроизводственного назначения и склад	1995 +/- 12
817	39:15:111514:449	Калининградская область, г. Калининград, ул. Вагостроительная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 31а-39.	под многоквартирный среднеэтажный дом	1724 +/- 18
818	39:15:111514:450	Калининградская область, г. Калининград, ул. Вагостроительная. На земельном участке расположены многоквартирные дома по адресу: ул. Вагостроительная, 21-27, 29-31.	под многоквартирный среднеэтажный дом и многоквартирный малоэтажный дом	2470 +/- 15
819	39:15:111514:451	Калининградская область, г. Калининград, ул. Вагостроительная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 41-47.	под многоквартирный малоэтажный дом	2200 +/- 19
820	39:15:111514:452	Калининградская область, г. Калининград, ул. Вагостроительная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 13-19.	под многоквартирный малоэтажный дом	1765 +/- 11
821	39:15:111514:453	Калининградская область, г. Калининград, ул. Косогорная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2.	под многоквартирный среднеэтажный дом	3545 +/- 20

822	39:15:111514:454	Калининградская область, г. Калининград, пер. Косогорный. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2.	под многоквартирный малоэтажный дом	720 +/- 9
823	39:15:111514:455	Калининградская область, г. Калининград, пер. Косогорный. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-5.	под многоквартирный малоэтажный дом	1490 +/- 11
824	39:15:111514:5	Калининградская область, г Калининград, ул Косогорная, д 3-5	под ТП- 107	72 +/- 2
825	39:15:111515:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Ульяновская, дом 4	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	445 +/- 0
826	39:15:111515:3	Калининградская область, г Калининград, ул Ульяновская, д 4 а	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	431 +/- 0
827	39:15:111515:32	Калининградская область, г Калининград, ул Поперечная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-13	под многоквартирный малоэтажный дом	1094 +/- 9
828	39:15:111515:33	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Радищева - ул. Поперечная	под устройство городского сквера	504 +/- 6
829	39:15:111515:5	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Ульяновская, д. 6	для строительства индивидуального жилого дома	446
830	39:15:111515:6	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Радищева, 95-97	под существующий индивидуальный жилой дом	732 +/- 0
831	39:15:111515:8	г. Калининград, ул.Ремонтная,10 - ул.Поперечная,15	под существующий жилой дом	575 +/- 1.18
832	39:15:111516:1	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева - ул Станочная	под нежилое здание - кирху	5283
833	39:15:111516:5	Калининградская обл, г Калининград, пер Радищева, дом 11	под существующий многоквартирный дом	480 +/- 0.1
834	39:15:111516:63	Калининградская обл., г. Калининград, ул.Ремонтная. На	под многоквартирный дом	648 +/- 7

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 24		
835	39:15:111516:64	Калининградская обл., г. Калининград, ул.Ремонтная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22	под многоквартирный дом	606 +/- 7
836	39:15:111516:65	Калининградская обл., г. Калининград, ул.Станочная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный дом	532 +/- 6
837	39:15:111516:66	Калининградская обл., г.Калининград, пер.Радищева 1 - ул.Радищева 115	под многоквартирный дом	891 +/- 8
838	39:15:111516:67	Калининградская обл, г Калининград, пер Радищева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5	под многоквартирный дом	1122 +/- 9
839	39:15:111516:7	Калининградская обл, г Калининград, пер Радищева, №7-9	под существующий многоквартирный дом	2035 +/- 16
840	39:15:111517:33	Калининградская область, г Калининград, ул Литейная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-3	под многоквартирный малоэтажный дом	636 +/- 6
841	39:15:111517:38	Калининградская обл, г Калининград, ул Радищева, д 83-85	под существующий многоквартирный дом	355 +/- 7
842	39:15:111517:39	"Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Радищева, 85"	малоэтажная жилая застройка (индивидуальное жилищное строительство)	247 +/- 6
843	39:15:111517:5	Калининградская область, г Калининград, ул Радищева, д 81	под существующее здание и сооружения школы	10188 +/- 0
844	39:15:111517:6	Калининградская область, г Калининград, ул Литейная, д 9	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	459 +/- 0.79
845	39:15:111517:9	Калининградская обл, г	под существующий	660 +/- 9

		Калининград, ул Литейная, д 5	индивидуальный жилой дом	
846	39:15:111518:269	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Радищева	благоустройство территории	1016 +/- 7.12
847	39:15:111518:4	Калининградская обл, г Калининград, пер Ремонтный, 9	под неоконченный строительством индивидуальный жилой дом	684 +/- 9
848	39:15:111518:56	Калининградская область, г Калининград, пер Ремонтный. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 11-15.	под многоквартирный дом	1383 +/- 12
849	39:15:111518:6	г. Калининград, пер. Радищева, дом 12-14	под многоквартирный дом	830 +/- 1.3
850	39:15:111518:7	г. Калининград, пер. Радищева, дом 16	под существующий многоквартирный дом	545 +/- 8.2
851	39:15:111518:8	г Калининград, пер. Радищева, дом 4-10А	под существующий многоквартирный дом	1375 +/- 13
852	39:15:111519:27	Калининградская область, г Калининград, ул Станочная	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Станочной, 15А	126 +/- 14
853	39:15:111519:28	Калининградская область, г. Калининград, ул Поперечная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №2-16	под многоквартирный малоэтажный дом	1193 +/- 9
854	39:15:111519:29	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ремонтная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14-20	под многоквартирный малоэтажный дом	679 +/- 7
855	39:15:111519:30	Калининградская область, г. Калининград, ул. Станочная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №15	под многоквартирный малоэтажный дом	563 +/- 6
856	39:15:111519:31	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Станочная - ул. Радищева - ул. Поперечная	под устройство городского сквера	942 +/- 12

857	39:15:111520:114	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Победы; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 107-109	под многоквартирный малоэтажный дом	1308 +/- 9
858	39:15:111520:115	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Победы; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 113-115	под многоквартирный малоэтажный дом	1822 +/- 11
859	39:15:111520:116	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Победы; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 101-105	под многоквартирный малоэтажный дом	2388 +/- 13
860	39:15:111520:117	Калининградская обл., г. Калининград, пер. Ремонтный; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 12-14	под многоквартирный малоэтажный дом	1712 +/- 11
861	39:15:111520:118	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Ремонтная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 32	под многоквартирный малоэтажный дом	910 +/- 8
862	39:15:111520:5	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт. Победы, д. 111	под существующий многоквартирный дом	988 +/- 0
863	39:15:111520:7	Калининградская область, г. Калининград, пер. Ремонтный, 2-6	под существующий многоквартирный дом	1284 +/- 12.5
864	39:15:111521:2	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Ремонтная, 3-53	под существующий многоквартирный дом	3500 +/- 20.7
865	39:15:111521:41	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ремонтная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	362 +/- 5
866	39:15:111521:43	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Станочная - ул. Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Станочная, 21-	под многоквартирный малоэтажный дом	3905 +/- 28

		ул.Харьковская, 15-21		
867	39:15:111523:289	Калининградская область, г. Калининград, просп. Победы. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 117-127	под существующие жилые дома	3960 +/- 26
868	39:15:111523:290	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 32-40	под многоквартирный дом	2120 +/- 20
869	39:15:111523:291	Калининградская область, г.Калининград, ул.Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22 -22А	под многоквартирный дом	1664 +/- 9
870	39:15:111523:292	Калининградская область, г.Калининград, ул.Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 28-30.	под многоквартирный дом	1258 +/- 6
871	39:15:111523:293	Калининградская область, г.Калининград, ул.Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24 -26	под многоквартирный дом	1125 +/- 7
872	39:15:111523:294	Калининградская область, г.Калининград, ул.Ремонтная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 119 -121	под многоквартирный дом	900 +/- 7
873	39:15:111523:297	Калининградская область, г Калининград, ул Харьковская	под проезд общего пользования	546 +/- 24
874	39:15:111523:298	Калининградская область, г Калининград, ул Ремонтная	Земельные участки (территории) общего пользования	105 +/- 3
875	39:15:111523:299	Калининградская область, г Калининград, ул Ремонтная	земельные участки (территории) общего пользования	1031 +/- 10
876	39:15:111523:300	Калининградская область,	под	1707 +/- 15

		г Калининград, ул Ремонтная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 73-97	многоквартирный малоэтажный дом	
877	39:15:111523:301	Калининградская область, г Калининград, ул Харьковская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-20	под многоквартирный малоэтажный дом	5207 +/- 33
878	39:15:111523:306	Калининградская область, г Калининград, ул Ремонтная	под детскую площадку	475 +/- 5
879	39:15:111523:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Ремонтная, д 123-127	под существующий многоквартирный дом	1274 +/- 0
880	39:15:111524:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, 77-81	под существующий многоквартирный дом	2270 +/- 17
881	39:15:111524:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, 71-75	под существующий многоквартирный дом	1644 +/- 14
882	39:15:111524:14	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, дом 65-69	под существующий многоквартирный дом	1122 +/- 12
883	39:15:111524:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, 57-63	под существующий многоквартирный дом	1343 +/- 13
884	39:15:111524:16	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, 31-47	под существующий многоквартирный дом	2111 +/- 16
885	39:15:111524:17	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская, 23-29	под существующий многоквартирный дом	1339 +/- 13
886	39:15:111524:3	Калининградская область, г Калининград, ул Харьковская, 83	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2992 +/- 0
887	39:15:111524:333	Калининградская область, г Калининград, ул Харьковская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 5А	под многоквартирный дом	880 +/- 9
888	39:15:111524:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Харьковская	под здание станции	885 +/- 1.31
889	39:15:121504:15	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Советский, д. 33-37	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми и	2891

			административными помещениями	
890	39:15:121504:16	Калининградская область, г. Калининград, ул. Г.Димитрова, д. 14-16, 18	под существующие многоквартирные дома	4282
891	39:15:121504:17	Калининградская область, г. Калининград, ул. Г.Димитрова, д. 10-12	под существующий многоквартирный дом	2070 +/- 2.08
892	39:15:121504:18	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Советский, д. 29-31	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями	2355
893	39:15:121504:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Г.Димитрова, д 6-8	под существующий многоквартирный дом	1801 +/- 0
894	39:15:121504:2	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 21	под существующие здания и сооружения	3030 +/- 19
895	39:15:121504:20	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Советский, д. 23-27	под существующий многоквартирный дом со встроенно-пристроенными торговыми помещениями	2818 +/- 0
896	39:15:121504:21	Калининградская область, г. Калининград, ул. Г.Димитрова, д. 2-4	под существующий многоквартирный дом	1934
897	39:15:121504:22	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт. Советский	под проезд совместного пользования	337
898	39:15:121504:23	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский	Под строительство многоквартирного дома	890 +/- 0
899	39:15:121504:3	г Калининград, пр-кт Советский, 21а	под существующее здание магазина по продаже автоэмалей и предметов автосервиса	192 +/- 5
900	39:15:121505:339	Калининградская обл., г.Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 34-40	под многоквартирный дом	2470 +/- 18
901	39:15:121505:341	Калининградская обл., г.Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 46-50	под многоквартирный дом	2055 +/- 17
902	39:15:121505:342	Калининградская обл.,	под	1720 +/- 14

		г.Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 52	многоквартирный дом	
903	39:15:121505:343	Калининградская обл., г.Калининград, ул. Репина	проезд совместного использования	210 +/- 7
904	39:15:121505:345	Калининградская обл., г.Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 42-44	под многоквартирный дом	1187 +/- 10
905	39:15:121505:4	Калининградская область, г Калининград, ул Репина, д 54	под существующие здания, строения и сооружения детского сада	7312 +/- 30
906	39:15:121505:5	Калининградская область, г. Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 60.	под многоквартирный дом	1060 +/- 10
907	39:15:121505:6	Калининградская область, г. Калининград, ул. Алябьева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 18-22.	под многоквартирный дом	1793 +/- 11
908	39:15:121505:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. К.Маркса - ул. Г.Димитрова. На земельном участке расположены два многоквартирных дома по адресу: ул. К.Маркса,1 и ул. Г.Димитрова, 51.	под многоквартирные дома	1875 +/- 14
909	39:15:121506:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина, дом № 62	под существующий многоквартирный дом	1854 +/- 15
910	39:15:121506:6	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Кирова, дом 42-44	под существующий многоквартирный дом	3703 +/- 21
911	39:15:121506:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кирова, № 30-40	под существующий многоквартирный дом	5561 +/- 26
912	39:15:121506:8	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Репина, №39-49	под существующий многоквартирный дом	4472 +/- 23
913	39:15:121507:137	Калининградская область, г Калининград,	под многоквартирный	4390 +/- 17

		ул.К.Маркса - ул. Косм. Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул.К.Маркса, 3 - ул. Косм. Леонова, 33-37	малоэтажный дом	
914	39:15:121507:138	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 64	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия местного (муниципального) значения)	974 +/- 8
915	39:15:121507:139	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, На земельном участке расположен многоквартирный дом №66	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия местного (муниципального) значения)	1270 +/- 17
916	39:15:121508:2	Калининградская область, г Калининград, ул Алябьева, дом 12	под существующее здание	1342 +/- 0
917	39:15:121508:6	Калининградская область, г.Калининград, ул.Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 37.	под существующий многоквартирный дом	740 +/- 10
918	39:15:121508:7	Калининградская область, г.Калининград, ул.Алябьева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14-16.	под существующий многоквартирный дом	1401 +/- 13
919	39:15:121508:95	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кирова. На земельном участке расположены здания, строения, сооружения лица по адресу: ул. Кирова, 28.	под здания, строения, сооружения лица	15612 +/- 42
920	39:15:121509:1	Калининградская область, г Калининград, ул Кирова, д 85-87	под существующие встроенные административные помещения архитектурной мастерской	1439 +/- 0
921	39:15:121509:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, 26-32, 32-а	под существующие многоэтажные многоквартирные дома со	5330 +/- 0

			встроенными торговыми помещениями	
922	39:15:121509:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского. На земельном участке расположен аварийный многоквартирный дом № 58А.	среднеэтажная жилая застройка	725 +/- 7
923	39:15:121509:2	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, д 56	под существующее здание общежития колледжа градостроительства	1570 +/- 0
924	39:15:121509:429	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 53	под многоквартирный дом	1157 +/- 9
925	39:15:121509:430	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 47-47А	под многоквартирный дом	1348 +/- 12
926	39:15:121509:431	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 67-71	под многоквартирный дом	1985 +/- 12
927	39:15:121509:432	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 55-65	под многоквартирный дом	4634 +/- 20
928	39:15:121509:433	Калининградская область, г. Калининград, ул.Кирова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 89-95	под многоквартирный дом	2725 +/- 9
929	39:15:121509:434	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке	под многоквартирный дом	1425 +/- 11

		расположен многоквартирный дом № 45		
930	39:15:121509:435	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 49-51А	под многоквартирный дом	2388 +/- 9
931	39:15:121509:436	Калининградская область, г. Калининград, ул.Косм. Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 28А	под многоквартирный дом	1660 +/- 11
932	39:15:121509:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, дом 24	под существующее административное здание суда	2736 +/- 0
933	39:15:121509:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 58	под многоэтажный жилой дом со встроенно- пристроенными нежилыми помещениями	1920 +/- 0
934	39:15:121510:401	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20-24	под многоквартирный дом	2084 +/- 15
935	39:15:121510:403	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 26-32	под многоквартирный дом	2484 +/- 25
936	39:15:121510:405	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8-10	под многоквартирный дом	1624 +/- 11
937	39:15:121510:406	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12-14	под многоквартирный дом	2052 +/- 12
938	39:15:121510:407	Калининградская обл, г Калининград, ул	под многоквартирный	2237 +/- 13

		Г.Димитрова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 21-25	дом	
939	39:15:121510:408	Калининградская обл, г Калининград, ул Брамса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 35-37	под многоквартирный дом	1284 +/- 10
940	39:15:121510:410	Калининградская обл, г Калининград, ул Г.Димитрова - ул Брамса. На земельном участке расположен многоквартирный дом по № 5-19 по ул Г.Димитрова и №39 по ул Брамса	под многоквартирный дом	4524 +/- 27
941	39:15:121510:411	Калининградская обл, г Калининград, ул Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 16-18	под многоквартирный дом	2060 +/- 12
942	39:15:121511:1	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Зоологическая	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными административными помещениями и автостоянкой	1267
943	39:15:121511:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Алябьева	под строительство жилого дома	2400 +/- 0
944	39:15:121511:386	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 46-48	под многоквартирный дом	1392 +/- 9
945	39:15:121511:387	Калининградская область, г. Калининград, ул. Алябьева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-7.	под многоквартирный дом	3115 +/- 15
946	39:15:121511:388	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского. На земельном участке расположен	под многоквартирный дом	1654 +/- 10

		многоквартирный дом № 46-48.		
947	39:15:121511:389	Калининградская область, г. Калининграда, ул. Зоологическая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 42-44.	под многоквартирный дом	2448 +/- 12
948	39:15:121511:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, дом 50-52	под административное здание	973 +/- 0
949	39:15:121511:607	Российская Федерация, Калининградская область обл., г. Калининград, ул. Зоологическая	Под проезд совместного использования	176 +/- 7
950	39:15:121511:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кирова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 73-83.	под многоквартирный дом	4570 +/- 23
951	39:15:121511:8	Калининградская область, г. Калининград, ул. Зоологическая ул. Чайковского	под сквер и памятный знак Рыбникову А.И.	526 +/- 6
952	39:15:121512:104	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24-28	под многоквартирный дом	3105 +/- 16
953	39:15:121512:117	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Комсомольская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 35	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия)	1203 +/- 10
954	39:15:121512:118	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Комсомольская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 33	под многоквартирный малоэтажный дом	1846 +/- 11
955	39:15:121512:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, дом 31а	под существующий многоквартирный дом	601 +/- 0
956	39:15:121512:17	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская, д. 37-39а	под существующий многоквартирный дом	2175 +/- 0

957	39:15:121513:84	Калининградская область, г. Калининград, ул. К. Маркса – ул. Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. К. Маркса, 23 - ул. Шиллера, 37	под многоквартирный малоэтажный дом	860 +/- 7
958	39:15:121513:85	Калининградская область, г. Калининград, ул. Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 29-31	под многоквартирный малоэтажный дом	1470 +/- 10
959	39:15:121514:124	Калининградская область, г Калининград, ул Репина	Деловое управление	879 +/- 10
960	39:15:121514:4	Калининградская область, г Калининград, ул Кирова, д 24	под военный городок	7100
961	39:15:121515:78	Калининградская область, г.Калининград, ул.Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2А	под многоквартирный малоэтажный дом	770 +/- 12
962	39:15:121515:79	Калининградская область, г.Калининград, ул. Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия местного значения)	530 +/- 6
963	39:15:121515:80	Калининградская область, г.Калининград, ул.Репина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия местного значения)	550 +/- 6
964	39:15:121515:81	Калининградская область, г.Калининград, ул.Г. Димитрова, - ул. Брамса. На земельном участке расположен многоквартирный дом ул. Г.Димитрова, 1-3 - ул.Брамса, 40	под многоквартирный малоэтажный дом	2186 +/- 15
965	39:15:121515:83	Калининградская область, г.Калининград, просп. Советский. На земельном участке расположено нежилое здание № 19	под административное здание	280 +/- 6
966	39:15:121516:14	Калининградская обл, г Калининград, ул	под существующий многоквартирный	3096 +/- 0

		Чайковского, дом 38-40	дом со встроенными административными помещениями	
967	39:15:121516:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, дом 65-71	под существующий многоквартирный дом	3622 +/- 21
968	39:15:121516:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, дом 57-63	под существующий многоквартирный дом	3185 +/- 20
969	39:15:121516:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, дом 42-44А	под существующий многоквартирный дом	3000 +/- 19
970	39:15:121516:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, дом 49-55	под существующий многоквартирный дом	2950 +/- 15
971	39:15:121516:20	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, дом 41-47	под существующий многоквартирный дом	3230 +/- 20
972	39:15:121516:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова - ул Алябьева	под существующий торговый павильон	100 +/- 0
973	39:15:121516:556	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского	земельные участки (территории) общего пользования	1275 +/- 10
974	39:15:121517:14	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 27	под многоквартирный дом	1495 +/- 0
975	39:15:121517:16	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 21-25 а	под существующий жилой дом	2337
976	39:15:121517:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского	Под сквер	1123 +/- 11.7
977	39:15:121517:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 49-51	под существующий родильный дом	3540 +/- 2.17
978	39:15:121517:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского, д. 47	под существующий жилой дом	1325 +/- 0
979	39:15:121517:231	Калининградская область, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 27а	под многоквартирный дом	1846 +/- 15
980	39:15:121517:232	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Пацаева. На земельном участке расположен	под многоквартирный малоэтажный дом	535 +/- 7

		многоквартирный дом № 6		
981	39:15:121517:28	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, дом 38-40	под существующий многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями	2000 +/- 0
982	39:15:121517:32	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Пацаева, дом 4	под существующий многоквартирный дом	883 +/- 1.32
983	39:15:121517:33	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 21-25 а	под проезд совместного пользования	219 +/- 1.28
984	39:15:121517:35	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Пацаева, дом 8	под существующее административное здание и сарай	508 +/- 0
985	39:15:121517:37	г Калининград, ул Комсомольская, дом 42	под существующий многоквартирный дом	1210 +/- 13.3
986	39:15:121520:1	Калининградская область, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, дом 22	под существующие здания главпочтампа, складов и гаражей	3658 +/- 0
987	39:15:121520:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 20	общественно-деловое	2093 +/- 1.8
988	39:15:121520:27	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Полк. Сафронова, дом 2-6	под существующий многоквартирный дом	2128 +/- 16
989	39:15:121520:29	Калининградская обл., г. Калининград, №33 по ул. Зоологическая - №2а по ул. Полк. Сафронова	под существующий многоквартирный дом	1818 +/- 15
990	39:15:121520:3	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Чайковского, дом 41	под существующие здания городской телефонной сети, складов, гаражей, дизельной и трансформаторной подстанции	7773 +/- 31
991	39:15:121520:30	Калининградская обл, г Калининград, ул. Чайковского; На земельном участке расположено существующее административное здание № 43	под существующее административное здание	811 +/- 10
992	39:15:121520:499	Калининградская обл, г	под существующее	2443 +/- 17

		Калининград, ул Космонавта Леонова	здание с административными помещениями и помещениями, используемыми под культурно- развлекательный центр и ресторан, под гостевую автостоянку, под хоздвор	
993	39:15:121521:6	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 16-16А	под многоквартирный дом	1950 +/- 6
994	39:15:121521:7	Калининградская область, г. Калининград, ул.Брамса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 27-29	под многоквартирный дом	1610 +/- 8
995	39:15:121521:8	Калининградская область, г. Калининград, ул.Брамса. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 31-33	под многоквартирный дом	2014 +/- 10
996	39:15:121521:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Римского- Корсакова, на земельном участке расположен торговый павильон по адресу ул Римского- Корсакова, 18	под торговый павильон	199 +/- 4
997	39:15:121522:3	Калининградская область, г Калининград, ул. Репина - ул. Брамса. На земельном участке расположен жилой дом по адресу: ул. Брамса, 28-32 - ул. Репина, 3-5	среднеэтажная жилая застройка (многоквартирный дом по ул. Брамса, 28-32 - ул. Репина, 3-5)	3163 +/- 14
998	39:15:121522:4	Калининградская область, г Калининград, ул. Репина пер.Кирова - ул.Кирова. На земельном участке расположен жилой дом по адресу: ул. Репина, 1 - пер. Кирова, 1-9 - ул. Кирова, 10-14	среднеэтажная жилая застройка (многоквартирный дом по ул. Репина, 1 - пер. Кирова, 1-9 - ул. Кирова, 10-14)	5183 +/- 22
999	39:15:121523:5	Калининградская обл., г.	Среднеэтажная	3630 +/- 21.1

		Калининград, ул. Чайковского, дом 36	жилая застройка	
1000	39:15:121523:7	г Калининград, ул Кирова, дом 29-39	под существующий многоквартирный дом	5732 +/- 26.5
1001	39:15:121524:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, 4	под многоэтажный многоквартирный дом со встроенным магазином	1058 +/- 0
1002	39:15:121524:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кирова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-8.	под многоквартирный дом	1000 +/- 6
1003	39:15:121524:383	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кирова	Среднеэтажная жилая застройка	1193 +/- 9
1004	39:15:121524:8	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, д 13-17	государственное управление	3083
1005	39:15:121525:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Кирова, на земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Кирова 25-27	под существующий многоквартирный дом	1400 +/- 13
1006	39:15:121525:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова, на земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Римского-Корсакова № 17	под существующий многоквартирный дом	1189 +/- 12
1007	39:15:121525:14	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова, на земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Римского-Корсакова № 15	под существующий многоквартирный дом	1150 +/- 12
1008	39:15:121525:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского, на земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Чайковского № 26-30	под существующий многоквартирный дом	1602 +/- 14
1009	39:15:121525:16	Калининградская область, г Калининград, ул. Серафимовича, на земельном участке	под существующий многоквартирный дом	1113 +/- 12

		расположен многоквартирный дом по ул. Серафимовича № 2		
1010	39:15:121525:175	Калининградская область, г Калининград, ул Кирова	для организации автостоянки к зданию Калининградской областной Думы (офисное здание делового назначения)	353 +/- 6
1011	39:15:121525:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского	под существующий торговый павильон	155 +/- 4
1012	39:15:121525:390	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Серафимовича	Размещение гаражей для собственных нужд	39 +/- 2
1013	39:15:121526:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями и гаражи	3923 +/- 22
1014	39:15:121526:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная	под существующий многоквартирный дом	2326 +/- 17
1015	39:15:121526:12	Калининградская обл, г Калининград, ул. Степана Разина - ул Красная	под существующий многоквартирный дом	3620 +/- 21
1016	39:15:121526:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Степана Разина	под существующий многоквартирный дом	782 +/- 10
1017	39:15:121526:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева	под существующий многоквартирный дом	980 +/- 11
1018	39:15:121526:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева	под существующий многоквартирный дом	3195 +/- 20
1019	39:15:121526:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями	2593 +/- 18
1020	39:15:121526:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева	под существующий многоквартирный дом	3697 +/- 21
1021	39:15:121526:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная	под существующий многоквартирный дом	3593 +/- 21
1022	39:15:121526:392	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Карла	Благоустройство территории	1064 +/- 11

		Маркса - ул. Космонавта Пацаева		
1023	39:15:121527:1	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Офицерская - ул. К. Маркса - ул. Пугачева	под существующий многоквартирный дом	5083 +/- 0
1024	39:15:121527:242	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24-36а.	под многоквартирный малоэтажный дом	4600 +/- 22
1025	39:15:121527:243	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22.	под многоквартирный малоэтажный дом	663 +/- 8
1026	39:15:121527:248	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 21-33а.	под многоквартирный малоэтажный дом	4160 +/- 23
1027	39:15:121527:249	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 17-19.	под многоквартирный малоэтажный дом	1927 +/- 11
1028	39:15:121527:250	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская - ул. Ст. Разина - ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Офицерская, 18 - ул. Ст. Разина, 30-30а - ул. Пугачева, 15.	под многоквартирный малоэтажный дом	2937 +/- 17
1029	39:15:121527:251	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20.	под многоквартирный малоэтажный дом	1050 +/- 9
1030	39:15:121528:127	Калининградская область, г. Калининград, ул. К.Маркса	под административно-хозяйственное здание некоммерческого назначения	406 +/- 8

1031	39:15:121528:128	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Офицерская - ул. С. Разина. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Офицерская,15-25 - ул. С. Разина, 32	под многоквартирный малоэтажный дом	3545 +/- 23
1032	39:15:121528:129	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Коммунальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 26-28	под многоквартирный малоэтажный дом	1865 +/- 12
1033	39:15:121528:130	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Коммунальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20-24	под многоквартирный малоэтажный дом	2520 +/- 20
1034	39:15:121528:131	Калининградская область, г Калининград, ул Офицерская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 27	под многоквартирный малоэтажный дом	570 +/- 7
1035	39:15:121528:132	Калининградская область, г Калининград, ул Офицерская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 29	под многоквартирный малоэтажный дом	600 +/- 6
1036	39:15:121528:133	Калининградская область, г Калининград, ул Офицерская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 31-33	под многоквартирный малоэтажный дом	1325 +/- 11
1037	39:15:121528:3	Калининградская область, г Калининград, ул К.Маркса, д 47	под городской сквер	1327 +/- 0
1038	39:15:121528:9	Калининградская область, г Калининград, ул Коммунальная, дом № 30-32	под существующий многоквартирный дом	1977 +/- 16
1039	39:15:121529:1	Калининградская область, г Калининград, ул Кирова,	под существующее здание	1595 +/- 0

		д 15		
1040	39:15:121529:101	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Чайковского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20-24.	под многоквартирный среднеэтажный дом	2859 +/- 26
1041	39:15:121529:102	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Чайковского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12-18.	под многоквартирный малоэтажный дом	2837 +/- 27
1042	39:15:121529:4	Калининградская область, г Калининград, ул Кирова, д 17	под существующие здания, строения, сооружения	3930 +/- 0
1043	39:15:121530:122	Калининградская область, г. Калининград, ул. К.Маркса - ул. Коммунальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. К. Маркса, 49 – ул. Коммунальная, 29-35	под многоквартирный малоэтажный дом	3100 +/- 19
1044	39:15:121530:123	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каменная - ул. Коммунальная - ул. С. Разина. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Каменная, 12А - ул. Коммунальная, 19-27 - ул. С. Разина, 34.	под многоквартирный малоэтажный дом	4453 +/- 25
1045	39:15:121530:125	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каменная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 16-22	под многоквартирный среднеэтажный дом	3075 +/- 14
1046	39:15:121530:128	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каменная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный малоэтажный дом	690 +/- 12
1047	39:15:121531:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная, дом 26-28	под существующий многоквартирный дом	2985 +/- 19.1

1048	39:15:121531:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 30-32	под многоквартирный дом	2950 +/- 14
1049	39:15:121531:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 38-40А	под многоквартирный дом	3035 +/- 32
1050	39:15:121531:14	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 34-36А	под многоквартирный дом	3350 +/- 18
1051	39:15:121531:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 25-27	под многоквартирный дом	3900 +/- 16
1052	39:15:121531:16	Калининградская область, г. Калининград, ул. Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 11-23	под многоквартирный дом	6370 +/- 25
1053	39:15:121531:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Пацаева, дом 15-21	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	3325 +/- 0
1054	39:15:121531:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Ст.Разина, 18-22	под существующее административное здание	1896 +/- 0
1055	39:15:121531:8	Калининградская область, г Калининград, ул С.Разина, д 24	под существующий многоквартирный дом со встроенно-пристроенными торговыми помещениями	1020 +/- 0
1056	39:15:121532:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. К.Маркса- ул.Каменная. На земельном участке расположены многоквартирные дома по адресу: ул.К.Маркса, 57-	под многоквартирные дома	4070 +/- 22

		59,61,63, ул. Каменная, 19		
1057	39:15:121532:14	Калининградская область, г. Калининград, ул.Каменная - ул.Ст.Разина. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу : ул.Ст.Разина, 36-ул.Каменная,11-17.	под многоквартирный дом	4745 +/- 24
1058	39:15:121532:191	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом №60	под многоквартирный малоэтажный дом	895 +/- 9
1059	39:15:121532:192	Калининградская область, г Калининград, ул Каштановая аллея. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 56-58	под многоквартирный среднеэтажный дом	1583 +/- 10
1060	39:15:121533:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, дом 7	под здание дома офицеров	7538 +/- 0
1061	39:15:121534:122	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского. На земельном участке расположены здания, строения, сооружения по адресу: ул. Чайковского, 2	под существующие здания, строения и сооружения	1430 +/- 7
1062	39:15:121534:123	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, 2 А	Предпринимательство	152 +/- 2
1063	39:15:121534:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова, 1	под существующее административное здание	1393 +/- 0
1064	39:15:121534:4	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кирова, 3-5	под существующие встроенные помещения промтоварного магазина	1270
1065	39:15:121534:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Кирова-Советский проспект	Магазины	74 +/- 0
1066	39:15:121534:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 4-10	под существующий многоэтажный жилой дом с встроенными торговыми,	2926 +/- 0

			административными помещениями и помещениями общественного питания	
1067	39:15:121535:1	Калининградская обл, г Калининград, туп Зоологический, дом 10	под существующий гостевой дом	1324 +/- 0
1068	39:15:121535:123	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Римского-Корсакова; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 9	под многоквартирный малоэтажный дом	1000 +/- 8
1069	39:15:121535:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 33-37	под существующие здания, сооружения	2726 +/- 0
1070	39:15:121535:5	Калининградская область, г Калининград, туп Зоологический, д 8	под существующий жилой дом	1179 +/- 0
1071	39:15:121535:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова - ул. Чайковского. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Римского-Корсакова, 11- ул. Чайковского, 31.	под многоквартирный дом	1265 +/- 9
1072	39:15:121536:2	Калининградская область, г Калининград, ул Зоологическая, д 29-31	под строительство многоквартирного жилого дома 5-12 этажей со встроенными нежилыми помещениями и подземной автостоянкой	1743 +/- 0
1073	39:15:121536:206	Калининградская область, г Калининград, пер Зоологический, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-4	под многоквартирный среднеэтажный дом	3355 +/- 17
1074	39:15:121536:207	Калининградская область, г Калининград, ул Полковника Сафронова	среднеэтажная жилая застройка	5752 +/- 23
1075	39:15:121536:284	Россия, Калининградская область, г Калининград, ул Зоологическая	под административное здание	2452 +/- 17

			(общественное управление) по ул. Зоологическая, 27а	
1076	39:15:121536:395	Калининградская область, г Калининград, ул. Космонавта Леонова	Проезд совместного пользования (общее пользование территории) по ул.Косм.Леонова	90 +/- 3
1077	39:15:121536:4	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 10	под существующие встроенные административные помещения	1033
1078	39:15:121536:6	г. Калининград, ул.Косм.Леонова, 16 - ул. Полк. Сафронова, 5	под существующие жилые дома с пристроенным магазином	2160
1079	39:15:121536:7	г. Калининград, ул.Косм. Леонова, 16 - ул.Сафронова, 5	под проезд совместного пользования	188
1080	39:15:121536:9	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 12-12а	под существующие здания главпочтамта, складов и гаражей	1574
1081	39:15:121537:1	Калининградская область, г Калининград, ул Брамса, ул Чайковского	Под существующий торговый павильон	80 +/- 3
1082	39:15:121537:10	Калининградская область. г. Калининград, ул. Ш. Руставели. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4.	под многоквартирный дом	834 +/- 8
1083	39:15:121537:11	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ш.Руставели. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6.	под многоквартирный дом	1372 +/- 11
1084	39:15:121537:110	Калининградская область, г Калининград, туп. Зоологический – ул. Римского-Корсакова	малоэтажная многоквартирная жилая застройка (обустройство спортивных и детских площадок)	596 +/- 6
1085	39:15:121537:221	Калининградская область, г. Калининград, ул. Брамса	магазины	138 +/- 4
1086	39:15:121537:222	Калининградская область, г. Калининград, ул. Брамса	земельные участки (территории) общего пользования	950 +/- 9
1087	39:15:121537:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Ш.Руставели, д 2	под существующие здание и сооружение	4127 +/- 112.4

			детского сада	
1088	39:15:121537:4	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, д 29	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1148 +/- 0
1089	39:15:121537:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, дом 27	под существующий многоквартирный дом	1048 +/- 11.3
1090	39:15:121537:8	Калининградская обл., г.Калининград, туп.Зоологический. На земельном участке расположен многоквартирный дом №4 А	под многоквартирный дом	1163 +/- 12
1091	39:15:121537:9	Калининградская область, г. Калининград, туп. Зоологический. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	1030 +/- 9
1092	39:15:121538:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, дом 7	под существующие здания и сооружения детского сада	4207 +/- 22.7
1093	39:15:121538:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, 27	под существующее административное здание	1153
1094	39:15:121538:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Пацаева	для строительства 9-ти квартирного жилого дома	1533 +/- 0
1095	39:15:121538:23	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, д 17	деловое управление	853 +/- 0
1096	39:15:121538:24	г Калининград, ул Комсомольская, 29	под существующие нежилое здание и сооружения детского сада	4202 +/- 0
1097	39:15:121538:28	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, д 21	под существующую Детскую музыкальную школу им. Шостаковича	1216 +/- 1.7
1098	39:15:121538:287	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 15.	под многоквартирный дом (объект культурного наследия местного (муниципального) значения)	1396 +/- 10
1099	39:15:121538:288	Калининградская область, г. Калининград, ул. Шиллера, на земельном	под многоквартирный дом	6812 +/- 29

		участке расположен многоквартирный дом № 6-18		
1100	39:15:121538:29	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, д 19	под существующий жилой дом и гараж	1090 +/- 0
1101	39:15:121538:3	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская, д. 25	под административно-хозяйственные и общественные учреждения и организации районного и локального уровня	801 +/- 0
1102	39:15:121538:30	Калининградская обл, г Калининград, ул Шиллера, дом 4	под существующее здание детского сада	4468
1103	39:15:121538:39	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Ермака, 2	под существующий многоквартирный дом	1120 +/- 0
1104	39:15:121538:4	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, д 21а	под существующие здания	2379 +/- 0
1105	39:15:121538:41	Калининградская обл, г Калининград, ул Шиллера, 22а	под существующий многоквартирный дом	1048 +/- 0
1106	39:15:121538:44	Калининградская обл, г Калининград, ул Шиллера, дом 4а-4б	под существующий многоэтажный многоквартирный дом	2952 +/- 0
1107	39:15:121538:47	Калининградская область, г. Калининград, ул.Шиллера. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 20	под многоквартирный дом	1557 +/- 14
1108	39:15:121538:48	Калининградская область, г.Калининград, ул.Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 17А.	под многоквартирный дом	1209 +/- 7
1109	39:15:121539:11	Калининградская область, г. Калининград, ул. Чайковского, д. 13	под проезд совместного использования	167
1110	39:15:121539:115	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского. На земельном участке расположено здание культурно-делового центра	под существующее здание культурно-делового центра	765 +/- 7

		по адресу: ул. Чайковского, дом № 17.		
1111	39:15:121539:116	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского	под существующее здание культурно-делового центра	1638 +/- 38
1112	39:15:121539:117	Калининградская обл., г.Калининград, просп.Советский - пер.Советский	Обеспечение внутреннего правопорядка	2435 +/- 15
1113	39:15:121539:118	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский	Обеспечение внутреннего правопорядка	10925 +/- 39
1114	39:15:121539:12	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 3	под существующий многоквартирный дом	1350
1115	39:15:121539:2	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, 11	под существующее здание	1261 +/- 9
1116	39:15:121539:332	Калининградская область, г Калининград	земельные участки (территории) общего пользования	3055 +/- 19
1117	39:15:121539:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, д 5-7	под многоквартирный среднеэтажный дом	1414 +/- 0
1118	39:15:121539:5	Калининградская область, г Калининград, ул Чайковского, д 15	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	1210 +/- 12
1119	39:15:121539:6	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Советский, д. 9-11	под многоквартирный среднеэтажный дом	1750 +/- 7.72
1120	39:15:121539:7	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, д 9-11	территория совместного пользования	160
1121	39:15:121539:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Чайковского, 13	под существующий многоквартирный дом со встроенными помещениями подросткового клуба	1079 +/- 0
1122	39:15:121540:185	Калининградская обл., г. Калининград, Каштановая аллея; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 61-71	под многоквартирный малоэтажный дом	3245 +/- 18
1123	39:15:121540:186	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Мира - ул. Каштановая аллея; на земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: просп. Мира, 124-	под многоквартирный малоэтажный дом	2324 +/- 14

		126 - ул. Каштановая аллея, 59		
1124	39:15:121541:37	Калининградская область, г Калининград, на земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: просп Мира, 128-130 -ул К.Маркса, 95	под многоквартирный малоэтажный дом	2254 +/- 18
1125	39:15:121543:14	Калининградская область, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, дом 1-5 а	под существующее здание, строения и сооружения	3830 +/- 0
1126	39:15:121543:18	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, д 16	под существующее здание детского сада	4432 +/- 0
1127	39:15:121543:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская, дом 16	территория детского сада № 22	336 +/- 0
1128	39:15:121543:2	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Комсомольская, земельный участок 22Б	под существующее административное здание	1124 +/- 0
1129	39:15:121543:20	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	для строительства газетного киоска Пресса, остановочного комплекса и киоска для продажи проездных билетов	30 +/- 0
1130	39:15:121543:21	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 64-а	под существующий торговый павильон	123 +/- 0
1131	39:15:121543:22	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 19	под многоквартирный дом	1178 +/- 0
1132	39:15:121543:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, д. 9	под прокуратуру, трибунал	2800 +/- 19
1133	39:15:121543:24	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Пацаева, д 3а	под существующее здание закусочной	655 +/- 0
1134	39:15:121543:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, дом 11-17	под существующий многоквартирный дом	2823 +/- 0
1135	39:15:121543:26	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, д 17в	под существующее административное здание	409 +/- 0
1136	39:15:121543:27	Россия, Калининградская	под существующее	13249 +/-

		область, г. Калининград, ул. Комсомольская, д. 4	здание школы	4.02
1137	39:15:121543:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, д 12	под существующие административные здания и склад	1537 +/- 0
1138	39:15:121543:3	Калининградская область, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, д.9 б	под существующий жилой дом со встроенными индивидуальными гаражами	1636
1139	39:15:121543:31	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская, д. 8-10А	под существующий многоквартирный дом	2678 +/- 18.1
1140	39:15:121543:32	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, дом 20	под существующий многоквартирный дом	1814 +/- 15
1141	39:15:121543:33	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный дом	1025 +/- 11
1142	39:15:121543:34	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Космонавта Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом №7	под существующий многоквартирный дом	697 +/- 9
1143	39:15:121543:816	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова. На земельном участке расположен продовольственный магазин № 9а.	под существующий продовольственный магазин	274 +/- 5
1144	39:15:121543:818	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24а	под многоквартирный дом	737 +/- 10
1145	39:15:121543:841	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 26	под многоквартирный дом	1180 +/- 9
1146	39:15:121543:842	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Пацаева. На	под многоквартирный дом	2880 +/- 15

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-7А		
1147	39:15:121543:843	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Пацаева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный малоэтажный дом	1670 +/- 10
1148	39:15:121543:844	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 14-14А	под многоквартирный малоэтажный дом	2200 +/- 12
1149	39:15:121543:845	Калининградская область, г. Калининград, ул. Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22 -22А	под многоквартирный среднеэтажный дом	1617 +/- 12
1150	39:15:121543:846	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный малоэтажный дом (объект культурного наследия регионального значения)	825 +/- 10
1151	39:15:121543:847	Калининградская область, г Калининград, ул Комсомольская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 28-30	под многоквартирный малоэтажный дом	1962 +/- 11
1152	39:15:121543:848	Калининградская область, г.Калининград, ул.Косм.Леонова. . На земельном участке расположен многоквартирный дом № 11А -17Б	под многоквартирный среднеэтажный дом	3928 +/- 21
1153	39:15:121543:849	Калининградская область, г.Калининград, ул.Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2А	под многоквартирный малоэтажный дом	1150 +/- 10

1154	39:15:121543:850	Калининградская область, г.Калининград, просп.Мира- ул.Комсомольская. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: просп.Мира. 74-76 - ул.Комсомольская, 2	под многоквартирный малоэтажный дом	1890 +/- 35
1155	39:15:121543:851	Калининградская область, г.Калининград, просп.Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом №72-72А	под многоквартирный среднеэтажный дом	2830 +/- 14
1156	39:15:121543:852	Калининградская область, г.Калининград, просп.Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 66-68	под многоквартирный малоэтажный дом	2038 +/- 11
1157	39:15:121543:854	Калининградская область, г.Калининград, просп.Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 62	под многоквартирный среднеэтажный дом	2100 +/- 12
1158	39:15:121543:857	Калининградская область, г.Калининград, просп.Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 64	под многоквартирный многоэтажный дом	2017 +/- 22
1159	39:15:121543:861	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 7Б.	под многоквартирный малоэтажный дом	1050 +/- 9
1160	39:15:121543:862	Калининградская область, г. Калининград, ул. Косм. Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 7Г-7Д.	под многоквартирный среднеэтажный дом	2242 +/- 17
1161	39:15:121543:863	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова. На земельном участке расположен многоквартирный дом №	под многоквартирный малоэтажный дом	1137 +/- 11

		7А		
1162	39:15:121543:864	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова, на земельном участке расположено здание общежития по адресу: ул. Косм. Леонова, 7В	под здание общежития	463 +/- 6
1163	39:15:121544:10	Калининградская область, г Калининград, ул Грекова, д 10	под существующее здание	4540 +/- 2.5
1164	39:15:121544:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Ш.Руставели	под гараж	15 +/- 0.21
1165	39:15:121544:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Грекова, дом 11, 12	под существующие многоквартирные дома со встроенно-пристроенными торговыми и административными помещениями	2346 +/- 0
1166	39:15:121544:20	Калининградская обл, г Калининград, ул Носова, 1-3	под существующее административное здание	1938 +/- 15
1167	39:15:121544:22	Калининградская область, г. Калининград, ул. Носова. На земельном участке расположены многоквартирные дома № 5, 7-11	под многоквартирные дома	4204 +/- 13
1168	39:15:121544:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 7.	под многоквартирный дом	931 +/- 8
1169	39:15:121544:24	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-5А	под многоквартирный дом	2320 +/- 13
1170	39:15:121544:25	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1.	под многоквартирный дом	1682 +/- 10
1171	39:15:121544:26	Калининградская область, г. Калининград, туп. Зоологический. На	под многоквартирный дом	1385 +/- 10

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5.		
1172	39:15:121544:27	Калининградская область, г. Калининград, ул. Римского-Корсакова.	для размещения детской спортивной площадки	1017 +/- 11
1173	39:15:121544:5	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Зоологическая, 2	под существующие здания и строения колледжа градостроительства	10662 +/- 0
1174	39:15:121544:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Носова	под строительство жилого дома	1725 +/- 0
1175	39:15:121545:10	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 122	под многоквартирный дом	4103 +/- 22
1176	39:15:121545:11	Калининградская обл, г Калининград, ул С.Разина, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 39-47	под многоквартирный дом	3293 +/- 20
1177	39:15:121545:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Каменная, на земельном участке расположен многоквартирный дом №9	под многоквартирный дом	1122 +/- 12
1178	39:15:121545:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Каменная, на земельном участке расположен многоквартирный дом №3- 5	под многоквартирный дом	1016 +/- 11
1179	39:15:121545:18	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, ул. Каменная, на земельном участке расположен многоквартирный дом №108 по просп. Мира, №1 по ул.Каменная	под многоквартирный дом	1976 +/- 16
1180	39:15:121545:19	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом №110	под многоквартирный дом	930 +/- 11
1181	39:15:121545:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Каменная,	под существующий жилой дом со	1835

		д 7 а	встроенными гаражами и блок гаражей	
1182	39:15:121545:20	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом №112-114	под многоквартирный дом	1251 +/- 12
1183	39:15:121545:21	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом №116	под многоквартирный дом	839 +/- 10
1184	39:15:121545:22	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом №118-120	под многоквартирный дом	1582 +/- 14
1185	39:15:121545:335	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каменная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 7	под многоквартирный малоэтажный дом	698 +/- 7
1186	39:15:121545:336	Калининградская область, г.Калининград, ул.С. Разина; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 35-37	под многоквартирный малоэтажный дом	2111 +/- 13
1187	39:15:121545:6	Калининградская область, г Калининград, ул Ст.Разина, д 39а	среднеэтажная жилая застройка	879 +/- 1.73
1188	39:15:121545:8	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каменная, д. 1а	под пристроенное здание магазина	282 +/- 0.75
1189	39:15:121547:11	Калининградская область, г Калининград, ул Коммунальная, д 5	под существующий многоквартирный дом	856 +/- 0
1190	39:15:121547:12	Калининградская обл, г Калининград, ул Каменная, 10	под существующий гараж	65
1191	39:15:121547:16	Калининградская область, г Калининград, ул Каменная, 10	земли общего пользования	184
1192	39:15:121547:18	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Каменная, дом 4	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	775 +/- 0
1193	39:15:121547:20	Калининградская обл, г	под существующий	1710 +/- 1.41

		Калининград, ул Каменная, д 8	многоквартирный дом	
1194	39:15:121547:22	Калининградская область, г. Калининград, ул. Коммунальная	земли общего пользования	270
1195	39:15:121547:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Коммунальная, д 5	под существующий жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	1276 +/- 0
1196	39:15:121547:247	Калининградская обл., г Калининград, ул.Коммунальная- ул. Ст.Разина, - ул. Каменная. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул.Коммунальная, 7-17 - ул. Ст.Разина, 31А-33, - ул. Каменная,12	под многоквартирный дом	4275 +/- 20
1197	39:15:121547:248	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом №106	под многоквартирный дом	1162 +/- 9
1198	39:15:121547:249	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом №104-104А	под многоквартирный дом	705 +/- 7
1199	39:15:121547:252	Калининградская обл, г Калининград, ул Коммунальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный дом	696 +/- 9
1200	39:15:121547:253	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 102	под многоквартирный дом	923 +/- 8
1201	39:15:121547:254	Калининградская обл, г Калининград, ул Коммунальная	под проезд совместного использования	238 +/- 10
1202	39:15:121547:256	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Каменная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №6	под многоквартирный дом	739 +/- 7

1203	39:15:121547:6	Калининградская область, г. Калининград, ул. Каменная, д. 10	под существующий жилой дом	263
1204	39:15:121548:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Офицерская, д 7	под существующий многоквартирный дом	1341 +/- 0
1205	39:15:121548:15	г. Калининград, ул. Офицерская, дом 11	под существующий многоквартирный дом	1400 +/- 13.1
1206	39:15:121548:16	г. Калининград, ул. Офицерская - просп. Мира, дом 1-96	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными торговыми и административными помещениями	1012 +/- 11.1
1207	39:15:121548:17	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская, дом №9	под существующий многоквартирный дом	1289 +/- 13
1208	39:15:121548:217	Калининградская обл, г Калининград, ул Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный малоэтажный дом	1128 +/- 11
1209	39:15:121548:218	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. На земельном участке расположен многоквартирный дом №100	под многоквартирный среднеэтажный дом	1355 +/- 10
1210	39:15:121548:219	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира	территория общего пользования (проезд)	200 +/- 9
1211	39:15:121548:224	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира. На земельном участке расположено нежилое здание по адресу: просп.Мира № 98	под административно- торговое здание	646 +/- 10
1212	39:15:121548:7	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Коммунальная, 8-18 - ул. Ст. Разина, 31 - ул. Офицерская, 13-13 а	под существующие многоэтажные многоквартирные дома со встроенными помещениями подросткового клуба	5566 +/- 3.63
1213	39:15:121549:1	Российская Федерация, Калининградская область, г Калининград, ул Пугачева, д 13	под территорию гостиницы	939 +/- 0
1214	39:15:121549:10	Калининградская обл, г	под существующее	1393 +/- 0

		Калининград, ул Офицерская, д 6	административное здание и гаражи	
1215	39:15:121549:12	г. Калининград, ул. Ст.Разина, дом 29	под существующий многоквартирный дом	1110 +/- 11.7
1216	39:15:121549:13	г Калининград, ул Офицерская, дом 8-14	под существующий многоквартирный дом	3840 +/- 21.7
1217	39:15:121549:16	г. Калининград, ул. Пугачева, дом 9.	под существующий многоквартирный дом	2370 +/- 17
1218	39:15:121549:227	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 11	под многоквартирный дом	1648 +/- 11
1219	39:15:121549:228	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-7А.	под многоквартирный малоэтажный дом	2945 +/- 15
1220	39:15:121549:229	Калининградская область, г. Калининград, ул. Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4.	под многоквартирный малоэтажный дом	1457 +/- 11
1221	39:15:121549:230	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3.	под многоквартирный малоэтажный дом	1118 +/- 8
1222	39:15:121549:233	Калининградская область, г Калининград, ул Офицерская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 16	под многоквартирный малоэтажный дом	1295 +/- 9
1223	39:15:121549:7	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, д. 92	под существующее административное здание	887 +/- 0
1224	39:15:121549:8	Россия, Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, дом 94	под существующее административное здание и гараж	1064
1225	39:15:121549:9	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира, д 90	под существующий жилой дом со встроенно- пристроенным нежилым помещением	1005 +/- 0
1226	39:15:121550:13	Калининградская область,	под малоэтажный	796 +/- 0

		г Калининград, ул Красная, д 4	многоквартирный дом	
1227	39:15:121550:27	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Ст.Разина, дом 21-23 а	под 3-х этажный многоквартирный дом	1200 +/- 0
1228	39:15:121550:36	Калининградская обл, г Калининград, ул Ермака, дом 6	под существующий многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями и гараж	1903 +/- 0
1229	39:15:121550:393	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 10	под многоквартирный малоэтажный дом	1445 +/- 11
1230	39:15:121550:394	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-8.	под многоквартирный малоэтажный дом	1969 +/- 11
1231	39:15:121550:40	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Мира - ул. Ермака	под строительство многоэтажного многоквартирного дома со встроенными административными помещениями и автостоянкой	3755 +/- 0
1232	39:15:121550:42	Калининградская обл, г Калининград, ул Ст.Разина, дом 19	под существующий многоквартирный дом	891 +/- 0
1233	39:15:121550:426	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Шиллера; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 9-9А	под многоквартирный малоэтажный дом	1222 +/- 9
1234	39:15:121550:444	Калининградская область, г Калининград, ул Шиллера, д 1	под существующее административное здание	988 +/- 11
1235	39:15:121550:445	Калининградская область, г Калининград, ул Шиллера, д 1	Запас	57 +/- 3
1236	39:15:121550:48	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная, дом 12-14	под существующий многоквартирный дом	2381 +/- 17
1237	39:15:121550:49	Калининградская область, г. Калининград, ул.	под существующий многоквартирный	2551 +/- 18

		Красная, 16-18	дом	
1238	39:15:121550:50	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ермака, на земельном участке расположен многоквартирный дом №8	под существующий многоквартирный дом	1030 +/- 11
1239	39:15:121550:51	Калининградская обл, г Калининград, ул Шиллера, №5	под существующий многоквартирный дом	760 +/- 10
1240	39:15:121550:53	Калининградская область, г.Калининград, ул.Красная, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 20-22	под многоквартирный дом	2280 +/- 17
1241	39:15:121551:13	Калининградская обл, г Калининград, ул С.Разина, 27	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	628
1242	39:15:121551:15	Калининградская область, г Калининград, ул Пугачева, д 6	под существующий многоквартирный дом	1716 +/- 0
1243	39:15:121551:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная, 11-13	под существующий многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	2518 +/- 2.37
1244	39:15:121551:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная, дом 7-9	под существующий многоквартирный дом	2699 +/- 18.2
1245	39:15:121551:20	Калининградская область, г. Калининград, ул. Красная, 15-19	под существующий многоквартирный дом	3163 +/- 20
1246	39:15:121551:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12-14	под многоквартирный дом	1569 +/- 14
1247	39:15:121551:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8-10 А	под многоквартирный дом	2121 +/- 16
1248	39:15:121551:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Красная, дом 21-21а - ул.Ст.Разина, 25	под существующий многоквартирный дом	2485 +/- 0
1249	39:15:121551:357	Калининградская обл., г.	под	1373 +/- 13

		Калининград, ул. Пугачева. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14А	многоквартирный дом	
1250	39:15:121551:358	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пугачева.	Под нежилое здание (магазин)	260 +/- 4
1251	39:15:121551:369	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Красная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5	под многоквартирный малоэтажный дом	2415 +/- 12
1252	39:15:121551:370	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Мира; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 86-88А	под многоквартирный среднеэтажный дом	3295 +/- 17
1253	39:15:121551:374	Российская Федерация, Калининградская область, г.Калининград, ул.Пугачева -ул. С. Разина	Деловое управление	848 +/- 7
1254	39:15:121551:376	Калининградская область, г Калининград, ул Пугачева	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	928 +/- 10
1255	39:15:121552:11	Калининградская область, г Калининград, ул Космонавта Леонова	Среднеэтажная жилая застройка	1754
1256	39:15:121552:12	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, 8	деловое управление, обслуживание жилой застройки	1141
1257	39:15:121552:17	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 46-48	под существующее здание	1666 +/- 0
1258	39:15:121552:20	Российская Федерация, Калининградская область, г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, 8А	амбулаторно - поликлиническое обслуживание, деловое управление	822 +/- 0
1259	39:15:121552:22	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Зоологическая, 1	под ТП- 560	78 +/- 0
1260	39:15:121552:27	Калининградская обл, г Калининград, ул Зоологическая, дом 9-9д	под существующий многоэтажный многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями	4507 +/- 0

			объектов соцкультбыта	
1261	39:15:121552:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Зоологическая	образование и просвещение	1843 +/- 0
1262	39:15:121552:32	Калининградская обл, г Калининград, ул Космонавта Леонова, дом 4	под существующее здание детского сада	2563 +/- 0
1263	39:15:121552:34	г. Калининград, ул. Космонавта Леонова, 6	под существующее учебное здание	3333 +/- 0
1264	39:15:121552:36	г Калининград, пер. Зоологический, дом 1-3	под существующий многоквартирный дом	1601 +/- 14
1265	39:15:121552:37	Калининградская обл, г. Калининград, пер. Зоологический, №11	под многоквартирный дом	2353 +/- 17
1266	39:15:121552:38	Калининградская обл, г. Калининград, пер. Зоологический, №5-9	под многоквартирный дом	1466 +/- 13
1267	39:15:121552:609	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 44	под многоквартирный малоэтажный дом	924 +/- 8
1268	39:15:121552:626	Калининградская область, г Калининград, ул Зоологическая	среднеэтажная жилая застройка	3075 +/- 15
1269	39:15:121552:630	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	гостиничное обслуживание	261 +/- 6
1270	39:15:121552:847	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Зоологическая	среднеэтажная жилая застройка	3165 +/- 15
1271	39:15:121552:851	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Космонавта Леонова - просп. Мира	среднеэтажная жилая застройка	1473 +/- 11
1272	39:15:121552:852	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт. Мира	среднеэтажная жилая застройка	3943 +/- 17
1273	39:15:121552:853	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Зоологическая	среднеэтажная жилая застройка	4423 +/- 23
1274	39:15:121552:854	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Космонавта Леонова	образование и просвещение	3296 +/- 17
1275	39:15:121552:855	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Космонавта Леонова	обслуживание жилой застройки	40 +/- 3
1276	39:15:121552:856	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Зоологическая	Земельные участки (территории) общего пользования	1529 +/- 14
1277	39:15:121553:18	Калининградская обл,	под существующие	51 +/- 0

		г. Калининград, пер. Советский, 7	2 гаражных бокса	
1278	39:15:121553:21	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Генделя, дом 8-16	под существующий многоквартирный дом	2699
1279	39:15:121553:23	г Калининград, пер Советский, дом 7	обеспечение внутреннего правопорядка	908 +/- 10.5
1280	39:15:121553:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Генделя, 6	под поликлинику	1971 +/- 0
1281	39:15:121553:4	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, д 3	под служебные здания и сооружения	11080 +/- 0
1282	39:15:121554:127	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Носова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22-26	под многоквартирный дом	1235 +/- 12
1283	39:15:121554:128	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Кронштадтская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №2- 8	под многоквартирный дом	2400 +/- 14
1284	39:15:121554:129	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Грекова. На земельном участке расположен многоквартирный дом №2А-6	под многоквартирный дом	3050 +/- 16
1285	39:15:121554:130	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Брамса. 11-17	под многоквартирный дом	2325 +/- 20
1286	39:15:121554:131	Калининградская область, г Калининград, ул Брамса. 19-23	под многоквартирный дом	2160 +/- 16
1287	39:15:121554:132	Калининградская область, г Калининград, ул Кронштадтская. 10-12	под многоквартирный дом	1560 +/- 18
1288	39:15:121554:3	Калининградская область, г Калининград, ул Брамса, д 9	под существующее здание профессионального лица	2438 +/- 0
1289	39:15:121555:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Ушакова, 9	под комплекс городской больницы	5879
1290	39:15:121555:3	Калининградская обл, г Калининград, ул.Брамса(Жданова) -	Обеспечение обороны и безопасности	11284 +/- 4.8

		ул. Грекова - ул. Ушакова		
1291	39:15:121556:69	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Грекова - ул. Носова	Благоустройство территории	3560 +/- 17
1292	39:15:121556:70	Калининградская область, г Калининград, ул Кронштадтская. 13	под многоквартирный дом	1000 +/- 9
1293	39:15:121556:71	Калининградская область, г Калининград, ул Носова. 10-16	под многоквартирный дом	3155 +/- 14
1294	39:15:121556:72	Калининградская область, г Калининград, ул Носова. 18-20	под многоквартирный дом	975 +/- 15
1295	39:15:121556:73	Калининградская область, г Калининград, ул Грекова. 6А-8А	под многоквартирный дом	3100 +/- 29
1296	39:15:121556:74	Калининградская область, г Калининград, ул Носова. 2-8	под многоквартирный дом	2728 +/- 15
1297	39:15:121556:75	Калининградская область, г Калининград, ул Кронштадтская	под детскую спортивную площадку	1337 +/- 12
1298	39:15:121557:3	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 1	под существующие здания главного учебного корпуса	9913 +/- 0
1299	39:15:121557:5	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ушакова	под существующие здания следственного изолятора №1	5517 +/- 26
1300	39:15:121559:10	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 82	под благоустройство без права капитального строительства	818
1301	39:15:121559:113	Калининградская область, г Калининграда, просп Мира	под городской сквер	819 +/- 7
1302	39:15:121559:13	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Комсомольская, 5	под существующее административное здание	850
1303	39:15:121559:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Ермака, 7	придомовая сверхнормативная территория (благоустройство)	3906 +/- 2.2
1304	39:15:121559:16	Калининградская обл, г Калининград, ул. Ермака, 3	под учебное здание академии с пристройкой	2215 +/- 1.92
1305	39:15:121559:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Ермака, дом 1а	под существующий индивидуальный жилой дом	349 +/- 0.92
1306	39:15:121559:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Комсомольская, дом 3	под существующее здание детско- юношеского центра,	1955 +/- 1.82

			гараж, склады	
1307	39:15:121559:20	Калининградская обл., г. Калининград, пр-кт Мира, дом 78-80а	под существующий жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями	2764 +/- 2.22
1308	39:15:121559:25	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Ермака, дом 5	под существующий жилой дом с гаражами и здание обслуживающего персонала	2482 +/- 17
1309	39:15:121559:26	Калининградская область, г Калининград, ул Ермака, 5	под административное здание (непроизводственного назначения)	223 +/- 5
1310	39:15:121559:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Ермака, 7	под гостиницу (хостел)	743 +/- 0
1311	39:15:121559:351	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Мира	под административно-лабораторное здание	1323 +/- 13
1312	39:15:121559:352	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Мира	под административно-лабораторное здание	323 +/- 6
1313	39:15:121559:353		под административно-лабораторное здание	1323 +/- 13
1314	39:15:121559:354		под административно-лабораторное здание	323 +/- 6
1315	39:15:121560:10	Калининградская область, г. Калининград, просп. Мира	под городской сквер	3635 +/- 15
1316	39:15:121560:19	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира	под городской сквер	7240 +/- 37
1317	39:15:121560:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Грекова - ул. Крондштадская	обслуживание автотранспорта	2196 +/- 12
1318	39:15:121560:6	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 4	под существующее здание театра и мастерских	5971
1319	39:15:121560:7	Калининградская обл, г Калининград, просп. Мира - ул.Грекова	под установку газетно-журнального киоска	28 +/- 0
1320	39:15:121562:173	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном	под многоквартирный малоэтажный дом	1140 +/- 15

		участке расположен многоквартирный дом № 10-12		
1321	39:15:121562:174	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира	под дорожно-уличную сеть (тротуары)	561 +/- 53
1322	39:15:121562:175	Калининградская область, г Калининград, пер Театральный	под озеленение (сквер)	129 +/- 3
1323	39:15:121562:177	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом №18-20А	под многоквартирный среднеэтажный дом	1845 +/- 14
1324	39:15:121562:180	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-8	под многоквартирный малоэтажный дом	1104 +/- 15
1325	39:15:121562:181	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 14-16	под многоквартирный малоэтажный дом	1420 +/- 9
1326	39:15:121565:10	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 5 а	под укрытие №51	225 +/- 0
1327	39:15:121565:146	Калининградская область, г. Калининград, просп. Мира	под городской сквер	4650 +/- 32
1328	39:15:121565:150	Калининградская обл, г Калининград, пр. Мира - ул. Театральная	под городской сквер с фонтаном	6562 +/- 20
1329	39:15:121565:151	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Мира	под городской сквер	1510 +/- 16
1330	39:15:121565:19	Калининградская обл, г Калининград, ул. проспект Мира, № 5-7	под административное здание	1029 +/- 11
1331	39:15:121565:20	Калининградская обл, г Калининград, ул. проспект Мира, №5-7	под административное здание	1672 +/- 14
1332	39:15:121565:5	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 9/11	Объекты культурно-досуговой деятельности	1452 +/- 10
1333	39:15:121565:9	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Мира, д 1	под существующий административно-лабораторный корпус	2430 +/- 17
1334	39:15:132307:32	Калининградская область,	под городской сквер	3149 +/- 17

		г Калининград, ул. Горная – просп. Гвардейский		
1335	39:15:132307:35	Калининградская область, г Калининград, просп Гвардейский - ул Горная	под городской сквер	914 +/- 71

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9762)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	674681 +/- 402 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9014	355859.41	1188850.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9015	355839.11	1188853.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9016	355833.57	1188853.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9017	355799.03	1188848.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9018	355770.18	1188842.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9019	355768.37	1188843.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9020	355766.39	1188843.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9021	355764.63	1188842.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9022	355763.86	1188841.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9023	355726.65	1188835.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9024	355712.36	1188832.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9025	355711.10	1188838.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9026	355709.98	1188840.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9027	355708.32	1188841.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9028	355706.37	1188841.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9029	355704.43	1188841.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9030	355702.82	1188840.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9031	355701.79	1188838.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9032	355701.49	1188836.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9033	355702.59	1188830.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9034	355665.49	1188822.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9035	355644.18	1188819.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9036	355635.18	1188817.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9037	355633.23	1188818.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9038	355631.29	1188817.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9039	355630.03	1188817.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9040	355590.72	1188810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9041	355589.04	1188810.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9042	355587.48	1188810.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9043	355582.38	1188809.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9044	355578.50	1188807.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9045	355577.30	1188805.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9046	355576.81	1188803.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9047	355574.96	1188768.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9048	355572.57	1188742.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9049	355569.23	1188692.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9050	355521.14	1188695.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9051	355522.08	1188697.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9052	355522.38	1188699.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9053	355521.89	1188701.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9054	355520.69	1188702.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9055	355518.97	1188703.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9056	355516.25	1188704.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9057	355520.57	1188765.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9058	355521.39	1188768.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9059	355523.29	1188773.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9060	355524.07	1188774.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9061	355549.56	1188773.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9062	355552.03	1188774.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9063	355554.38	1188776.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9064	355556.11	1188778.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9065	355557.05	1188780.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9066	355557.68	1188784.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9067	355559.92	1188823.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9068	355581.66	1188837.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9069	355582.86	1188839.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9070	355583.35	1188841.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9071	355583.05	1188843.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9072	355582.02	1188844.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9073	355580.41	1188845.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9074	355578.47	1188846.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9075	355576.52	1188845.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9076	355551.77	1188830.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9077	355550.57	1188828.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9078	355550.08	1188826.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9079	355547.40	1188783.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9080	355522.08	1188784.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9081	355519.75	1188783.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9082	355517.85	1188782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9083	355515.28	1188779.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9084	355513.58	1188776.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9085	355511.79	1188771.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9086	355510.66	1188766.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9087	355509.11	1188744.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9088	355513.28	1188744.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9089	355507.36	1188663.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9090	355506.57	1188652.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9091	355505.33	1188636.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9092	355501.62	1188636.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9093	355501.30	1188632.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9094	355504.98	1188632.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9095	355502.74	1188592.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9096	355500.87	1188592.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9097	355500.76	1188589.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9098	355500.35	1188588.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9099	355498.97	1188587.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9100	355497.68	1188587.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9101	355496.02	1188587.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9102	355497.83	1188585.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9103	355497.18	1188576.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9104	355476.26	1188575.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9105	355448.37	1188573.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9106	355392.64	1188568.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9107	355380.08	1188563.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9108	355375.94	1188562.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9109	355322.01	1188554.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9110	355307.03	1188552.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9111	355288.51	1188551.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9112	355282.97	1188550.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9113	355276.57	1188548.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9114	355274.59	1188548.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9115	355272.85	1188547.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9116	355271.31	1188546.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9117	355270.66	1188545.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9118	355199.14	1188491.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9119	355187.46	1188482.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9120	355184.39	1188478.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9121	355182.37	1188474.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9122	355181.98	1188470.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9123	355182.49	1188468.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9124	355183.74	1188465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9125	355210.89	1188429.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9126	355181.78	1188406.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9127	355172.50	1188417.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9128	355164.93	1188411.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9129	355174.04	1188400.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9130	355165.31	1188392.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9131	355142.25	1188372.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9132	355117.94	1188348.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9133	355094.63	1188325.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9134	355082.18	1188311.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9135	355073.55	1188300.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9136	355066.17	1188290.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9137	355041.53	1188247.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9138	355032.85	1188224.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9139	355030.20	1188216.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9140	355029.86	1188213.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9141	355025.15	1188215.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9142	355023.19	1188214.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9143	355021.85	1188214.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9144	354994.06	1188195.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9145	354991.91	1188197.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9146	354989.97	1188197.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9147	354986.94	1188197.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9148	354985.22	1188196.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9149	354981.55	1188191.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9150	354985.65	1188188.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9151	354982.62	1188184.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9152	354983.13	1188184.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9153	354985.04	1188183.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9154	354987.00	1188184.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9155	354988.72	1188185.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9156	354989.94	1188186.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9157	354992.05	1188185.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9158	354994.00	1188184.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9159	354995.94	1188185.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9160	355025.61	1188204.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9161	355033.60	1188202.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9162	355035.56	1188202.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9163	355037.28	1188203.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9164	355038.48	1188205.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9165	355038.95	1188206.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9166	355039.52	1188210.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9167	355095.18	1188204.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9168	355097.25	1188187.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9169	355095.83	1188185.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9170	355094.97	1188184.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9171	355094.86	1188182.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9172	355097.41	1188155.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9173	355090.34	1188154.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9174	355088.88	1188155.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9175	355087.00	1188156.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9176	355083.13	1188155.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9177	355083.12	1188145.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9178	355083.89	1188144.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9179	355085.73	1188143.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9180	355087.71	1188143.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9181	355098.45	1188145.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9182	355099.12	1188139.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9183	355099.41	1188130.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9184	355097.46	1188114.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9185	355096.27	1188107.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9186	355094.36	1188100.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9187	355091.80	1188091.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9188	355081.35	1188061.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9189	355056.93	1188002.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9190	355039.20	1187965.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9191	355031.61	1187968.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9192	355030.37	1187970.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9193	355028.61	1187971.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9194	355026.63	1187971.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9195	355025.86	1187971.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9196	354967.85	1187995.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9197	354949.09	1188001.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9198	354942.59	1188005.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9199	354908.55	1188029.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9200	354882.26	1188048.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9201	354888.61	1188054.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9202	354889.47	1188056.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9203	354889.57	1188058.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9204	354888.89	1188060.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9205	354887.54	1188061.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9206	354885.73	1188062.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9207	354883.75	1188062.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9208	354881.90	1188061.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9209	354874.59	1188055.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9210	354862.45	1188070.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9211	354858.53	1188076.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9212	354857.40	1188077.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9213	354815.99	1188134.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9214	354815.69	1188136.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9215	354797.21	1188164.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9216	354797.51	1188166.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9217	354797.10	1188168.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9218	354794.50	1188175.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9219	354748.58	1188327.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9220	354746.65	1188332.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9221	354745.30	1188333.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9222	354743.49	1188334.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9223	354741.51	1188334.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9224	354739.66	1188333.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9225	354738.24	1188332.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9226	354737.47	1188330.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9227	354737.47	1188328.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9228	354739.26	1188323.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9229	354785.18	1188171.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9230	354787.25	1188166.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9231	354786.79	1188163.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9232	354787.18	1188161.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9233	354805.08	1188134.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9234	354805.28	1188132.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9235	354806.15	1188130.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9236	354856.53	1188062.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9237	354845.01	1188047.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9238	354831.88	1188015.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9239	354832.09	1188007.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9240	354828.70	1187990.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9241	354829.09	1187988.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9242	354830.21	1187987.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9243	354844.37	1187978.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9244	354844.70	1187979.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9245	354843.42	1187980.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9246	354845.12	1187983.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9247	354846.45	1187982.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9248	354848.97	1187987.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9249	354839.31	1187993.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9250	354842.12	1188007.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9251	354841.84	1188013.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9252	354853.76	1188042.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9253	354862.81	1188053.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9254	354866.93	1188048.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9255	354871.64	1188044.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9256	354903.01	1188020.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9257	354937.49	1187996.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9258	354945.16	1187992.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9259	354965.52	1187985.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9260	355012.85	1187965.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9261	355007.18	1187928.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9262	355005.44	1187903.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9263	354998.26	1187904.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9264	354996.00	1187904.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9265	354994.24	1187903.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9266	354992.96	1187902.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9267	354992.38	1187900.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9268	354992.58	1187898.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9269	354993.53	1187896.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9270	354994.92	1187895.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9271	354996.68	1187894.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9272	354998.66	1187893.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9273	354999.95	1187894.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9274	355004.75	1187893.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9275	355001.98	1187852.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9276	354997.00	1187769.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9277	354999.55	1187715.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9278	355012.99	1187649.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9279	355036.99	1187581.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9280	355039.70	1187570.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9281	355045.94	1187544.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9282	355047.35	1187516.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9283	355046.86	1187464.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9284	355047.91	1187431.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9285	355046.54	1187428.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9286	355046.46	1187423.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9287	355047.14	1187421.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9288	355048.44	1187420.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9289	355049.90	1187404.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9290	355050.28	1187392.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9291	355053.51	1187368.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9292	355054.46	1187366.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9293	355056.01	1187365.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9294	355057.92	1187364.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9295	355059.24	1187364.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9296	355066.51	1187328.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9297	355062.10	1187328.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9298	355060.29	1187327.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9299	355058.94	1187326.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9300	355058.26	1187324.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9301	355058.36	1187322.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9302	355059.22	1187320.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9303	355060.71	1187319.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9304	355062.59	1187318.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9305	355068.50	1187318.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9306	355077.34	1187271.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9307	355078.17	1187263.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9308	355077.95	1187252.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9309	355077.11	1187239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9310	355074.32	1187211.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9311	355067.30	1187211.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9312	355065.71	1187202.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9313	355065.49	1187199.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9314	355065.32	1187198.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9315	355065.44	1187196.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9316	355064.73	1187194.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9317	355064.54	1187193.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9318	355062.15	1187194.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9319	355052.77	1187176.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9320	355047.47	1187175.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9321	355045.86	1187173.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9322	355044.83	1187172.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9323	355044.53	1187170.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9324	355045.02	1187168.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9325	355046.22	1187166.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9326	355047.10	1187166.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9327	355006.06	1187091.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9328	355005.76	1187089.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9329	355005.94	1187058.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9330	355005.17	1187057.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9331	355005.17	1187055.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9332	355006.08	1187053.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9333	355006.90	1187030.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9334	355006.60	1187028.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9335	355007.09	1187026.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9336	355005.31	1187025.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9337	354981.21	1187020.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9338	354922.97	1187003.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9339	354921.70	1187010.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9340	354920.67	1187012.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9341	354919.06	1187013.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9342	354917.12	1187014.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9343	354892.60	1187009.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9344	354865.34	1187002.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9345	354860.65	1187000.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9346	354851.88	1186994.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9347	354841.46	1186994.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9348	354839.70	1186995.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9349	354837.72	1186995.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9350	354835.84	1186994.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9351	354835.13	1186994.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9352	354821.18	1186995.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9353	354778.51	1187002.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9354	354768.64	1187019.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9355	354758.07	1187040.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9356	354755.18	1187051.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9357	354753.00	1187064.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9358	354772.72	1187066.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9359	354777.31	1187066.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9360	354781.49	1187067.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9361	354781.28	1187069.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9362	354785.80	1187070.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9363	354786.52	1187066.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9364	354787.95	1187068.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9365	354788.35	1187070.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9366	354787.98	1187073.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9367	354787.03	1187075.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9368	354785.48	1187076.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9369	354783.57	1187076.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9370	354771.53	1187076.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9371	354745.56	1187073.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9372	354743.84	1187072.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9373	354742.64	1187070.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9374	354742.15	1187068.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9375	354745.48	1187049.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9376	354748.75	1187036.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9377	354760.05	1187014.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9378	354771.53	1186994.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9379	354773.08	1186993.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9380	354774.77	1186993.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9381	354820.23	1186985.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9382	354830.11	1186984.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9383	354830.09	1186982.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9384	354785.70	1186983.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9385	354784.14	1186982.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9386	354779.17	1186984.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9387	354774.38	1186985.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9388	354768.23	1186985.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9389	354762.49	1186984.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9390	354756.32	1186981.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9391	354752.71	1186977.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9392	354751.81	1186973.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9393	354749.68	1186973.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9394	354739.63	1186973.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9395	354737.71	1186973.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9396	354737.43	1186975.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9397	354736.71	1186977.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9398	354731.01	1186976.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9399	354730.86	1186978.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9400	354729.34	1186978.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9401	354728.14	1186976.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9402	354727.65	1186974.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9403	354728.01	1186969.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9404	354728.87	1186967.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9405	354730.42	1186965.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9406	354731.76	1186964.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9407	354735.27	1186963.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9408	354739.68	1186963.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9409	354751.12	1186963.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9410	354757.50	1186964.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9411	354759.11	1186966.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9412	354760.04	1186967.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9413	354761.40	1186970.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9414	354761.82	1186973.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9415	354762.33	1186973.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9416	354765.73	1186975.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9417	354769.43	1186975.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9418	354773.62	1186975.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9419	354778.38	1186974.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9420	354780.49	1186973.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9421	354785.36	1186971.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9422	354787.54	1186971.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9423	354789.12	1186972.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9424	354789.19	1186970.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9425	354782.27	1186969.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9426	354782.25	1186967.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9427	354782.77	1186967.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9428	354782.81	1186964.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9429	354782.32	1186964.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9430	354782.33	1186960.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9431	354789.54	1186960.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9432	354790.17	1186943.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9433	354782.50	1186943.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9434	354782.57	1186938.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9435	354783.09	1186938.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9436	354783.12	1186935.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9437	354782.60	1186935.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9438	354782.62	1186933.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9439	354789.94	1186933.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9440	354783.60	1186918.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9441	354782.66	1186916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9442	354784.26	1186916.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9443	354784.84	1186912.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9444	354785.36	1186912.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9445	354785.74	1186908.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9446	354785.22	1186908.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9447	354785.55	1186906.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9448	354788.23	1186906.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9449	354789.65	1186908.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9450	354798.62	1186928.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9451	354798.62	1186934.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9452	354798.13	1186934.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9453	354798.07	1186938.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9454	354798.60	1186938.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9455	354798.57	1186943.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9456	354800.20	1186943.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9457	354799.55	1186959.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9458	354798.57	1186959.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9459	354798.52	1186964.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9460	354797.99	1186964.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9461	354797.99	1186968.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9462	354798.54	1186968.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9463	354798.59	1186974.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9464	354799.10	1186975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9465	354806.67	1186975.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9466	354806.67	1186973.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9467	354814.31	1186973.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9468	354814.31	1186972.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9469	354827.43	1186972.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9470	354827.49	1186971.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9471	354833.33	1186972.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9472	354833.30	1186973.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9473	354837.41	1186973.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9474	354837.43	1186973.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9475	354838.87	1186974.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9476	354839.82	1186976.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9477	354840.04	1186977.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9478	354840.11	1186984.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9479	354854.24	1186984.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9480	354856.09	1186985.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9481	354859.98	1186987.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9482	354864.08	1186965.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9483	354863.93	1186945.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9484	354861.67	1186915.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9485	354860.30	1186900.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9486	354856.41	1186867.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9487	354850.45	1186830.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9488	354848.01	1186810.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9489	354818.84	1186813.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9490	354816.93	1186813.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9491	354815.38	1186811.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9492	354814.43	1186810.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9493	354813.49	1186803.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9494	354823.28	1186802.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9495	354823.39	1186803.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9496	354846.61	1186800.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9497	354845.81	1186795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9498	354837.22	1186722.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9499	354819.99	1186725.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9500	354820.39	1186728.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9501	354810.62	1186729.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9502	354810.11	1186726.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9503	354797.12	1186728.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9504	354805.05	1186764.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9505	354809.87	1186785.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9506	354813.40	1186812.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9507	354819.01	1186850.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9508	354822.58	1186884.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9509	354823.54	1186885.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9510	354823.74	1186887.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9511	354823.16	1186889.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9512	354821.88	1186891.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9513	354820.12	1186892.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9514	354818.14	1186892.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9515	354816.26	1186891.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9516	354814.77	1186890.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9517	354812.00	1186885.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9518	354811.70	1186883.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9519	354812.19	1186881.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9520	354808.71	1186849.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9521	354803.44	1186813.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9522	354799.97	1186786.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9523	354795.22	1186766.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9524	354787.52	1186731.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9525	354785.75	1186740.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9526	354775.69	1186742.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9527	354777.23	1186732.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9528	354749.79	1186736.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9529	354744.86	1186738.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9530	354737.04	1186743.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9531	354754.17	1186818.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9532	354763.59	1186855.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9533	354765.73	1186865.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9534	354766.13	1186868.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9535	354766.80	1186880.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9536	354766.31	1186882.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9537	354765.11	1186883.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9538	354763.39	1186884.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9539	354761.43	1186885.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9540	354759.52	1186884.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9541	354757.97	1186883.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9542	354757.02	1186881.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9543	354756.16	1186869.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9544	354753.76	1186857.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9545	354744.36	1186820.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9546	354734.41	1186777.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9547	354720.03	1186779.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9548	354718.55	1186774.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9549	354713.84	1186775.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9550	354713.62	1186774.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9551	354714.11	1186772.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9552	354715.31	1186770.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9553	354717.03	1186769.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9554	354732.17	1186767.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9555	354729.81	1186756.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9556	354714.66	1186760.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9557	354713.01	1186755.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9558	354708.34	1186756.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9559	354708.58	1186754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9560	354709.61	1186752.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9561	354711.22	1186751.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9562	354727.57	1186747.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9563	354726.40	1186741.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9564	354726.70	1186739.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9565	354727.73	1186738.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9566	354740.63	1186729.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9567	354747.86	1186727.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9568	354755.34	1186725.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9569	354757.00	1186724.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9570	354759.61	1186724.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9571	354758.58	1186709.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9572	354759.11	1186709.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9573	354760.17	1186710.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9574	354762.31	1186710.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9575	354763.19	1186708.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9576	354768.33	1186707.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9577	354769.57	1186723.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9578	354790.48	1186719.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9579	354819.09	1186715.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9580	354813.98	1186710.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9581	354812.37	1186709.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9582	354811.00	1186709.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9583	354794.61	1186712.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9584	354779.79	1186715.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9585	354777.85	1186714.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9586	354776.24	1186713.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9587	354775.21	1186712.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9588	354768.35	1186683.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9589	354742.49	1186636.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9590	354741.32	1186630.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9591	354741.71	1186628.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9592	354743.16	1186626.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9593	354743.57	1186630.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9594	354751.24	1186629.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9595	354751.95	1186632.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9596	354777.76	1186679.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9597	354781.03	1186693.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9598	354782.78	1186703.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9599	354804.91	1186700.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9600	354814.65	1186698.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9601	354814.98	1186700.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9602	354814.12	1186700.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9603	354814.18	1186701.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9604	354816.08	1186700.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9605	354815.99	1186700.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9606	354820.10	1186699.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9607	354820.18	1186700.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9608	354822.08	1186699.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9609	354821.99	1186699.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9610	354821.16	1186699.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9611	354820.86	1186697.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9612	354821.36	1186697.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9613	354821.16	1186696.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9614	354822.30	1186695.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9615	354813.54	1186633.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9616	354806.53	1186632.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9617	354804.96	1186631.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9618	354800.99	1186628.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9619	354799.96	1186627.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9620	354799.79	1186626.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9621	354807.43	1186625.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9622	354806.94	1186621.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9623	354810.08	1186623.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9624	354819.55	1186624.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9625	354821.27	1186625.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9626	354822.47	1186627.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9627	354822.94	1186628.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9628	354832.65	1186697.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9629	354832.16	1186699.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9630	354830.96	1186701.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9631	354824.42	1186706.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9632	354826.39	1186708.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9633	354860.09	1186702.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9634	354864.63	1186701.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9635	354872.90	1186700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9636	354871.66	1186682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9637	354874.99	1186681.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9638	354874.80	1186680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9639	354879.48	1186679.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9640	354878.89	1186676.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9641	354880.37	1186677.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9642	354881.23	1186679.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9643	354882.82	1186698.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9644	354909.02	1186694.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9645	354907.99	1186687.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9646	354917.74	1186686.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9647	354918.89	1186693.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9648	354930.51	1186691.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9649	354929.64	1186684.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9650	354933.47	1186684.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9651	354939.43	1186683.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9652	354940.38	1186689.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9653	354962.98	1186686.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9654	354961.43	1186679.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9655	354968.69	1186678.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9656	354968.15	1186674.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9657	354969.81	1186675.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9658	354970.93	1186676.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9659	354972.89	1186684.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9660	355010.62	1186678.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9661	354992.66	1186615.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9662	354988.88	1186602.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9663	354987.27	1186601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9664	354986.07	1186599.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9665	354985.58	1186598.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9666	354985.88	1186596.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9667	354986.81	1186594.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9668	354986.22	1186591.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9669	354941.05	1186603.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9670	354939.09	1186603.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9671	354924.14	1186596.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9672	354924.40	1186597.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9673	354919.55	1186598.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9674	354919.71	1186599.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9675	354914.80	1186600.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9676	354914.03	1186597.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9677	354907.19	1186598.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9678	354907.72	1186600.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9679	354907.60	1186601.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9680	354906.85	1186605.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9681	354904.73	1186607.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9682	354904.01	1186602.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9683	354901.74	1186603.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9684	354901.23	1186599.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9685	354892.56	1186601.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9686	354892.26	1186600.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9687	354868.23	1186604.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9688	354868.53	1186606.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9689	354868.63	1186606.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9690	354862.76	1186607.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9691	354863.46	1186611.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9692	354861.79	1186612.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9693	354860.18	1186611.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9694	354859.15	1186609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9695	354858.32	1186605.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9696	354849.16	1186607.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9697	354829.15	1186609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9698	354827.29	1186608.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9699	354825.52	1186607.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9700	354824.32	1186606.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9701	354823.84	1186604.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9702	354821.14	1186580.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9703	354816.66	1186547.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9704	354816.77	1186545.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9705	354811.14	1186510.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9706	354796.55	1186414.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9707	354778.04	1186419.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9708	354772.71	1186423.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9709	354769.24	1186428.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9710	354764.95	1186438.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9711	354774.81	1186441.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9712	354776.36	1186442.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9713	354777.31	1186444.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9714	354777.51	1186446.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9715	354776.35	1186450.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9716	354773.58	1186452.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9717	354774.40	1186448.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9718	354769.71	1186447.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9719	354769.82	1186447.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9720	354769.07	1186446.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9721	354768.52	1186446.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9722	354767.93	1186446.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9723	354766.85	1186446.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9724	354766.69	1186446.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9725	354763.20	1186446.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9726	354762.66	1186448.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9727	354755.84	1186445.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9728	354754.04	1186444.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9729	354745.11	1186472.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9730	354756.55	1186474.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9731	354755.66	1186475.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9732	354753.70	1186483.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9733	354754.16	1186484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9734	354742.12	1186481.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9735	354735.56	1186511.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9736	354745.93	1186513.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9737	354745.42	1186515.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9738	354747.64	1186516.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9739	354746.32	1186522.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9740	354750.21	1186522.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9741	354748.61	1186523.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9742	354746.65	1186524.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9743	354734.42	1186521.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9744	354733.22	1186532.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9745	354757.80	1186531.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9746	354759.65	1186532.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9747	354761.07	1186533.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9748	354761.84	1186535.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9749	354760.21	1186535.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9750	354760.00	1186537.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9751	354756.94	1186536.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9752	354756.22	1186541.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9753	354732.10	1186542.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9754	354728.90	1186570.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9755	354750.24	1186576.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9756	354758.17	1186579.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9757	354759.62	1186588.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9758	354763.67	1186587.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9759	354763.31	1186588.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9760	354761.89	1186589.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9761	354760.04	1186590.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9762	354758.06	1186590.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9763	354746.59	1186585.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9764	354744.24	1186585.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9765	354746.32	1186588.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9766	354742.97	1186588.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9767	354738.89	1186589.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9768	354736.86	1186592.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9769	354727.36	1186584.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9770	354725.30	1186584.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9771	354713.16	1186615.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9772	354716.08	1186628.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9773	354721.33	1186642.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9774	354721.33	1186644.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9775	354720.56	1186645.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9776	354719.14	1186647.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9777	354717.29	1186648.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9778	354715.31	1186648.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9779	354713.50	1186647.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9780	354712.15	1186645.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9781	354706.06	1186630.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9782	354702.95	1186615.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9783	354703.25	1186613.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9784	354708.71	1186599.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9785	354711.17	1186599.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9786	354711.05	1186597.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9787	354713.96	1186597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9788	354713.67	1186594.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9789	354715.06	1186594.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9790	354716.72	1186592.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9791	354716.49	1186589.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9792	354714.36	1186587.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9793	354712.90	1186588.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9794	354712.61	1186585.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9795	354709.59	1186585.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9796	354709.34	1186582.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9797	354706.82	1186583.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9798	354707.06	1186585.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9799	354704.71	1186585.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9800	354704.59	1186584.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9801	354705.17	1186582.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9802	354706.39	1186581.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9803	354709.49	1186578.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9804	354718.54	1186575.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9805	354718.51	1186573.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9806	354725.03	1186515.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9807	354718.00	1186514.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9808	354716.24	1186513.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9809	354714.96	1186512.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9810	354714.38	1186510.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9811	354714.55	1186508.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9812	354723.26	1186509.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9813	354723.97	1186505.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9814	354726.64	1186505.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9815	354731.55	1186483.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9816	354730.39	1186483.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9817	354732.86	1186473.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9818	354734.16	1186473.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9819	354747.28	1186432.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9820	354748.56	1186431.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9821	354750.32	1186430.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9822	354752.30	1186430.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9823	354754.06	1186430.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9824	354756.70	1186432.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9825	354760.75	1186423.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9826	354765.76	1186416.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9827	354773.43	1186410.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9828	354789.45	1186406.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9829	354784.96	1186385.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9830	354780.46	1186355.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9831	354776.72	1186337.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9832	354771.38	1186320.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9833	354771.58	1186318.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9834	354772.53	1186316.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9835	354774.08	1186315.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9836	354775.99	1186314.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9837	354777.95	1186314.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9838	354779.67	1186315.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9839	354780.87	1186317.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9840	354786.49	1186335.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9841	354788.96	1186347.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9842	354801.52	1186343.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9843	354806.40	1186340.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9844	354822.01	1186331.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9845	354826.85	1186328.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9846	354838.59	1186321.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9847	354840.55	1186321.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9848	354842.46	1186321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9849	354850.62	1186327.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9850	354850.93	1186327.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9851	354843.01	1186334.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9852	354840.00	1186332.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9853	354836.42	1186334.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9854	354839.41	1186338.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9855	354839.81	1186340.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9856	354839.41	1186342.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9857	354838.31	1186343.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9858	354835.46	1186340.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9859	354832.21	1186342.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9860	354831.89	1186342.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9861	354830.98	1186342.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9862	354830.27	1186341.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9863	354829.87	1186342.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9864	354827.94	1186339.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9865	354813.63	1186347.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9866	354813.55	1186359.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9867	354812.78	1186361.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9868	354811.36	1186362.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9869	354808.98	1186363.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9870	354806.94	1186355.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9871	354803.78	1186356.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9872	354803.64	1186353.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9873	354790.84	1186357.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9874	354794.86	1186383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9875	354799.14	1186403.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9876	354858.65	1186388.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9877	354857.55	1186382.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9878	354854.52	1186370.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9879	354855.29	1186370.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9880	354857.59	1186367.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9881	354860.46	1186363.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9882	354862.23	1186363.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9883	354870.84	1186364.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9884	354870.55	1186366.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9885	354866.66	1186372.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9886	354868.56	1186387.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9887	354873.50	1186387.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9888	354875.41	1186387.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9889	354876.96	1186388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9890	354877.91	1186390.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9891	354878.27	1186393.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9892	354872.95	1186393.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9893	354873.58	1186397.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9894	354871.43	1186398.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9895	354872.69	1186405.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9896	354874.46	1186405.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9897	354874.97	1186408.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9898	354873.82	1186409.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9899	354871.52	1186409.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9900	354873.37	1186421.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9901	354873.93	1186421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9902	354874.51	1186425.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9903	354877.35	1186424.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9904	354877.94	1186428.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9905	354882.10	1186427.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9906	354880.81	1186429.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9907	354879.09	1186430.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9908	354874.84	1186431.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9909	354875.72	1186437.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9910	354880.19	1186437.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9911	354882.45	1186437.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9912	354879.19	1186438.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9913	354879.93	1186443.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9914	354881.14	1186443.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9915	354881.60	1186446.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9916	354876.99	1186447.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9917	354878.34	1186458.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9918	354884.52	1186457.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9919	354885.03	1186461.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9920	354885.57	1186464.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9921	354884.96	1186464.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9922	354885.40	1186467.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9923	354880.31	1186468.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9924	354884.61	1186496.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9925	354885.49	1186496.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9926	354886.90	1186497.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9927	354887.91	1186496.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9928	354888.32	1186499.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9929	354893.00	1186498.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9930	354893.21	1186499.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9931	354898.66	1186498.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9932	354898.54	1186497.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9933	354905.10	1186496.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9934	354905.44	1186498.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9935	354905.04	1186500.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9936	354903.92	1186501.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9937	354902.26	1186503.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9938	354886.56	1186505.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9939	354890.50	1186536.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9940	354899.62	1186588.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9941	354901.38	1186587.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9942	354903.36	1186587.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9943	354905.24	1186587.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9944	354906.16	1186588.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9945	354907.22	1186588.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9946	354908.69	1186580.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9947	354908.20	1186576.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9948	354906.44	1186575.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9949	354909.67	1186575.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9950	354908.96	1186570.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9951	354909.58	1186570.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9952	354910.32	1186569.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9953	354910.15	1186568.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9954	354909.14	1186567.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9955	354908.46	1186567.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9956	354908.37	1186566.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9957	354912.62	1186566.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9958	354914.56	1186566.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9959	354916.17	1186567.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9960	354917.20	1186569.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9961	354918.75	1186580.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9962	354917.75	1186586.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9963	354924.83	1186586.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9964	354926.52	1186586.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9965	354941.16	1186593.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9966	354984.08	1186582.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9967	354982.19	1186573.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9968	354980.23	1186574.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9969	354977.74	1186564.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9970	354979.85	1186563.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9971	354972.47	1186535.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9972	354970.68	1186536.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9973	354968.22	1186526.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9974	354969.91	1186526.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9975	354966.80	1186514.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9976	354965.22	1186504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9977	354962.45	1186504.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9978	354961.74	1186494.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9979	354964.01	1186494.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9980	354962.35	1186477.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9981	354961.31	1186458.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9982	354958.92	1186458.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9983	354958.19	1186448.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9984	354960.68	1186448.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9985	354959.55	1186429.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9986	354956.75	1186429.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9987	354956.01	1186419.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9988	354959.03	1186419.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9989	354958.94	1186417.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9990	354957.37	1186416.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9991	354956.25	1186414.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9992	354955.86	1186412.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9993	354956.25	1186411.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9994	354957.37	1186409.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9995	354958.40	1186408.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9996	354958.18	1186405.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9997	354955.74	1186405.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9998	354955.55	1186402.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9999	354954.76	1186402.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10000	354954.23	1186395.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10001	354957.52	1186395.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10002	354956.08	1186373.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10003	354952.57	1186373.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10004	354951.87	1186363.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10005	354955.43	1186363.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10006	354954.20	1186344.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10007	354950.45	1186345.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10008	354949.77	1186335.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10009	354953.54	1186334.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10010	354948.94	1186270.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10011	354938.91	1186201.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10012	354883.17	1186207.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10013	354883.12	1186209.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10014	354882.20	1186211.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10015	354882.05	1186207.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10016	354873.22	1186208.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10017	354873.19	1186207.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10018	354862.84	1186208.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10019	354864.51	1186218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10020	354859.39	1186219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10021	354854.90	1186219.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10022	354852.80	1186209.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10023	354828.73	1186210.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10024	354828.29	1186209.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10025	354827.81	1186208.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10026	354826.64	1186208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10027	354824.79	1186208.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10028	354823.99	1186209.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10029	354823.54	1186210.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10030	354813.02	1186210.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10031	354812.68	1186210.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10032	354811.49	1186209.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10033	354810.25	1186209.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10034	354808.97	1186209.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10035	354808.05	1186210.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10036	354807.84	1186211.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10037	354798.93	1186211.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10038	354798.86	1186209.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10039	354791.31	1186210.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10040	354791.40	1186212.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10041	354789.11	1186212.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10042	354786.99	1186211.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10043	354782.98	1186211.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10044	354769.24	1186214.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10045	354770.81	1186223.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10046	354774.52	1186255.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10047	354773.98	1186262.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10048	354769.74	1186270.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10049	354762.89	1186281.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10050	354721.73	1186333.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10051	354698.76	1186364.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10052	354702.05	1186366.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10053	354697.61	1186372.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10054	354701.12	1186375.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10055	354698.41	1186375.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10056	354696.53	1186375.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10057	354693.06	1186372.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10058	354681.57	1186390.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10059	354674.99	1186398.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10060	354651.31	1186439.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10061	354661.78	1186444.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10062	354661.56	1186445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10063	354662.13	1186445.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10064	354659.36	1186454.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10065	354647.32	1186448.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10066	354644.91	1186469.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10067	354644.52	1186475.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10068	354643.66	1186477.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10069	354642.17	1186478.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10070	354640.29	1186479.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10071	354638.31	1186479.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10072	354636.55	1186478.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10073	354635.27	1186476.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10074	354634.69	1186474.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10075	354634.98	1186468.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10076	354637.09	1186450.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10077	354630.14	1186451.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10078	354628.19	1186451.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10079	354626.53	1186450.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10080	354617.73	1186441.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10081	354618.35	1186464.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10082	354608.53	1186465.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10083	354607.31	1186430.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10084	354605.96	1186428.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10085	354605.24	1186426.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10086	354603.74	1186424.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10087	354603.17	1186422.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10088	354589.72	1186333.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10089	354583.31	1186284.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10090	354575.29	1186234.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10091	354575.78	1186232.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10092	354576.98	1186230.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10093	354578.70	1186229.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10094	354576.92	1186229.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10095	354575.11	1186229.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10096	354573.76	1186227.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10097	354573.08	1186225.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10098	354573.18	1186223.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10099	354573.75	1186222.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10100	354572.26	1186211.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10101	354572.75	1186209.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10102	354573.95	1186208.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10103	354575.67	1186207.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10104	354594.86	1186205.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10105	354747.48	1186191.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10106	354749.42	1186192.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10107	354750.89	1186193.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10108	354757.05	1186199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10109	354750.55	1186158.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10110	354744.41	1186118.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10111	354730.01	1186120.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10112	354728.06	1186120.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10113	354726.40	1186119.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10114	354725.23	1186117.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10115	354730.04	1186116.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10116	354729.11	1186111.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10117	354742.95	1186108.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10118	354740.59	1186092.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10119	354727.02	1186094.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10120	354727.74	1186099.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10121	354727.28	1186101.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10122	354726.59	1186101.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10123	354726.16	1186099.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10124	354721.50	1186099.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10125	354721.38	1186099.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10126	354720.24	1186098.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10127	354718.99	1186098.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10128	354717.69	1186099.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10129	354717.12	1186095.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10130	354708.24	1186097.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10131	354708.43	1186100.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10132	354708.24	1186099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10133	354704.88	1186100.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10134	354701.40	1186100.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10135	354701.55	1186102.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10136	354699.09	1186102.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10137	354698.66	1186101.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10138	354698.31	1186098.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10139	354695.58	1186098.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10140	354695.97	1186102.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10141	354695.78	1186102.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10142	354694.30	1186102.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10143	354694.11	1186101.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10144	354690.67	1186101.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10145	354691.28	1186106.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10146	354690.60	1186106.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10147	354688.69	1186106.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10148	354687.14	1186104.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10149	354686.19	1186103.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10150	354685.65	1186099.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10151	354680.65	1186100.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10152	354681.25	1186105.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10153	354671.56	1186106.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10154	354670.73	1186101.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10155	354661.86	1186102.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10156	354662.60	1186108.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10157	354662.11	1186110.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10158	354660.91	1186111.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10159	354659.95	1186112.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10160	354659.36	1186107.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10161	354652.69	1186108.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10162	354651.94	1186104.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10163	354648.38	1186104.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10164	354643.42	1186113.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10165	354642.03	1186114.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10166	354641.44	1186110.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10167	354638.43	1186110.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10168	354638.35	1186110.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10169	354636.06	1186110.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10170	354636.15	1186111.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10171	354634.50	1186111.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10172	354634.65	1186109.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10173	354638.15	1186102.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10174	354628.52	1186103.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10175	354626.58	1186103.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10176	354624.95	1186102.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10177	354627.31	1186101.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10178	354627.21	1186101.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10179	354628.88	1186100.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10180	354628.00	1186094.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10181	354632.67	1186093.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10182	354631.97	1186090.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10183	354626.54	1186055.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10184	354625.19	1186054.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10185	354624.51	1186052.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10186	354624.61	1186050.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10187	354625.47	1186048.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10188	354624.14	1186039.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10189	354619.76	1186040.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10190	354618.88	1186034.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10191	354619.26	1186034.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10192	354618.69	1186030.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10193	354622.66	1186029.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10194	354622.53	1186029.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10195	354618.55	1186029.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10196	354618.42	1186028.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10197	354617.75	1186024.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10198	354617.10	1186019.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10199	354621.02	1186019.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10200	354610.60	1185951.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10201	354609.61	1185950.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10202	354608.94	1185952.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10203	354607.59	1185954.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10204	354606.82	1185954.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10205	354605.83	1185949.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10206	354599.72	1185950.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10207	354599.49	1185949.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10208	354563.55	1185954.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10209	354568.17	1185988.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10210	354570.08	1185988.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10211	354571.36	1185998.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10212	354569.46	1185998.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10213	354573.57	1186031.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10214	354575.52	1186031.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10215	354575.85	1186033.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10216	354574.91	1186033.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10217	354575.78	1186041.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10218	354574.81	1186041.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10219	354579.03	1186075.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10220	354581.09	1186075.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10221	354582.34	1186084.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10222	354580.26	1186085.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10223	354581.43	1186094.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10224	354583.55	1186094.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10225	354583.66	1186095.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10226	354582.72	1186095.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10227	354583.24	1186099.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10228	354584.22	1186099.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10229	354584.57	1186102.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10230	354583.59	1186102.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10231	354583.82	1186104.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10232	354582.65	1186104.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10233	354587.87	1186149.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10234	354588.12	1186156.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10235	354587.50	1186162.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10236	354579.54	1186190.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10237	354578.24	1186197.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10238	354577.21	1186199.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10239	354575.60	1186200.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10240	354573.66	1186200.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10241	354571.71	1186200.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10242	354570.05	1186199.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10243	354568.93	1186197.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10244	354568.54	1186195.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10245	354569.92	1186187.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10246	354577.71	1186160.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10247	354578.14	1186155.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10248	354577.88	1186149.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10249	354574.37	1186119.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10250	354567.76	1186119.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10251	354565.35	1186126.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10252	354564.07	1186128.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10253	354561.64	1186129.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10254	354560.81	1186123.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10255	354558.30	1186123.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10256	354557.94	1186121.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10257	354556.70	1186121.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10258	354559.70	1186112.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10259	354560.71	1186111.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10260	354564.85	1186110.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10261	354572.75	1186109.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10262	354573.02	1186108.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10263	354572.67	1186105.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10264	354564.29	1186106.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10265	354563.05	1186096.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10266	354571.44	1186095.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10267	354558.90	1185994.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10268	354552.91	1185950.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10269	354553.40	1185948.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10270	354554.60	1185946.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10271	354556.32	1185945.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10272	354564.45	1185944.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10273	354563.24	1185935.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10274	354558.07	1185930.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10275	354557.30	1185928.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10276	354552.03	1185892.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10277	354551.35	1185890.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10278	354551.11	1185888.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10279	354551.32	1185886.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10280	354546.20	1185851.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10281	354534.03	1185852.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10282	354532.63	1185843.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10283	354544.74	1185841.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10284	354539.55	1185806.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10285	354537.57	1185790.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10286	354526.65	1185792.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10287	354525.27	1185782.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10288	354536.26	1185781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10289	354532.08	1185750.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10290	354531.24	1185748.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10291	354530.82	1185745.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10292	354531.21	1185744.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10293	354525.42	1185704.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10294	354515.53	1185705.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10295	354514.84	1185700.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10296	354515.99	1185700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10297	354515.51	1185697.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10298	354514.38	1185697.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10299	354514.16	1185696.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10300	354524.07	1185694.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10301	354518.55	1185654.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10302	354508.38	1185655.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10303	354508.26	1185654.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10304	354508.98	1185654.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10305	354508.48	1185651.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10306	354507.76	1185651.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10307	354506.98	1185645.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10308	354517.20	1185644.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10309	354515.45	1185631.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10310	354514.13	1185611.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10311	354514.21	1185607.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10312	354504.42	1185607.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10313	354504.43	1185606.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10314	354505.20	1185606.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10315	354505.28	1185603.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10316	354504.51	1185603.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10317	354504.64	1185597.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10318	354513.57	1185597.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10319	354514.68	1185595.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10320	354516.01	1185580.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10321	354506.22	1185579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10322	354505.95	1185578.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10323	354506.49	1185574.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10324	354507.56	1185574.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10325	354507.95	1185571.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10326	354506.89	1185571.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10327	354507.21	1185569.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10328	354517.01	1185570.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10329	354522.89	1185521.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10330	354513.14	1185519.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10331	354514.31	1185510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10332	354524.27	1185511.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10333	354525.61	1185501.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10334	354529.16	1185481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10335	354530.19	1185480.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10336	354531.80	1185478.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10337	354551.07	1185469.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10338	354571.72	1185464.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10339	354562.37	1185421.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10340	354562.67	1185419.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10341	354563.70	1185418.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10342	354565.31	1185417.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10343	354567.25	1185416.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10344	354569.20	1185416.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10345	354570.86	1185418.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10346	354571.98	1185419.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10347	354582.57	1185466.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10348	354584.00	1185470.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10349	354586.45	1185470.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10350	354589.59	1185479.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10351	354587.46	1185480.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10352	354588.84	1185483.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10353	354590.88	1185483.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10354	354594.02	1185492.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10355	354592.21	1185493.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10356	354595.09	1185501.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10357	354601.68	1185501.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10358	354603.56	1185502.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10359	354605.05	1185503.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10360	354605.33	1185504.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10361	354600.82	1185504.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10362	354601.22	1185510.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10363	354598.31	1185511.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10364	354598.67	1185516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10365	354599.78	1185515.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10366	354601.70	1185521.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10367	354601.86	1185525.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10368	354602.92	1185525.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10369	354604.65	1185530.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10370	354614.31	1185552.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10371	354616.84	1185550.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10372	354618.75	1185550.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10373	354619.21	1185550.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10374	354619.19	1185555.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10375	354623.97	1185555.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10376	354623.82	1185556.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10377	354622.79	1185558.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10378	354618.74	1185561.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10379	354624.75	1185574.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10380	354652.93	1185622.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10381	354664.87	1185638.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10382	354674.04	1185648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10383	354702.77	1185678.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10384	354729.48	1185697.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10385	354743.57	1185706.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10386	354756.05	1185715.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10387	354796.10	1185745.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10388	354830.12	1185782.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10389	354846.37	1185773.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10390	354850.84	1185782.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10391	354837.00	1185790.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10392	354839.21	1185792.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10393	354853.26	1185789.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10394	354875.62	1185786.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10395	354875.59	1185786.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10396	354885.41	1185784.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10397	354885.84	1185788.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10398	354892.43	1185786.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10399	354899.13	1185778.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10400	354901.36	1185777.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10401	354901.99	1185782.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10402	354907.30	1185781.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10403	354907.42	1185782.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10404	354906.84	1185784.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10405	354901.62	1185791.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10406	354919.12	1185806.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10407	354920.07	1185808.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10408	354920.27	1185810.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10409	354919.69	1185812.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10410	354918.41	1185813.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10411	354916.65	1185814.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10412	354914.67	1185814.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10413	354912.79	1185813.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10414	354892.71	1185797.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10415	354848.92	1185804.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10416	354847.47	1185805.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10417	354855.74	1185817.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10418	354866.82	1185811.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10419	354868.39	1185814.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10420	354867.62	1185814.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10421	354870.60	1185820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10422	354861.04	1185825.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10423	354869.73	1185840.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10424	354878.86	1185836.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10425	354883.29	1185845.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10426	354874.43	1185849.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10427	354876.88	1185854.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10428	354920.34	1185839.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10429	354922.54	1185840.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10430	354924.64	1185847.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10431	354923.71	1185849.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10432	354881.33	1185863.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10433	354886.36	1185873.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10434	354895.25	1185893.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10435	354901.92	1185906.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10436	354940.38	1185993.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10437	355109.25	1185978.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10438	355109.85	1185971.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10439	355113.24	1185971.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10440	355113.52	1185968.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10441	355119.92	1185968.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10442	355118.78	1185984.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10443	355117.92	1185986.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10444	355116.43	1185987.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10445	355114.55	1185988.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10446	354950.50	1186003.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10447	354948.81	1186004.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10448	354946.85	1186004.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10449	354944.68	1186003.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10450	354942.99	1186003.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10451	354947.28	1186035.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10452	354956.83	1186034.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10453	354957.13	1186036.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10454	354969.01	1186035.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10455	354967.76	1186025.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10456	354970.48	1186025.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10457	354972.39	1186025.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10458	354973.94	1186027.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10459	354974.89	1186028.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10460	354976.31	1186038.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10461	354975.82	1186040.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10462	354974.62	1186041.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10463	354972.90	1186042.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10464	354948.63	1186045.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10465	354949.40	1186050.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10466	354958.97	1186050.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10467	354959.91	1186057.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10468	354962.99	1186057.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10469	354963.17	1186058.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10470	354962.52	1186059.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10471	354950.76	1186060.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10472	354954.98	1186092.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10473	354975.13	1186090.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10474	354974.95	1186080.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10475	354975.63	1186078.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10476	354976.98	1186077.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10477	354978.79	1186076.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10478	354983.89	1186076.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10479	354989.09	1186073.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10480	355019.64	1186060.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10481	355036.41	1186057.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10482	355036.76	1186038.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10483	355037.53	1186036.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10484	355038.95	1186035.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10485	355040.12	1186034.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10486	355040.08	1186039.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10487	355046.02	1186039.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10488	355046.00	1186041.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10489	355046.42	1186056.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10490	355073.21	1186056.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10491	355077.33	1186056.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10492	355079.25	1186057.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10493	355080.60	1186058.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10494	355087.68	1186058.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10495	355092.33	1186058.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10496	355092.52	1186055.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10497	355093.03	1186054.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10498	355095.27	1186054.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10499	355095.27	1186057.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10500	355102.34	1186057.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10501	355102.14	1186065.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10502	355101.37	1186066.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10503	355099.95	1186068.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10504	355098.10	1186069.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10505	355092.23	1186068.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10506	355091.48	1186070.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10507	355090.06	1186072.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10508	355088.21	1186072.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10509	355086.23	1186072.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10510	355084.42	1186071.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10511	355082.80	1186069.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10512	355083.65	1186083.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10513	355083.01	1186116.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10514	355113.71	1186117.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10515	355114.49	1186100.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10516	355124.34	1186101.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10517	355123.70	1186118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10518	355163.59	1186120.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10519	355166.92	1186089.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10520	355167.60	1186088.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10521	355173.13	1186079.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10522	355191.02	1186055.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10523	355204.67	1186038.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10524	355214.58	1186024.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10525	355216.12	1186023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10526	355228.20	1186017.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10527	355230.18	1186017.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10528	355231.85	1186017.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10529	355244.17	1186023.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10530	355245.40	1186024.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10531	355259.70	1186044.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10532	355261.15	1186044.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10533	355260.82	1186047.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10534	355261.66	1186048.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10535	355260.92	1186056.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10536	355262.82	1186056.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10537	355263.31	1186061.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10538	355266.19	1186081.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10539	355263.75	1186125.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10540	355290.55	1186130.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10541	355292.08	1186124.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10542	355293.20	1186122.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10543	355294.86	1186121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10544	355306.63	1186119.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10545	355305.90	1186122.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10546	355307.44	1186122.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10547	355306.83	1186125.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10548	355311.64	1186126.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10549	355310.53	1186127.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10550	355308.87	1186129.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10551	355300.85	1186130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10552	355300.37	1186132.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10553	355331.20	1186138.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10554	355333.85	1186126.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10555	355332.57	1186124.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10556	355331.99	1186123.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10557	355332.19	1186121.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10558	355333.14	1186119.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10559	355334.69	1186118.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10560	355335.89	1186117.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10561	355338.02	1186108.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10562	355336.21	1186107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10563	355334.86	1186105.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10564	355334.18	1186103.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10565	355334.24	1186102.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10566	355335.63	1186103.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10567	355338.90	1186104.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10568	355340.54	1186098.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10569	355346.39	1186100.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10570	355347.88	1186101.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10571	355348.74	1186103.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10572	355348.84	1186105.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10573	355340.99	1186140.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10574	355350.84	1186143.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10575	355353.13	1186131.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10576	355354.16	1186129.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10577	355356.33	1186128.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10578	355355.50	1186132.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10579	355367.40	1186135.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10580	355368.31	1186130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10581	355369.79	1186130.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10582	355371.11	1186132.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10583	355371.79	1186134.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10584	355371.74	1186135.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10585	355369.96	1186147.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10586	355390.21	1186150.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10587	355392.84	1186138.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10588	355398.28	1186139.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10589	355399.18	1186134.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10590	355401.33	1186135.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10591	355402.36	1186137.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10592	355402.66	1186139.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10593	355400.04	1186152.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10594	355426.02	1186157.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10595	355428.19	1186144.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10596	355437.91	1186146.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10597	355435.84	1186159.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10598	355457.70	1186163.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10599	355460.05	1186150.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10600	355465.89	1186151.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10601	355466.73	1186146.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10602	355468.37	1186147.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10603	355469.49	1186149.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10604	355469.89	1186151.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10605	355467.51	1186165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10606	355488.72	1186169.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10607	355489.90	1186159.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10608	355493.63	1186159.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10609	355494.36	1186151.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10610	355498.50	1186151.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10611	355498.49	1186153.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10612	355499.19	1186155.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10613	355500.34	1186155.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10614	355498.57	1186171.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10615	355502.18	1186172.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10616	355510.70	1186173.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10617	355521.57	1186174.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10618	355532.43	1186174.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10619	355544.40	1186174.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10620	355593.15	1186173.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10621	355592.61	1186152.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10622	355598.82	1186151.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10623	355598.66	1186147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10624	355600.26	1186147.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10625	355601.68	1186149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10626	355602.45	1186150.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10627	355603.14	1186172.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10628	355606.21	1186172.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10629	355605.55	1186170.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10630	355605.06	1186161.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10631	355613.41	1186160.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10632	355613.41	1186157.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10633	355614.11	1186158.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10634	355614.88	1186160.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10635	355615.41	1186168.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10636	355618.12	1186172.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10637	355642.99	1186171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10638	355642.83	1186169.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10639	355638.89	1186169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10640	355637.04	1186168.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10641	355635.62	1186167.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10642	355634.85	1186165.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10643	355634.32	1186138.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10644	355635.00	1186136.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10645	355636.61	1186134.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10646	355636.71	1186139.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10647	355644.20	1186139.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10648	355644.66	1186159.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10649	355648.27	1186159.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10650	355650.12	1186159.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10651	355651.54	1186161.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10652	355652.31	1186163.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10653	355652.99	1186170.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10654	355657.02	1186170.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10655	355656.46	1186155.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10656	355657.14	1186153.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10657	355658.49	1186151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10658	355660.30	1186151.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10659	355662.45	1186151.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10660	355662.70	1186157.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10661	355666.56	1186156.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10662	355666.55	1186159.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10663	355667.01	1186169.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10664	355707.22	1186168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10665	355705.37	1186152.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10666	355705.86	1186150.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10667	355707.06	1186148.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10668	355708.78	1186147.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10669	355710.74	1186147.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10670	355712.65	1186147.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10671	355714.20	1186149.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10672	355715.15	1186150.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10673	355717.25	1186167.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10674	355733.05	1186167.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10675	355731.51	1186154.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10676	355732.97	1186153.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10677	355732.98	1186154.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10678	355737.10	1186153.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10679	355737.08	1186152.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10680	355740.10	1186152.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10681	355740.06	1186150.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10682	355740.31	1186150.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10683	355741.26	1186152.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10684	355742.99	1186166.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10685	355744.38	1186165.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10686	355751.18	1186157.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10687	355761.63	1186147.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10688	355771.02	1186138.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10689	355772.83	1186137.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10690	355774.81	1186137.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10691	355776.66	1186138.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10692	355778.08	1186139.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10693	355778.85	1186141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10694	355778.85	1186143.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10695	355778.08	1186145.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10696	355768.40	1186155.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10697	355758.13	1186165.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10698	355751.88	1186172.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10699	355748.68	1186175.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10700	355746.96	1186176.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10701	355744.70	1186176.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10702	355629.24	1186181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10703	355630.29	1186229.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10704	355629.61	1186231.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10705	355628.26	1186233.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10706	355626.45	1186234.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10707	355612.61	1186234.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10708	355612.71	1186230.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10709	355614.21	1186230.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10710	355614.37	1186226.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10711	355613.14	1186225.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10712	355610.27	1186225.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10713	355612.12	1186224.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10714	355620.23	1186224.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10715	355619.25	1186182.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10716	355611.64	1186182.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10717	355611.79	1186187.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10718	355611.11	1186189.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10719	355610.12	1186190.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10720	355610.03	1186187.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10721	355606.69	1186187.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10722	355606.68	1186185.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10723	355603.26	1186185.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10724	355603.28	1186187.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10725	355601.89	1186187.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10726	355601.64	1186182.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10727	355595.44	1186183.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10728	355595.23	1186188.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10729	355594.46	1186190.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10730	355593.04	1186191.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10731	355592.13	1186192.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10732	355592.11	1186191.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10733	355591.60	1186191.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10734	355591.54	1186187.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10735	355585.38	1186187.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10736	355585.43	1186183.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10737	355577.10	1186183.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10738	355577.05	1186188.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10739	355576.28	1186190.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10740	355574.86	1186191.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10741	355574.06	1186192.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10742	355573.98	1186187.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10743	355570.25	1186187.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10744	355570.26	1186186.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10745	355568.73	1186186.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10746	355568.73	1186187.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10747	355567.18	1186187.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10748	355567.10	1186183.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10749	355554.11	1186184.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10750	355551.68	1186210.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10751	355571.54	1186210.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10752	355573.39	1186211.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10753	355574.81	1186212.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10754	355576.62	1186217.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10755	355576.42	1186219.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10756	355575.47	1186221.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10757	355574.26	1186222.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10758	355574.83	1186218.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10759	355561.82	1186216.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10760	355561.24	1186220.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10761	355550.66	1186220.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10762	355548.17	1186242.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10763	355545.53	1186274.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10764	355543.94	1186300.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10765	355561.99	1186302.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10766	355562.80	1186292.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10767	355561.39	1186291.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10768	355560.68	1186290.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10769	355565.09	1186290.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10770	355565.91	1186283.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10771	355569.75	1186284.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10772	355571.47	1186285.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10773	355572.67	1186286.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10774	355573.16	1186288.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10775	355571.93	1186303.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10776	355598.64	1186306.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10777	355598.74	1186303.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10778	355584.07	1186300.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10779	355582.35	1186299.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10780	355581.15	1186298.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10781	355580.66	1186296.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10782	355581.00	1186292.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10783	355588.05	1186293.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10784	355588.21	1186291.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10785	355592.96	1186292.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10786	355594.46	1186292.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10787	355594.30	1186293.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10788	355601.23	1186294.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10789	355601.36	1186293.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10790	355605.46	1186294.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10791	355607.18	1186295.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10792	355608.38	1186296.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10793	355608.87	1186298.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10794	355608.62	1186307.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10795	355622.82	1186308.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10796	355624.98	1186288.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10797	355631.25	1186288.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10798	355631.46	1186284.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10799	355633.20	1186284.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10800	355634.40	1186286.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10801	355634.89	1186288.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10802	355632.79	1186309.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10803	355644.52	1186310.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10804	355646.29	1186287.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10805	355650.09	1186287.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10806	355650.73	1186282.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10807	355656.52	1186282.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10808	355654.46	1186312.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10809	355667.64	1186313.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10810	355708.97	1186318.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10811	355714.16	1186319.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10812	355787.89	1186342.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10813	355793.64	1186344.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10814	355803.79	1186309.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10815	355804.99	1186308.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10816	355806.71	1186307.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10817	355808.67	1186307.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10818	355810.58	1186307.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10819	355812.13	1186308.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10820	355813.08	1186310.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10821	355813.28	1186312.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10822	355803.09	1186347.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10823	355812.77	1186351.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10824	355821.01	1186355.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10825	355826.09	1186338.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10826	355826.93	1186339.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10827	355832.37	1186325.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10828	355827.29	1186323.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10829	355827.23	1186322.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10830	355827.91	1186320.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10831	355829.26	1186319.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10832	355831.07	1186318.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10833	355832.40	1186318.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10834	355833.35	1186315.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10835	355834.70	1186314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10836	355836.37	1186313.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10837	355837.28	1186313.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10838	355837.47	1186313.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10839	355838.49	1186313.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10840	355840.34	1186314.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10841	355841.76	1186315.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10842	355842.53	1186317.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10843	355842.53	1186319.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10844	355830.10	1186359.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10845	355867.89	1186379.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10846	355869.17	1186380.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10847	355869.75	1186382.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10848	355869.55	1186384.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10849	355868.60	1186386.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10850	355867.05	1186387.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10851	355865.14	1186388.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10852	355863.18	1186388.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10853	355819.54	1186365.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10854	355808.52	1186360.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10855	355784.39	1186352.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10856	355713.02	1186329.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10857	355711.57	1186331.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10858	355709.69	1186331.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10859	355707.71	1186331.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10860	355705.95	1186330.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10861	355704.67	1186329.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10862	355704.24	1186328.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10863	355692.44	1186326.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10864	355691.68	1186330.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10865	355686.54	1186328.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10866	355686.62	1186328.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10867	355686.26	1186328.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10868	355685.45	1186331.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10869	355682.20	1186330.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10870	355681.97	1186328.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10871	355682.48	1186325.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10872	355653.60	1186322.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10873	355653.25	1186324.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10874	355650.53	1186324.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10875	355643.41	1186323.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10876	355643.67	1186320.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10877	355640.31	1186320.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10878	355639.93	1186323.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10879	355632.54	1186322.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10880	355632.43	1186323.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10881	355630.02	1186323.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10882	355630.34	1186319.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10883	355623.15	1186319.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10884	355622.19	1186325.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10885	355621.24	1186327.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10886	355619.06	1186329.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10887	355619.48	1186324.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10888	355617.03	1186324.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10889	355617.29	1186322.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10890	355612.78	1186321.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10891	355613.21	1186317.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10892	355545.70	1186310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10893	355545.31	1186312.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10894	355545.81	1186322.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10895	355558.75	1186323.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10896	355558.53	1186325.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10897	355558.12	1186325.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10898	355557.68	1186328.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10899	355558.09	1186328.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10900	355557.62	1186333.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10901	355546.31	1186332.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10902	355547.14	1186355.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10903	355558.63	1186354.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10904	355558.84	1186360.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10905	355558.60	1186360.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10906	355557.89	1186361.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10907	355557.95	1186363.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10908	355558.71	1186363.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10909	355558.98	1186363.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10910	355559.02	1186364.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10911	355547.50	1186365.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10912	355548.62	1186394.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10913	355566.08	1186393.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10914	355566.65	1186393.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10915	355567.31	1186394.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10916	355568.00	1186394.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10917	355568.59	1186394.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10918	355568.84	1186399.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10919	355573.28	1186399.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10920	355573.02	1186400.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10921	355571.67	1186401.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10922	355569.86	1186402.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10923	355549.11	1186404.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10924	355550.12	1186422.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10925	355562.04	1186422.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10926	355562.43	1186432.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10927	355550.65	1186432.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10928	355551.65	1186460.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10929	355576.95	1186460.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10930	355582.99	1186437.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10931	355584.19	1186435.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10932	355585.91	1186434.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10933	355587.69	1186434.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10934	355596.77	1186434.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10935	355598.62	1186435.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10936	355599.92	1186436.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10937	355599.76	1186438.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10938	355595.88	1186438.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10939	355595.88	1186444.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10940	355591.37	1186444.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10941	355585.32	1186467.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10942	355584.12	1186469.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10943	355582.40	1186470.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10944	355580.61	1186470.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10945	355551.99	1186470.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10946	355552.79	1186486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10947	355553.36	1186510.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10948	355557.90	1186618.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10949	355590.63	1186616.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10950	355592.51	1186616.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10951	355594.00	1186618.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10952	355594.86	1186620.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10953	355595.00	1186622.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10954	355588.35	1186622.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10955	355588.53	1186627.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10956	355587.56	1186627.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10957	355586.87	1186626.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10958	355578.90	1186627.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10959	355578.69	1186623.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10960	355567.75	1186624.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10961	355568.48	1186636.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10962	355558.75	1186636.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10963	355559.87	1186660.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10964	355628.15	1186657.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10965	355648.77	1186653.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10966	355666.13	1186650.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10967	355684.56	1186644.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10968	355692.29	1186641.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10969	355717.32	1186632.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10970	355729.97	1186629.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10971	355746.06	1186628.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10972	355745.18	1186627.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10973	355744.98	1186625.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10974	355745.56	1186623.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10975	355746.84	1186621.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10976	355748.60	1186620.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10977	355751.16	1186620.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10978	355753.07	1186621.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10979	355754.62	1186622.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10980	355755.57	1186624.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10981	355756.07	1186628.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10982	355782.44	1186627.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10983	355781.83	1186613.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10984	355791.39	1186613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10985	355792.43	1186626.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10986	355842.50	1186624.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10987	355845.66	1186624.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10988	355849.38	1186610.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10989	355854.87	1186580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10990	355822.91	1186572.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10991	355824.50	1186562.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10992	355856.69	1186570.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10993	355860.25	1186551.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10994	355862.08	1186538.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10995	355861.65	1186537.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10996	355860.57	1186535.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10997	355853.32	1186529.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10998	355852.29	1186527.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10999	355851.99	1186525.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11000	355853.42	1186516.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11001	355865.22	1186450.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11002	355866.25	1186448.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11003	355867.86	1186447.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11004	355869.80	1186447.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11005	355891.24	1186450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11006	355898.21	1186410.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11007	355899.24	1186409.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11008	355900.85	1186408.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11009	355902.79	1186407.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11010	355904.74	1186407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11011	355906.40	1186409.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11012	355907.52	1186410.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11013	355907.92	1186412.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11014	355899.32	1186462.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11015	355906.61	1186464.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11016	355904.94	1186474.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11017	355891.99	1186471.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11018	355890.27	1186470.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11019	355889.07	1186469.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11020	355888.58	1186467.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11021	355889.59	1186460.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11022	355873.99	1186458.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11023	355863.74	1186516.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11024	355864.04	1186518.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11025	355863.55	1186520.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11026	355862.86	1186521.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11027	355862.42	1186523.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11028	355868.16	1186528.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11029	355870.75	1186532.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11030	355872.16	1186536.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11031	355872.13	1186538.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11032	355870.80	1186547.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11033	355886.80	1186550.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11034	355888.52	1186549.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11035	355890.46	1186549.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11036	355891.98	1186549.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11037	355889.96	1186561.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11038	355888.50	1186561.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11039	355869.19	1186557.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11040	355859.04	1186612.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11041	355855.49	1186626.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11042	355861.61	1186628.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11043	355890.31	1186627.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11044	355892.25	1186610.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11045	355899.74	1186611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11046	355902.04	1186611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11047	355900.43	1186626.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11048	355941.01	1186624.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11049	355942.40	1186610.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11050	355952.33	1186609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11051	355951.09	1186624.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11052	355957.57	1186624.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11053	355958.61	1186609.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11054	355969.14	1186609.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11055	355968.49	1186623.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11056	355990.40	1186622.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11057	355989.68	1186607.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11058	355990.36	1186605.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11059	355991.57	1186604.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11060	355992.07	1186604.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11061	355992.17	1186607.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11062	355992.02	1186607.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11063	355992.07	1186608.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11064	355999.58	1186608.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11065	356000.40	1186622.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11066	356013.40	1186622.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11067	356015.25	1186622.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11068	356016.67	1186624.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11069	356017.44	1186626.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11070	356017.44	1186628.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11071	356016.67	1186629.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11072	356015.25	1186631.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11073	356013.40	1186632.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11074	356009.78	1186632.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11075	356009.74	1186634.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11076	356006.67	1186634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11077	356006.66	1186634.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11078	356003.50	1186634.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11079	356003.50	1186634.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11080	355999.86	1186635.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11081	355999.78	1186632.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11082	355958.65	1186634.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11083	355959.58	1186650.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11084	355970.79	1186650.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11085	355970.82	1186648.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11086	355971.99	1186648.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11087	355971.96	1186648.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11088	355980.72	1186647.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11089	355980.78	1186649.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11090	356003.50	1186649.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11091	356005.38	1186649.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11092	356006.87	1186650.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11093	356007.73	1186652.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11094	356007.83	1186654.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11095	356007.15	1186656.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11096	356005.80	1186658.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11097	356003.99	1186658.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11098	355960.13	1186660.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11099	355963.77	1186723.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11100	355965.91	1186769.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11101	355969.08	1186826.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11102	355974.99	1186825.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11103	355975.23	1186830.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11104	355973.76	1186830.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11105	355974.07	1186835.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11106	355969.67	1186836.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11107	355969.98	1186841.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11108	355974.39	1186841.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11109	355974.43	1186841.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11110	356038.82	1186840.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11111	356061.61	1186839.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11112	356061.83	1186840.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11113	356062.08	1186839.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11114	356062.08	1186839.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11115	356063.55	1186839.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11116	356063.57	1186839.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11117	356064.04	1186840.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11118	356064.20	1186839.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11119	356064.60	1186839.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11120	356064.60	1186839.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11121	356072.04	1186839.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11122	356072.22	1186839.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11123	356072.45	1186839.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11124	356102.34	1186838.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11125	356104.19	1186839.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11126	356105.80	1186840.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11127	356106.83	1186841.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11128	356107.13	1186843.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11129	356106.64	1186845.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11130	356105.44	1186847.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11131	356103.72	1186848.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11132	356101.97	1186848.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11133	356040.92	1186849.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11134	356041.44	1186870.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11135	356036.41	1186870.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11136	356036.40	1186870.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11137	356036.02	1186870.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11138	356036.05	1186871.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11139	356032.25	1186871.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11140	356032.22	1186870.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11141	356031.83	1186870.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11142	356031.86	1186871.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11143	356031.60	1186871.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11144	356030.92	1186849.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11145	356020.67	1186850.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11146	356019.90	1186852.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11147	356018.29	1186853.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11148	356018.42	1186865.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11149	356017.74	1186867.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11150	356016.32	1186868.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11151	356016.17	1186864.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11152	356008.55	1186864.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11153	356008.24	1186850.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11154	355970.55	1186851.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11155	355970.76	1186856.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11156	355970.08	1186858.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11157	355968.25	1186860.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11158	355967.91	1186880.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11159	355967.28	1186898.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11160	355967.60	1186898.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11161	355973.09	1186892.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11162	355974.85	1186891.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11163	355976.40	1186891.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11164	355976.04	1186901.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11165	355974.92	1186902.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11166	355974.80	1186904.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11167	355976.04	1186905.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11168	355977.67	1186905.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11169	355994.81	1186922.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11170	355994.90	1186922.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11171	355999.80	1186927.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11172	355999.69	1186927.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11173	356003.73	1186931.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11174	356004.95	1186930.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11175	356006.89	1186932.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11176	356005.68	1186933.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11177	356009.72	1186937.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11178	356010.86	1186936.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11179	356017.09	1186942.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11180	356016.65	1186944.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11181	356017.69	1186945.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11182	356019.41	1186945.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11183	356020.14	1186945.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11184	356025.56	1186950.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11185	356025.46	1186944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11186	356030.79	1186944.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11187	356030.77	1186943.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11188	356036.13	1186943.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11189	356036.15	1186944.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11190	356039.70	1186944.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11191	356039.69	1186943.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11192	356041.59	1186943.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11193	356042.03	1186952.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11194	356047.34	1186952.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11195	356047.15	1186944.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11196	356057.03	1186943.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11197	356057.34	1186952.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11198	356068.82	1186952.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11199	356068.67	1186945.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11200	356071.65	1186945.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11201	356071.58	1186943.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11202	356074.05	1186943.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11203	356074.11	1186945.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11204	356078.56	1186945.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11205	356078.82	1186952.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11206	356090.64	1186952.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11207	356090.55	1186944.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11208	356091.91	1186944.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11209	356091.88	1186942.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11210	356094.28	1186942.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11211	356094.34	1186944.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11212	356098.50	1186944.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11213	356098.46	1186942.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11214	356099.91	1186942.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11215	356100.40	1186943.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11216	356100.64	1186951.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11217	356107.71	1186951.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11218	356107.48	1186942.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11219	356117.35	1186942.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11220	356117.71	1186951.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11221	356128.96	1186951.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11222	356127.50	1186942.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11223	356133.18	1186941.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11224	356133.36	1186942.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11225	356133.69	1186942.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11226	356134.08	1186942.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11227	356134.35	1186942.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11228	356134.78	1186943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11229	356137.26	1186940.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11230	356139.08	1186951.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11231	356152.66	1186951.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11232	356154.51	1186952.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11233	356155.93	1186953.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11234	356156.70	1186955.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11235	356156.70	1186957.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11236	356155.93	1186959.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11237	356154.51	1186960.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11238	356152.66	1186961.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11239	356131.69	1186961.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11240	356133.86	1187001.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11241	356130.59	1187002.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11242	356131.93	1187010.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11243	356128.37	1187010.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11244	356126.49	1187009.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11245	356125.00	1187008.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11246	356124.14	1187006.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11247	356121.68	1186961.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11248	356114.70	1186961.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11249	356114.70	1186966.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11250	356104.82	1186966.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11251	356104.70	1186961.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11252	356096.69	1186962.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11253	356096.67	1186966.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11254	356086.80	1186966.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11255	356086.69	1186962.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11256	356065.71	1186962.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11257	356065.87	1186967.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11258	356056.00	1186967.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11259	356055.71	1186962.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11260	356044.38	1186962.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11261	356044.53	1186968.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11262	356034.65	1186968.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11263	356034.38	1186962.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11264	356025.61	1186962.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11265	356023.76	1186962.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11266	355996.22	1186936.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11267	355967.86	1186908.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11268	355957.01	1186908.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11269	355940.96	1186925.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11270	355918.58	1186948.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11271	355925.46	1186955.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11272	355926.23	1186957.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11273	355926.23	1186958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11274	355925.46	1186960.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11275	355924.04	1186962.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11276	355922.19	1186962.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11277	355920.21	1186962.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11278	355918.40	1186962.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11279	355911.52	1186955.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11280	355907.60	1186959.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11281	355909.65	1186959.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11282	355911.41	1186960.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11283	355936.26	1186983.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11284	355958.05	1187005.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11285	355962.00	1187005.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11286	355985.64	1186981.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11287	356005.35	1186962.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11288	356006.03	1186960.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11289	356007.46	1186958.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11290	356009.15	1186957.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11291	356011.06	1186957.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11292	356015.14	1186956.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11293	356017.02	1186957.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11294	356018.51	1186958.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11295	356019.37	1186960.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11296	356019.47	1186962.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11297	356018.79	1186964.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11298	356017.44	1186965.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11299	356015.20	1186966.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11300	355996.16	1186985.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11301	355997.94	1186987.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11302	355990.92	1186994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11303	355989.08	1186992.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11304	355966.93	1187014.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11305	355965.12	1187015.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11306	355960.52	1187015.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11307	355959.92	1187032.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11308	355959.92	1187042.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11309	355972.15	1187042.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11310	355972.31	1187049.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11311	355986.70	1187049.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11312	355987.05	1187062.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11313	356021.50	1187061.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11314	356021.19	1187048.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11315	356031.06	1187048.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11316	356031.50	1187061.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11317	356038.29	1187061.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11318	356038.23	1187048.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11319	356048.10	1187047.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11320	356048.29	1187061.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11321	356081.87	1187060.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11322	356081.74	1187047.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11323	356091.60	1187046.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11324	356091.87	1187059.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11325	356103.21	1187059.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11326	356103.09	1187046.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11327	356112.95	1187046.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11328	356113.21	1187059.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11329	356144.17	1187058.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11330	356143.90	1187045.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11331	356153.76	1187045.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11332	356154.17	1187058.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11333	356190.45	1187057.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11334	356192.30	1187058.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11335	356193.72	1187059.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11336	356194.49	1187061.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11337	356194.49	1187063.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11338	356193.72	1187065.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11339	356192.30	1187066.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11340	356189.91	1187067.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11341	356189.89	1187068.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11342	356179.97	1187068.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11343	356179.92	1187067.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11344	356140.50	1187068.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11345	356140.46	1187069.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11346	356130.56	1187070.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11347	356130.50	1187068.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11348	356116.69	1187069.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11349	356116.66	1187070.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11350	356106.75	1187070.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11351	356106.70	1187069.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11352	356085.01	1187070.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11353	356084.94	1187071.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11354	356075.03	1187071.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11355	356075.01	1187070.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11356	356039.59	1187071.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11357	356039.54	1187072.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11358	356024.94	1187072.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11359	356024.95	1187071.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11360	356020.42	1187071.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11361	356020.41	1187072.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11362	356008.71	1187072.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11363	356008.71	1187071.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11364	356004.17	1187071.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11365	356004.17	1187072.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11366	355958.64	1187073.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11367	355957.04	1187119.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11368	355970.93	1187120.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11369	355970.86	1187130.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11370	355956.55	1187129.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11371	355955.98	1187141.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11372	355955.98	1187160.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11373	355994.60	1187161.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11374	356000.04	1187162.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11375	356013.31	1187162.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11376	356013.30	1187149.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11377	356023.17	1187149.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11378	356023.31	1187162.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11379	356028.19	1187162.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11380	356028.29	1187149.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11381	356038.15	1187149.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11382	356038.19	1187161.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11383	356049.94	1187161.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11384	356049.99	1187149.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11385	356059.85	1187148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11386	356059.94	1187161.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11387	356076.97	1187160.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11388	356077.03	1187148.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11389	356086.89	1187148.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11390	356086.97	1187160.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11391	356100.69	1187160.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11392	356100.78	1187147.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11393	356110.64	1187147.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11394	356110.69	1187159.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11395	356117.28	1187159.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11396	356117.22	1187147.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11397	356127.09	1187147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11398	356127.28	1187159.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11399	356136.95	1187159.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11400	356136.89	1187146.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11401	356146.75	1187146.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11402	356146.94	1187159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11403	356199.48	1187157.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11404	356199.52	1187145.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11405	356209.38	1187145.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11406	356209.48	1187157.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11407	356235.04	1187156.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11408	356238.70	1187156.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11409	356240.65	1187156.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11410	356242.31	1187157.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11411	356243.43	1187159.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11412	356243.83	1187161.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11413	356245.54	1187164.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11414	356247.35	1187165.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11415	356248.70	1187166.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11416	356249.38	1187168.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11417	356249.28	1187170.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11418	356248.42	1187172.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11419	356246.93	1187173.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11420	356245.05	1187174.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11421	356239.71	1187174.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11422	356243.11	1187195.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11423	356244.87	1187194.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11424	356248.43	1187192.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11425	356254.46	1187190.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11426	356256.44	1187190.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11427	356258.25	1187191.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11428	356259.60	1187192.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11429	356260.28	1187194.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11430	356260.18	1187196.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11431	356259.32	1187198.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11432	356257.83	1187199.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11433	356250.83	1187202.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11434	356249.64	1187207.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11435	356263.07	1187208.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11436	356264.88	1187208.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11437	356266.23	1187210.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11438	356266.91	1187212.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11439	356266.81	1187214.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11440	356265.95	1187215.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11441	356264.46	1187217.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11442	356262.58	1187217.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11443	356247.25	1187216.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11444	356231.55	1187277.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11445	356278.81	1187276.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11446	356288.41	1187275.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11447	356290.29	1187276.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11448	356291.78	1187277.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11449	356292.64	1187279.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11450	356292.74	1187281.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11451	356292.06	1187283.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11452	356290.71	1187285.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11453	356288.90	1187285.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11454	356278.75	1187286.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11455	356228.90	1187287.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11456	356199.74	1187397.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11457	356217.72	1187397.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11458	356261.90	1187395.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11459	356261.65	1187387.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11460	356271.51	1187387.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11461	356271.90	1187395.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11462	356292.14	1187394.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11463	356291.82	1187386.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11464	356301.68	1187386.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11465	356302.13	1187393.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11466	356308.83	1187393.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11467	356312.28	1187388.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11468	356313.89	1187386.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11469	356315.64	1187386.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11470	356319.80	1187386.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11471	356321.68	1187386.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11472	356323.17	1187388.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11473	356324.03	1187389.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11474	356324.13	1187391.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11475	356323.45	1187393.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11476	356322.10	1187395.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11477	356320.29	1187396.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11478	356318.87	1187396.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11479	356315.33	1187401.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11480	356313.72	1187402.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11481	356311.78	1187403.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11482	356261.27	1187405.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11483	356261.84	1187419.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11484	356251.98	1187419.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11485	356251.28	1187405.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11486	356217.53	1187407.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11487	356197.11	1187407.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11488	356160.95	1187543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11489	356170.52	1187542.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11490	356202.65	1187542.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11491	356202.71	1187526.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11492	356203.48	1187524.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11493	356204.90	1187522.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11494	356206.75	1187522.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11495	356207.89	1187522.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11496	356208.00	1187526.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11497	356208.46	1187533.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11498	356210.82	1187533.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11499	356210.86	1187535.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11500	356222.33	1187535.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11501	356222.35	1187541.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11502	356242.72	1187539.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11503	356242.66	1187534.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11504	356245.57	1187534.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11505	356245.49	1187533.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11506	356249.64	1187532.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11507	356249.53	1187528.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11508	356251.72	1187530.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11509	356252.71	1187538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11510	356286.67	1187538.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11511	356286.69	1187521.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11512	356288.28	1187521.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11513	356296.55	1187521.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11514	356296.67	1187538.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11515	356376.24	1187537.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11516	356378.09	1187538.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11517	356379.51	1187539.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11518	356380.28	1187541.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11519	356380.28	1187543.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11520	356379.51	1187545.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11521	356378.09	1187546.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11522	356376.24	1187547.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11523	356248.39	1187549.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11524	356212.88	1187551.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11525	356282.96	1187549.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11526	356340.35	1187548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11527	356367.88	1187548.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11528	356369.73	1187549.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11529	356371.15	1187550.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11530	356371.92	1187552.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11531	356371.92	1187554.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11532	356371.15	1187556.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11533	356369.73	1187558.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11534	356367.88	1187558.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11535	356343.60	1187558.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11536	356306.60	1187655.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11537	356317.94	1187659.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11538	356315.63	1187665.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11539	356320.06	1187667.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11540	356318.85	1187668.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11541	356317.00	1187669.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11542	356315.02	1187669.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11543	356302.95	1187664.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11544	356296.32	1187681.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11545	356307.16	1187684.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11546	356307.85	1187685.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11547	356307.37	1187686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11548	356306.75	1187686.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11549	356305.48	1187687.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11550	356304.39	1187689.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11551	356305.02	1187691.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11552	356305.41	1187691.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11553	356308.07	1187692.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11554	356307.58	1187693.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11555	356305.77	1187693.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11556	356303.79	1187694.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11557	356292.63	1187690.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11558	356279.26	1187727.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11559	356380.35	1187724.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11560	356380.34	1187720.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11561	356381.11	1187718.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11562	356382.53	1187717.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11563	356384.38	1187716.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11564	356385.12	1187716.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11565	356385.19	1187718.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11566	356395.45	1187718.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11567	356395.48	1187722.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11568	356395.04	1187723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11569	356414.65	1187723.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11570	356414.55	1187717.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11571	356429.84	1187717.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11572	356430.05	1187722.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11573	356452.86	1187722.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11574	356454.71	1187723.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11575	356456.13	1187724.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11576	356456.90	1187726.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11577	356456.90	1187728.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11578	356456.13	1187730.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11579	356454.71	1187731.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11580	356452.86	1187732.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11581	356385.52	1187734.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11582	356275.72	1187737.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11583	356274.84	1187738.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11584	356271.59	1187747.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11585	356337.98	1187743.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11586	356453.13	1187741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11587	356455.01	1187742.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11588	356456.50	1187743.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11589	356457.36	1187745.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11590	356457.46	1187747.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11591	356456.78	1187749.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11592	356455.43	1187750.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11593	356453.62	1187751.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11594	356386.47	1187753.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11595	356385.60	1187753.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11596	356367.77	1187754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11597	356367.73	1187753.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11598	356343.10	1187753.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11599	356343.17	1187755.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11600	356341.43	1187755.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11601	356341.83	1187767.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11602	356343.75	1187767.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11603	356343.86	1187769.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11604	356377.98	1187769.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11605	356379.83	1187770.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11606	356381.25	1187771.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11607	356382.02	1187773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11608	356382.43	1187820.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11609	356372.58	1187821.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11610	356372.15	1187779.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11611	356358.21	1187779.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11612	356358.98	1187783.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11613	356355.26	1187783.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11614	356355.31	1187784.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11615	356351.29	1187785.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11616	356351.54	1187788.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11617	356350.58	1187788.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11618	356349.55	1187786.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11619	356348.93	1187784.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11620	356347.10	1187783.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11621	356345.29	1187783.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11622	356343.94	1187781.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11623	356343.26	1187779.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11624	356338.22	1187779.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11625	356336.37	1187779.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11626	356334.95	1187777.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11627	356334.18	1187775.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11628	356333.11	1187754.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11629	356267.65	1187757.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11630	356246.54	1187812.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11631	356257.85	1187816.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11632	356254.33	1187825.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11633	356242.93	1187821.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11634	356235.85	1187840.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11635	356255.43	1187846.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11636	356272.35	1187841.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11637	356282.85	1187830.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11638	356284.66	1187829.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11639	356286.64	1187829.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11640	356294.28	1187832.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11641	356296.34	1187826.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11642	356297.26	1187827.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11643	356299.29	1187822.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11644	356303.41	1187823.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11645	356304.83	1187825.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11646	356305.60	1187826.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11647	356305.60	1187828.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11648	356301.70	1187840.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11649	356300.42	1187841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11650	356298.66	1187842.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11651	356296.68	1187842.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11652	356287.24	1187840.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11653	356278.01	1187849.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11654	356276.45	1187850.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11655	356256.04	1187856.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11656	356254.06	1187856.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11657	356232.18	1187849.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11658	356205.50	1187914.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11659	356217.49	1187913.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11660	356221.28	1187902.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11661	356222.56	1187900.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11662	356224.32	1187900.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11663	356225.96	1187899.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11664	356224.30	1187904.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11665	356230.31	1187906.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11666	356228.16	1187913.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11667	356261.91	1187911.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11668	356262.01	1187906.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11669	356262.78	1187904.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11670	356264.20	1187903.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11671	356266.35	1187902.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11672	356266.52	1187907.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11673	356271.87	1187907.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11674	356271.91	1187911.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11675	356288.38	1187910.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11676	356298.22	1187911.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11677	356298.12	1187908.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11678	356300.78	1187908.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11679	356300.45	1187900.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11680	356304.17	1187900.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11681	356305.98	1187901.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11682	356307.33	1187902.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11683	356308.01	1187904.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11684	356308.22	1187911.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11685	356330.41	1187910.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11686	356330.44	1187908.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11687	356336.90	1187908.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11688	356336.67	1187903.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11689	356338.28	1187904.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11690	356339.63	1187905.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11691	356340.31	1187907.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11692	356340.41	1187910.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11693	356343.85	1187910.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11694	356349.04	1187886.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11695	356350.16	1187884.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11696	356351.82	1187883.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11697	356359.59	1187882.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11698	356359.12	1187880.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11699	356358.96	1187873.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11700	356366.97	1187873.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11701	356366.98	1187874.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11702	356368.92	1187874.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11703	356368.99	1187876.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11704	356375.32	1187878.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11705	356376.81	1187879.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11706	356377.67	1187881.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11707	356378.18	1187885.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11708	356377.69	1187887.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11709	356376.49	1187888.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11710	356374.77	1187889.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11711	356357.83	1187892.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11712	356354.16	1187910.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11713	356402.25	1187908.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11714	356406.00	1187906.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11715	356410.69	1187906.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11716	356410.45	1187899.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11717	356412.75	1187899.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11718	356420.71	1187885.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11719	356422.68	1187886.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11720	356425.08	1187882.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11721	356424.04	1187881.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11722	356425.72	1187878.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11723	356426.40	1187878.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11724	356432.22	1187869.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11725	356439.46	1187856.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11726	356438.43	1187855.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11727	356440.00	1187852.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11728	356440.19	1187851.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11729	356439.88	1187850.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11730	356454.38	1187822.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11731	356450.82	1187820.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11732	356455.78	1187811.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11733	356459.11	1187813.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11734	356471.88	1187790.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11735	356473.43	1187789.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11736	356475.34	1187789.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11737	356477.30	1187789.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11738	356479.02	1187790.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11739	356480.22	1187791.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11740	356480.71	1187794.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11741	356482.42	1187795.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11742	356483.62	1187796.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11743	356484.11	1187798.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11744	356483.81	1187800.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11745	356456.49	1187847.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11746	356475.20	1187858.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11747	356479.82	1187858.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11748	356481.67	1187859.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11749	356483.09	1187860.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11750	356483.75	1187862.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11751	356478.90	1187862.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11752	356479.18	1187868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11753	356473.79	1187868.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11754	356471.52	1187867.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11755	356451.55	1187856.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11756	356446.67	1187865.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11757	356446.67	1187867.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11758	356445.90	1187868.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11759	356444.48	1187870.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11760	356443.39	1187870.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11761	356431.86	1187891.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11762	356422.76	1187907.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11763	356466.84	1187905.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11764	356525.10	1187902.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11765	356526.98	1187903.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11766	356528.47	1187904.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11767	356529.33	1187906.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11768	356529.47	1187908.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11769	356530.58	1187909.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11770	356530.98	1187911.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11771	356530.58	1187913.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11772	356529.46	1187915.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11773	356527.80	1187916.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11774	356526.02	1187916.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11775	356415.73	1187921.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11776	356412.54	1187927.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11777	356416.55	1187927.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11778	356418.14	1187926.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11779	356420.08	1187925.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11780	356422.03	1187926.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11781	356423.37	1187927.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11782	356444.81	1187920.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11783	356524.47	1187919.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11784	356529.62	1187918.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11785	356531.60	1187918.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11786	356533.36	1187919.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11787	356534.64	1187920.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11788	356535.22	1187922.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11789	356535.02	1187924.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11790	356534.07	1187926.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11791	356532.52	1187927.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11792	356528.69	1187928.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11793	356524.17	1187937.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11794	356522.62	1187938.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11795	356520.71	1187938.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11796	356518.75	1187938.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11797	356517.98	1187938.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11798	356520.34	1187933.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11799	356509.58	1187927.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11800	356508.48	1187929.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11801	356446.22	1187930.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11802	356422.36	1187937.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11803	356407.16	1187937.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11804	356357.74	1188026.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11805	356354.36	1188032.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11806	356399.58	1188030.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11807	356398.95	1188021.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11808	356399.60	1188019.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11809	356405.77	1188022.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11810	356407.97	1188018.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11811	356408.78	1188020.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11812	356409.57	1188029.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11813	356439.29	1188028.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11814	356462.09	1188026.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11815	356468.41	1188016.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11816	356473.62	1188019.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11817	356475.97	1188014.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11818	356477.26	1188016.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11819	356477.75	1188018.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11820	356477.45	1188020.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11821	356474.16	1188026.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11822	356482.48	1188025.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11823	356487.13	1188017.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11824	356487.69	1188016.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11825	356488.83	1188014.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11826	356490.35	1188012.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11827	356535.80	1187944.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11828	356537.41	1187943.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11829	356539.35	1187943.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11830	356541.30	1187943.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11831	356542.96	1187944.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11832	356544.08	1187946.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11833	356544.48	1187948.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11834	356544.08	1187949.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11835	356496.64	1188021.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11836	356494.41	1188025.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11837	356532.12	1188024.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11838	356530.64	1188006.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11839	356540.51	1188005.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11840	356542.14	1188024.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11841	356570.31	1188023.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11842	356572.16	1188024.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11843	356573.58	1188025.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11844	356574.35	1188027.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11845	356574.35	1188029.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11846	356573.58	1188031.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11847	356572.16	1188032.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11848	356570.31	1188033.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11849	356550.08	1188034.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11850	356550.83	1188037.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11851	356550.53	1188039.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11852	356549.50	1188040.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11853	356547.75	1188041.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11854	356546.07	1188037.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11855	356540.65	1188037.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11856	356539.73	1188034.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11857	356510.12	1188034.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11858	356510.07	1188039.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11859	356498.62	1188039.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11860	356498.50	1188037.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11861	356491.90	1188037.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11862	356490.98	1188038.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11863	356490.82	1188035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11864	356487.66	1188035.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11865	356410.42	1188151.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11866	356413.16	1188153.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11867	356410.84	1188156.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11868	356409.86	1188156.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11869	356407.14	1188160.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11870	356409.16	1188161.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11871	356407.46	1188161.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11872	356404.88	1188159.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11873	356384.64	1188189.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11874	356386.67	1188191.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11875	356381.12	1188199.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11876	356379.81	1188198.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11877	356378.63	1188198.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11878	356349.18	1188241.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11879	356352.02	1188243.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11880	356346.56	1188251.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11881	356343.54	1188249.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11882	356341.91	1188251.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11883	356340.25	1188253.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11884	356338.30	1188253.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11885	356336.36	1188252.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11886	356334.64	1188251.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11887	356319.57	1188273.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11888	356357.82	1188301.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11889	356360.60	1188297.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11890	356368.81	1188302.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11891	356366.08	1188306.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11892	356393.99	1188324.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11893	356403.49	1188308.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11894	356405.04	1188307.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11895	356406.95	1188306.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11896	356408.91	1188307.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11897	356410.63	1188308.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11898	356411.83	1188309.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11899	356412.32	1188311.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11900	356412.02	1188313.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11901	356412.53	1188314.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11902	356414.44	1188314.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11903	356416.40	1188314.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11904	356418.12	1188315.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11905	356419.32	1188316.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11906	356419.81	1188318.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11907	356419.51	1188320.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11908	356406.85	1188343.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11909	356433.32	1188360.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11910	356443.23	1188365.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11911	356469.77	1188370.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11912	356471.49	1188371.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11913	356472.69	1188372.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11914	356473.18	1188374.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11915	356471.75	1188387.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11916	356470.80	1188389.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11917	356468.83	1188391.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11918	356466.98	1188392.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11919	356463.90	1188392.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11920	356462.14	1188392.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11921	356462.87	1188382.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11922	356462.71	1188379.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11923	356439.95	1188375.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11924	356427.95	1188368.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11925	356427.70	1188372.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11926	356392.15	1188369.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11927	356392.05	1188371.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11928	356376.95	1188399.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11929	356376.10	1188400.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11930	356375.29	1188400.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11931	356375.18	1188401.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11932	356365.43	1188416.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11933	356377.63	1188420.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11934	356378.30	1188413.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11935	356388.15	1188414.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11936	356386.53	1188433.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11937	356376.67	1188432.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11938	356376.80	1188430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11939	356361.40	1188426.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11940	356360.61	1188443.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11941	356364.37	1188452.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11942	356388.48	1188504.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11943	356412.20	1188489.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11944	356408.79	1188488.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11945	356405.99	1188484.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11946	356428.09	1188470.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11947	356427.47	1188469.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11948	356463.72	1188445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11949	356458.58	1188438.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11950	356466.90	1188432.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11951	356472.16	1188440.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11952	356480.65	1188434.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11953	356480.91	1188435.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11954	356510.69	1188416.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11955	356513.70	1188421.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11956	356514.00	1188423.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11957	356513.58	1188424.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11958	356587.16	1188377.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11959	356608.74	1188359.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11960	356635.86	1188336.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11961	356637.62	1188335.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11962	356639.60	1188335.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11963	356641.48	1188335.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11964	356642.97	1188337.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11965	356643.83	1188338.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11966	356643.93	1188340.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11967	356643.25	1188342.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11968	356642.06	1188343.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11969	356614.87	1188367.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11970	356592.87	1188385.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11971	356532.66	1188424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11972	356478.76	1188459.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11973	356467.75	1188466.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11974	356331.20	1188552.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11975	356332.65	1188555.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11976	356333.05	1188557.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11977	356332.65	1188558.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11978	356331.53	1188560.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11979	356329.87	1188561.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11980	356327.92	1188562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11981	356325.98	1188561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11982	356324.37	1188560.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11983	356323.01	1188558.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11984	356304.30	1188572.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11985	356282.61	1188586.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11986	356248.57	1188611.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11987	356219.12	1188634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11988	356193.47	1188654.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11989	356173.33	1188670.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11990	356155.63	1188686.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11991	356157.53	1188688.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11992	356158.11	1188690.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11993	356157.91	1188692.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11994	356156.96	1188693.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11995	356155.41	1188695.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11996	356153.50	1188695.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11997	356151.54	1188695.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11998	356149.82	1188694.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11999	356148.08	1188692.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12000	356100.40	1188734.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12001	356080.36	1188749.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12002	356074.31	1188752.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12003	356039.24	1188774.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12004	355992.13	1188799.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12005	355995.04	1188805.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12006	355995.14	1188807.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12007	355994.46	1188809.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12008	355993.11	1188810.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12009	355991.30	1188811.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12010	355989.32	1188811.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12011	355987.47	1188811.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12012	355986.05	1188809.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12013	355983.30	1188804.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12014	355972.18	1188809.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12015	355943.05	1188822.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12016	355945.24	1188827.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12017	355945.24	1188829.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12018	355944.47	1188831.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12019	355943.05	1188833.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12020	355941.20	1188833.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12021	355939.22	1188833.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12022	355937.41	1188832.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12023	355936.06	1188831.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12024	355933.87	1188826.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12025	355925.12	1188830.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12026	355893.79	1188842.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12027	355881.10	1188846.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9014	355859.41	1188850.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	354813.69	1185787.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	354817.38	1185785.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	354818.70	1185784.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	354789.08	1185752.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	354749.84	1185723.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	354737.68	1185714.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	354723.57	1185705.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	354695.80	1185685.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	354666.55	1185655.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	354656.83	1185644.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	354644.33	1185627.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	354615.82	1185578.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
13	354609.23	1185565.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	354596.67	1185571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	354602.14	1185584.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	354602.86	1185592.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	354602.28	1185594.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	354601.00	1185596.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	354599.24	1185596.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	354577.98	1185604.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	354576.05	1185606.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	354574.72	1185608.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	354571.82	1185614.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	354571.54	1185615.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	354577.95	1185648.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
26	354589.00	1185645.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	354590.96	1185645.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	354592.68	1185646.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	354593.88	1185648.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	354594.58	1185651.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	354587.53	1185653.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	354588.45	1185657.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	354587.75	1185657.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	354586.43	1185656.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	354579.93	1185657.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	354593.61	1185725.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	354600.97	1185724.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	354602.25	1185734.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	354595.58	1185735.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	354597.76	1185746.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	354600.34	1185746.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	354602.22	1185746.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	354603.71	1185747.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	354604.57	1185749.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	354604.67	1185751.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	354603.99	1185753.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	354602.64	1185755.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	354600.33	1185755.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	354601.39	1185760.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	354618.40	1185757.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	354618.12	1185754.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	354619.96	1185754.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	354619.71	1185752.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	354627.73	1185751.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	354628.32	1185756.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	354683.22	1185749.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	354682.66	1185744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	354692.46	1185743.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	354693.14	1185748.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	354728.93	1185743.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	354737.41	1185731.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	354704.07	1185709.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	354682.13	1185692.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	354677.46	1185697.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	354670.03	1185691.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	354675.03	1185684.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	354649.84	1185657.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	354642.40	1185646.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	354634.25	1185652.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	354633.16	1185653.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	354630.23	1185649.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	354625.73	1185652.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	354624.71	1185651.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	354624.32	1185649.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	354624.71	1185647.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	354625.83	1185645.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	354636.88	1185638.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	354633.74	1185633.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	354623.76	1185639.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	354621.81	1185640.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	354620.11	1185639.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	354623.50	1185637.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	354619.38	1185630.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	354627.82	1185625.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	354623.25	1185619.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	354621.31	1185619.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	354619.70	1185618.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	354618.67	1185616.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	354618.37	1185614.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	354618.67	1185612.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
91	354606.53	1185592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	354606.23	1185590.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	354606.72	1185588.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	354607.92	1185586.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	354609.64	1185585.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	354611.60	1185585.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	354613.51	1185585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	354615.06	1185587.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	354629.14	1185610.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	354639.46	1185623.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	354657.92	1185651.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	354685.21	1185681.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	354689.01	1185684.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
104	354710.27	1185701.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	354767.79	1185740.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	354789.75	1185760.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	354804.04	1185775.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	354810.33	1185782.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	354813.69	1185787.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	354542.54	1185753.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	354587.75	1185747.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	354580.30	1185710.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	354584.23	1185709.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	354578.29	1185683.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	354574.87	1185683.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	354573.29	1185676.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	354576.91	1185675.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	354569.14	1185635.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	354565.42	1185636.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	354561.63	1185616.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	354561.55	1185614.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	354562.51	1185610.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	354563.81	1185607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	354566.40	1185602.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	354568.65	1185599.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	354572.29	1185595.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	354573.85	1185594.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	354592.51	1185588.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	354592.33	1185586.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	354591.24	1185584.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	354592.05	1185583.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	354585.84	1185566.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	354586.08	1185565.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	354587.50	1185564.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	354604.94	1185556.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	354595.14	1185533.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	354581.07	1185491.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	354574.59	1185474.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	354556.65	1185478.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	354555.10	1185479.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	354553.19	1185480.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	354551.92	1185480.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	354538.34	1185486.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	354535.43	1185503.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	354532.62	1185523.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	354536.75	1185524.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	354538.47	1185525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	354539.67	1185526.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	354540.16	1185528.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	354539.45	1185534.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	354533.55	1185533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	354532.92	1185538.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	354530.93	1185537.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	354527.91	1185563.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	354529.84	1185563.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	354529.61	1185565.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	354529.36	1185565.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	354528.99	1185568.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	354529.24	1185568.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	354528.61	1185573.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	354526.77	1185572.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	354524.39	1185599.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	354524.13	1185612.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	354524.45	1185616.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	354526.64	1185616.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	354526.90	1185619.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	354526.38	1185620.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	354526.52	1185622.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
168	354527.13	1185623.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	354527.39	1185626.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	354525.15	1185626.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	354525.42	1185630.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	354529.18	1185658.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	354530.80	1185657.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	354531.28	1185661.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	354530.64	1185662.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	354530.87	1185664.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	354531.79	1185664.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	354532.19	1185667.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	354530.53	1185667.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	354534.80	1185699.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
181	354536.62	1185699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	354537.11	1185702.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	354536.44	1185703.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	354536.71	1185705.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	354537.46	1185705.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	354537.92	1185708.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	354536.20	1185709.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	354542.54	1185753.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	354610.28	1185816.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	354629.70	1185814.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	354629.43	1185810.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	354630.01	1185809.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	354631.29	1185807.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
193	354633.43	1185806.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	354634.08	1185811.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	354638.62	1185810.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	354639.62	1185812.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	354644.67	1185812.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	354644.58	1185808.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	354647.90	1185808.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	354648.12	1185809.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	354652.62	1185809.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	354652.18	1185805.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	354653.60	1185806.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	354654.37	1185808.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	354654.60	1185810.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	354663.25	1185809.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	354663.10	1185807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	354671.02	1185806.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	354670.94	1185806.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	354692.82	1185803.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	354692.88	1185803.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	354703.15	1185802.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	354703.39	1185804.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	354743.09	1185799.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	354749.40	1185740.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	354745.68	1185737.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	354735.29	1185751.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	354733.47	1185752.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
219	354731.87	1185753.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	354682.50	1185759.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	354682.33	1185758.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	354676.60	1185758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	354676.79	1185760.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	354659.86	1185762.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	354659.61	1185761.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	354653.85	1185761.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	354654.03	1185763.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	354603.53	1185769.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	354610.28	1185816.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	354860.02	1185860.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	354867.34	1185857.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	354863.26	1185849.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	354849.90	1185826.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	354847.45	1185822.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	354847.44	1185824.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	354846.67	1185826.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	354844.75	1185828.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	354850.17	1185841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	354860.02	1185860.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	354738.69	1185922.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	354755.63	1185919.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	354763.32	1185918.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	354810.15	1185912.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	354871.28	1185904.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
243	354866.27	1185892.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	354853.07	1185868.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	354840.91	1185845.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	354836.94	1185835.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	354830.45	1185838.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	354824.82	1185830.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	354832.99	1185826.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	354833.38	1185824.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	354834.50	1185822.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	354835.35	1185822.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	354825.89	1185808.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	354814.27	1185816.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	354808.24	1185808.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
256	354820.14	1185800.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	354817.63	1185796.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	354813.71	1185798.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	354811.75	1185799.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	354809.84	1185798.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	354808.29	1185797.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	354806.38	1185794.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	354802.23	1185788.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	354796.42	1185781.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	354782.54	1185767.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	354761.13	1185748.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	354758.77	1185746.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	354757.80	1185756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	354758.75	1185758.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	354758.95	1185760.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	354758.37	1185762.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	354756.93	1185763.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	354755.12	1185780.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	354756.75	1185785.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	354753.58	1185784.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	354752.53	1185794.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	354753.66	1185794.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	354751.43	1185814.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	354749.88	1185813.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	354746.02	1185848.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	354747.67	1185848.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
282	354745.55	1185868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	354747.68	1185868.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	354748.79	1185868.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	354746.51	1185868.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	354747.12	1185878.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	354744.33	1185878.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	354738.69	1185922.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	354933.21	1186036.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	354937.34	1186036.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	354932.37	1186000.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	354892.04	1185909.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	354886.13	1185897.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	354877.15	1185877.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
294	354871.79	1185866.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	354864.81	1185869.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	354875.49	1185889.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	354882.74	1185906.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	354891.03	1185920.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	354897.52	1185933.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	354907.01	1185951.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	354914.86	1185968.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	354920.26	1185979.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	354923.16	1185986.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	354927.15	1185994.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	354930.30	1186013.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	354933.21	1186036.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
306	354574.34	1185943.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	354603.16	1185938.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	354617.62	1185937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	354609.67	1185881.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	354602.89	1185882.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	354600.93	1185882.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	354599.21	1185881.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	354598.01	1185880.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	354597.54	1185878.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	354596.96	1185873.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	354606.53	1185872.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	354608.24	1185871.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	354602.84	1185834.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
319	354601.64	1185832.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	354601.15	1185830.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	354601.45	1185828.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	354601.92	1185827.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	354594.64	1185776.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	354592.80	1185766.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	354590.30	1185757.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	354564.20	1185760.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	354564.05	1185759.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	354560.09	1185760.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	354559.99	1185759.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	354555.49	1185760.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	354555.54	1185760.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
332	354545.60	1185761.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	354545.75	1185762.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	354543.89	1185763.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	354544.18	1185765.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	354546.08	1185764.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	354547.65	1185774.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	354545.55	1185775.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	354548.83	1185800.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	354553.16	1185799.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	354554.57	1185809.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	354550.20	1185809.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	354554.99	1185842.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	354563.23	1185841.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
345	354564.64	1185850.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	354556.45	1185852.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	354562.03	1185891.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	354566.19	1185890.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	354567.59	1185900.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	354563.45	1185901.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	354566.93	1185925.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	354572.10	1185930.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	354572.87	1185932.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	354574.34	1185943.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	354627.55	1185935.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	354659.97	1185931.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	354655.37	1185894.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
357	354655.73	1185893.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	354656.02	1185895.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	354665.28	1185894.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	354669.90	1185930.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	354728.45	1185923.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	354732.54	1185891.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	354717.41	1185893.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	354716.82	1185888.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	354717.52	1185888.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	354717.15	1185885.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	354716.46	1185885.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	354716.28	1185883.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	354733.90	1185880.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
370	354735.00	1185872.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	354739.17	1185833.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	354725.89	1185832.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	354726.99	1185822.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	354740.24	1185823.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	354741.91	1185809.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	354730.96	1185810.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	354730.21	1185815.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	354729.18	1185817.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	354727.47	1185818.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	354728.02	1185813.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	354721.07	1185812.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	354720.19	1185811.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
383	354718.26	1185811.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	354717.63	1185812.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	354699.25	1185814.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	354699.07	1185813.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	354693.42	1185814.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	354693.65	1185815.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	354686.53	1185816.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	354686.30	1185815.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	354680.56	1185815.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	354680.76	1185817.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	354672.94	1185818.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	354672.74	1185816.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	354664.88	1185817.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
396	354664.81	1185817.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	354661.62	1185817.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	354661.69	1185818.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	354646.54	1185820.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	354646.48	1185819.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	354643.36	1185820.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	354643.43	1185820.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	354635.57	1185821.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	354635.79	1185823.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	354627.83	1185824.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	354627.60	1185822.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	354611.37	1185825.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	354612.70	1185834.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
409	354615.85	1185855.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	354617.15	1185865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	354620.21	1185886.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	354621.54	1185895.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	354624.57	1185916.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	354625.89	1185926.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	354627.55	1185935.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	354635.00	1186044.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	354711.84	1186034.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	354711.49	1186032.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	354716.88	1186032.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	354716.17	1186027.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	354716.49	1186027.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
421	354718.43	1186027.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	354720.04	1186028.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	354721.07	1186030.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	354721.80	1186033.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	354731.16	1186032.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	354724.25	1185988.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	354684.34	1185994.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	354684.27	1185993.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	354679.43	1185994.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	354679.38	1185993.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	354674.47	1185994.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	354674.50	1185994.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	354670.52	1185995.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
434	354670.44	1185994.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	354660.87	1185996.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	354660.95	1185996.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	354651.98	1185997.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	354652.08	1185998.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	354644.26	1185999.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	354644.15	1186001.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	354643.29	1186002.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	354641.68	1186004.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	354641.09	1185999.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	354628.35	1186001.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	354635.00	1186044.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	354629.39	1185991.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
446	354677.88	1185984.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	354677.66	1185982.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	354686.68	1185981.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	354686.75	1185981.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	354687.53	1185981.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	354687.80	1185983.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	354722.68	1185979.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	354722.58	1185977.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	354725.61	1185945.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	354727.02	1185935.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	354726.34	1185933.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	354662.02	1185941.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	354639.19	1185944.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
459	354639.26	1185945.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	354629.42	1185946.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	354629.27	1185945.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	354619.98	1185946.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	354622.91	1185965.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	354621.86	1185965.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	354625.41	1185989.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	354630.15	1185989.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	354629.39	1185991.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	354814.04	1186043.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	354818.91	1186042.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	354818.68	1186036.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	354826.65	1186034.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
471	354826.93	1186036.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	354828.61	1186036.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	354828.85	1186041.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	354832.26	1186040.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	354831.74	1186036.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	354837.37	1186035.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	354836.95	1186032.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	354839.47	1186032.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	354840.46	1186032.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	354841.41	1186034.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	354842.16	1186039.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	354868.56	1186035.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	354867.74	1186029.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
484	354866.79	1186028.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	354866.43	1186026.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	354867.57	1186026.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	354870.10	1186028.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	354872.35	1186025.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	354871.73	1186021.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	354873.46	1186021.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	354875.07	1186022.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	354876.74	1186024.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	354877.42	1186026.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	354878.46	1186034.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	354921.99	1186028.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	354921.83	1186027.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
497	354920.02	1186026.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	354918.67	1186025.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	354917.99	1186023.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	354918.09	1186021.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	354918.95	1186019.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	354920.76	1186018.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	354917.57	1185997.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	354913.87	1185990.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	354910.95	1185982.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	354905.72	1185972.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	354897.86	1185955.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	354889.66	1185940.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	354888.00	1185938.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
510	354886.88	1185937.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	354886.49	1185935.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	354886.69	1185933.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	354884.34	1185929.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	354878.93	1185932.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	354877.98	1185932.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	354877.01	1185924.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	354873.26	1185925.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	354873.19	1185924.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	354874.22	1185923.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	354879.56	1185920.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	354875.98	1185914.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	354871.88	1185914.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	354871.86	1185914.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	354862.75	1185916.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	354862.56	1185914.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	354859.61	1185915.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	354859.79	1185916.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	354850.14	1185917.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	354850.01	1185916.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	354847.05	1185916.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	354847.19	1185918.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	354838.28	1185919.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	354838.16	1185918.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	354828.13	1185919.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	354828.24	1185920.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
536	354816.30	1185921.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	354816.31	1185922.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	354810.13	1185923.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	354809.99	1185922.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	354800.12	1185923.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	354800.18	1185923.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	354798.18	1185924.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	354801.99	1185952.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	354806.36	1185952.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	354808.27	1185953.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	354809.82	1185954.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	354811.02	1185956.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	354812.97	1185957.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
549	354814.63	1185958.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	354815.75	1185960.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	354811.12	1185961.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	354811.24	1185962.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	354811.56	1185964.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	354815.01	1185991.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	354816.46	1185991.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	354816.59	1185991.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	354815.31	1185992.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	354815.92	1185997.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	354817.28	1185996.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	354817.40	1185997.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	354816.08	1185998.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
562	354816.50	1186001.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	354816.67	1186002.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	354811.21	1186002.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	354808.67	1186001.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	354814.04	1186043.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	355253.82	1186124.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	355256.17	1186081.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	355253.34	1186062.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	355252.23	1186051.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	355237.99	1186031.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	355229.57	1186027.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	355221.41	1186031.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	355212.51	1186044.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
574	355198.75	1186061.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	355181.07	1186085.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	355176.55	1186092.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	355173.59	1186120.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	355181.93	1186121.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	355213.73	1186121.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	355238.96	1186123.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	355253.82	1186124.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	354744.59	1186053.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	354773.26	1186049.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	354772.98	1186045.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	354774.13	1186045.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	354775.26	1186044.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
586	354779.75	1186043.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	354779.10	1186038.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	354780.19	1186039.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	354781.68	1186040.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	354782.54	1186042.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	354783.17	1186047.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	354801.38	1186045.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	354801.02	1186041.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	354802.18	1186041.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	354802.04	1186040.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	354804.96	1186040.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	354804.49	1186036.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	354806.32	1186036.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
599	354806.00	1186034.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	354804.27	1186034.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	354803.85	1186031.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	354803.06	1186032.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	354801.94	1186024.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	354797.04	1186024.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	354797.40	1186022.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	354798.71	1186020.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	354800.68	1186017.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	354802.69	1186016.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	354802.20	1186012.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	354801.24	1186012.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	354800.00	1186003.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
612	354800.98	1186003.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	354800.51	1186000.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	354798.42	1186000.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	354796.87	1185989.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	354798.07	1185989.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	354794.25	1185960.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	354792.95	1185960.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	354791.55	1185951.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	354792.79	1185950.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	354791.75	1185942.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	354790.23	1185943.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	354789.67	1185936.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	354790.83	1185935.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
625	354789.39	1185924.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	354779.29	1185926.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	354779.37	1185926.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	354758.22	1185929.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	354747.84	1185931.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	354747.70	1185930.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	354737.60	1185931.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	354736.44	1185940.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	354738.82	1185940.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	354739.73	1185946.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	354739.10	1185947.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	354739.34	1185949.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	354740.24	1185949.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
638	354740.26	1185950.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	354735.15	1185951.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	354732.58	1185977.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	354735.16	1185993.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	354737.26	1185993.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	354738.77	1186003.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	354736.73	1186003.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	354744.59	1186053.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	354935.08	1186051.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	354939.36	1186051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	354938.69	1186046.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	354934.48	1186046.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	354935.08	1186051.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
649	354948.74	1186153.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	354952.27	1186152.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	354945.67	1186098.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	354940.72	1186061.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	354936.58	1186061.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	354938.35	1186071.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	354942.35	1186105.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	354948.74	1186153.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	354958.91	1186124.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	354967.31	1186122.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	354975.05	1186121.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	355011.26	1186118.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	355043.33	1186116.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
661	355050.42	1186115.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	355068.09	1186116.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	355073.01	1186116.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	355073.66	1186083.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	355072.54	1186066.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	355041.82	1186067.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	355022.16	1186070.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	354997.01	1186081.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	354997.75	1186083.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	354991.75	1186084.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	354992.15	1186089.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	354989.47	1186088.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	354987.86	1186085.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
674	354985.02	1186086.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	354985.19	1186096.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	354984.51	1186097.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	354983.16	1186099.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	354981.35	1186100.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	354956.23	1186102.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	354958.91	1186124.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	354649.11	1186095.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	354655.10	1186094.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	354655.07	1186094.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	354658.84	1186094.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	354658.28	1186089.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	354659.18	1186089.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
686	354660.73	1186091.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	354661.68	1186092.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	354662.48	1186092.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	354663.06	1186090.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	354664.34	1186089.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	354666.10	1186088.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	354666.51	1186088.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	354667.23	1186093.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	354681.26	1186091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	354680.61	1186086.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	354681.21	1186086.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	354683.09	1186087.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	354684.58	1186088.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
699	354686.65	1186088.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	354688.70	1186086.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	354689.32	1186091.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	354692.85	1186090.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	354692.73	1186089.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	354699.83	1186088.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	354699.94	1186089.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	354703.47	1186089.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	354703.24	1186087.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	354718.33	1186085.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	354718.44	1186086.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	354721.71	1186086.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	354721.59	1186085.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
712	354723.17	1186084.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	354722.62	1186080.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	354724.47	1186080.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	354724.01	1186077.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	354725.67	1186077.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	354727.22	1186078.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	354728.17	1186080.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	354728.71	1186084.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	354739.15	1186082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	354737.11	1186069.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	354723.66	1186071.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	354723.54	1186071.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	354722.93	1186071.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
725	354722.40	1186067.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	354716.29	1186068.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	354716.29	1186066.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	354717.06	1186064.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	354718.48	1186062.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	354720.33	1186062.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	354735.57	1186059.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	354732.74	1186042.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	354720.92	1186043.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	354720.15	1186045.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	354719.23	1186046.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	354718.63	1186042.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	354715.53	1186042.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
738	354715.61	1186043.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	354710.68	1186044.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	354710.81	1186045.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	354699.23	1186046.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	354699.10	1186045.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	354695.51	1186046.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	354695.37	1186045.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	354691.87	1186045.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	354692.36	1186049.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	354690.63	1186048.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	354690.14	1186050.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	354688.94	1186052.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	354687.07	1186053.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
751	354686.95	1186052.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	354684.80	1186052.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	354684.17	1186047.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	354676.43	1186048.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	354676.22	1186047.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	354671.18	1186047.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	354671.38	1186049.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	354663.68	1186050.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	354664.38	1186055.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	354662.34	1186056.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	354660.40	1186055.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	354658.79	1186054.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	354657.76	1186052.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
764	354657.52	1186051.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	354655.87	1186052.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	354655.77	1186051.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	354635.44	1186054.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	354636.79	1186064.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	354638.05	1186064.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	354641.83	1186088.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	354642.94	1186091.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	354644.38	1186093.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	354646.33	1186094.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	354647.48	1186095.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	354649.11	1186095.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	354754.72	1186119.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
776	354766.75	1186117.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	354785.29	1186115.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	354813.46	1186110.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	354850.69	1186106.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	354914.95	1186096.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	354915.07	1186097.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	354925.88	1186096.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	354930.92	1186094.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	354929.02	1186078.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	354923.54	1186079.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	354922.80	1186073.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	354917.93	1186074.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	354918.36	1186072.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
789	354919.56	1186070.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	354921.28	1186069.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	354927.62	1186068.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	354925.89	1186058.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	354920.77	1186058.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	354919.52	1186048.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	354924.57	1186048.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	354923.28	1186038.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	354920.16	1186038.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	354920.82	1186044.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	354920.33	1186046.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	354919.39	1186047.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	354918.90	1186043.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
802	354910.92	1186044.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	354910.25	1186039.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	354897.13	1186041.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	354896.95	1186040.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	354893.60	1186041.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	354893.36	1186039.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	354889.98	1186040.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	354890.21	1186041.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	354886.75	1186042.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	354886.92	1186043.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	354868.48	1186045.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	354861.49	1186046.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	354860.37	1186045.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
815	354850.01	1186047.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	354850.18	1186048.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	354841.45	1186049.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	354840.12	1186048.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	354824.45	1186050.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	354825.12	1186055.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	354822.75	1186055.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	354821.26	1186053.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	354820.66	1186052.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	354814.00	1186053.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	354811.40	1186054.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	354811.44	1186054.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	354804.20	1186055.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
828	354804.08	1186055.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	354795.14	1186056.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	354795.48	1186060.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	354794.90	1186061.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	354793.62	1186063.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	354791.86	1186064.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	354790.83	1186064.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	354790.04	1186059.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	354788.45	1186059.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	354788.21	1186057.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	354784.15	1186058.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	354784.02	1186057.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	354746.13	1186062.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
841	354748.68	1186078.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	354750.51	1186078.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	354750.80	1186080.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	354751.96	1186088.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	354750.14	1186088.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	354751.52	1186097.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	354752.58	1186098.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	354753.76	1186107.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	354753.00	1186107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	354754.72	1186119.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	354769.87	1186202.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	354791.59	1186201.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	354790.81	1186188.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
853	354791.39	1186186.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	354792.67	1186185.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	354793.85	1186184.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	354794.21	1186189.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	354800.69	1186188.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	354801.59	1186201.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	354812.56	1186200.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	354811.92	1186187.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	354813.27	1186187.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	354821.84	1186186.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	354822.55	1186200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	354844.65	1186199.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	354844.02	1186185.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
866	354853.77	1186185.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	354854.64	1186198.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	354876.84	1186197.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	354875.57	1186184.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	354881.58	1186184.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	354881.37	1186179.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	354882.98	1186180.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	354884.47	1186181.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	354885.33	1186183.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	354886.80	1186196.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	354949.37	1186190.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	354951.28	1186191.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	354952.83	1186192.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
879	354953.78	1186194.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	354957.21	1186193.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	354953.47	1186162.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	354950.02	1186163.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	354952.71	1186184.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	354952.22	1186186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	354951.02	1186187.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	354949.30	1186188.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	354947.34	1186188.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	354945.43	1186188.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	354943.88	1186187.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	354942.93	1186185.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	354939.71	1186161.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
892	354934.24	1186160.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	354934.41	1186159.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	354934.88	1186157.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	354934.70	1186156.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	354933.92	1186155.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	354933.68	1186155.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	354932.96	1186150.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	354933.96	1186150.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	354938.37	1186150.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	354933.12	1186111.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	354928.44	1186112.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	354927.93	1186108.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	354927.41	1186108.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
905	354927.15	1186107.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	354924.61	1186107.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	354924.40	1186106.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	354922.48	1186105.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	354905.95	1186108.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	354851.57	1186116.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	354814.70	1186120.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	354786.30	1186125.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	354767.77	1186127.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	354756.22	1186129.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	354756.47	1186131.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	354753.59	1186131.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	354760.20	1186175.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
918	354763.38	1186175.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	354765.89	1186190.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	354767.72	1186191.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	354769.27	1186192.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	354770.22	1186194.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	354770.42	1186196.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	354769.70	1186198.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	354769.87	1186202.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	354966.33	1186308.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	355005.92	1186271.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	354963.12	1186272.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	354961.84	1186273.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	354964.14	1186302.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
930	354965.46	1186304.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	354966.14	1186306.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	354966.33	1186308.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	355533.99	1186298.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	355535.58	1186273.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	355536.53	1186261.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	355529.53	1186260.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	355527.81	1186259.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	355527.36	1186258.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	355530.86	1186258.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	355531.58	1186250.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	355537.37	1186251.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	355537.86	1186245.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
942	355536.66	1186244.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	355536.17	1186242.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	355536.47	1186240.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	355537.50	1186238.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	355538.65	1186237.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	355540.54	1186220.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	355537.91	1186220.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	355538.69	1186214.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	355534.06	1186213.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	355535.58	1186211.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	355537.39	1186211.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	355541.60	1186210.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	355543.98	1186184.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
955	355530.51	1186184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	355520.96	1186184.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	355509.40	1186183.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	355500.15	1186182.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	355474.20	1186177.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	355470.42	1186195.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	355464.48	1186195.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	355463.88	1186199.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	355461.90	1186198.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	355460.87	1186196.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	355460.57	1186194.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	355464.39	1186175.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	355446.18	1186171.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
968	355445.47	1186174.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	355439.63	1186173.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	355438.69	1186178.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	355436.97	1186177.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	355435.94	1186175.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	355435.64	1186173.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	355436.38	1186169.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	355432.09	1186168.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	355428.36	1186194.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	355429.25	1186195.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	355429.39	1186196.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	355424.59	1186195.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	355423.98	1186200.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
981	355421.55	1186199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	355421.35	1186201.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	355420.46	1186200.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	355419.16	1186198.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	355418.44	1186195.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	355418.37	1186193.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	355422.26	1186166.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	355410.86	1186164.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	355406.54	1186182.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	355405.42	1186184.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	355396.35	1186190.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	355396.31	1186194.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	355386.44	1186193.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
994	355386.36	1186187.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	355387.04	1186185.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	355388.39	1186184.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	355396.62	1186178.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	355400.97	1186162.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	355365.60	1186156.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	355363.50	1186159.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	355361.92	1186167.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	355360.82	1186167.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	355359.47	1186168.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	355357.66	1186169.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	355341.12	1186169.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	355340.74	1186159.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1007	355353.26	1186159.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	355355.58	1186154.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	355333.87	1186149.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	355316.74	1186146.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	355317.16	1186157.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	355316.48	1186159.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	355315.13	1186161.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	355313.32	1186161.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	355311.34	1186162.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	355309.49	1186161.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	355308.07	1186159.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	355307.30	1186158.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	355306.65	1186144.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1020	355265.69	1186136.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	355267.20	1186157.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	355267.08	1186168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	355257.26	1186166.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	355257.20	1186157.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	355255.53	1186134.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	355251.01	1186133.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	355226.76	1186132.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	355226.10	1186161.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	355228.00	1186162.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	355229.66	1186163.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	355230.78	1186164.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	355231.18	1186166.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1033	355230.71	1186168.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	355224.65	1186168.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	355224.45	1186172.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	355219.63	1186171.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	355217.87	1186170.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	355216.59	1186168.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	355216.01	1186167.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	355216.91	1186135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	355203.60	1186134.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	355203.35	1186145.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	355204.46	1186149.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	355203.96	1186164.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	355204.28	1186165.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1046	355199.41	1186165.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	355199.09	1186171.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	355197.29	1186170.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	355195.57	1186169.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	355194.37	1186168.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	355193.88	1186166.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	355194.47	1186150.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	355193.42	1186147.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	355191.74	1186131.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	355186.75	1186131.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	355186.55	1186133.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	355182.76	1186133.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	355182.59	1186137.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1059	355181.19	1186137.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	355180.24	1186138.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	355179.56	1186139.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	355179.17	1186140.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	355179.32	1186141.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	355179.80	1186142.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	355180.64	1186143.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	355181.97	1186143.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	355182.92	1186144.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	355182.05	1186158.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	355178.65	1186158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	355178.68	1186156.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	355175.22	1186156.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1072	355172.72	1186159.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	355170.51	1186161.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	355168.49	1186163.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	355168.60	1186160.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	355160.84	1186160.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	355161.22	1186158.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	355162.31	1186156.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	355164.47	1186153.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	355165.74	1186151.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	355168.48	1186140.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	355172.85	1186130.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	355162.86	1186130.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	355162.66	1186132.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1085	355152.78	1186132.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	355152.84	1186130.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	355150.96	1186130.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	355149.76	1186129.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	355126.93	1186128.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	355126.73	1186131.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	355116.86	1186131.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	355116.94	1186127.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	355079.70	1186125.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	355077.75	1186126.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	355075.90	1186125.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	355073.03	1186126.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	355072.95	1186128.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1098	355063.05	1186128.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	355063.03	1186126.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	355050.11	1186125.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	355043.45	1186126.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	355034.86	1186126.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	355040.97	1186173.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	355059.46	1186173.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	355061.31	1186172.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	355063.29	1186172.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	355064.92	1186172.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	355067.09	1186172.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	355068.90	1186173.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	355070.25	1186175.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1111	355070.93	1186177.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	355070.83	1186179.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	355070.46	1186180.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	355071.05	1186188.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	355072.85	1186188.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	355074.61	1186189.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	355076.14	1186191.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	355076.82	1186193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	355076.80	1186195.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	355068.65	1186195.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	355068.68	1186199.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	355067.73	1186198.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	355065.44	1186198.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1124	355063.63	1186197.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	355062.28	1186196.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	355061.53	1186194.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	355060.64	1186183.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	355035.98	1186183.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	355034.10	1186183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	355032.61	1186181.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	355031.75	1186180.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	355026.53	1186140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	355024.45	1186141.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	355024.59	1186148.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	355023.02	1186184.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	355022.25	1186186.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1137	355020.83	1186187.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	355018.98	1186188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	355011.78	1186188.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	355009.87	1186187.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	355008.32	1186186.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	355007.37	1186185.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	355007.28	1186184.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	355012.14	1186184.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	355012.15	1186183.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	355012.58	1186183.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	355012.63	1186178.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	355013.31	1186178.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	355014.60	1186147.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1150	355014.43	1186138.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	355015.11	1186136.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	355016.46	1186134.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	355022.84	1186130.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	355023.06	1186127.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	355011.65	1186128.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	354978.27	1186131.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	354976.39	1186131.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	354974.11	1186131.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	354968.63	1186132.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	354960.13	1186134.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	354962.19	1186151.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	354967.36	1186150.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1163	354968.67	1186160.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	354963.39	1186161.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	354966.95	1186190.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	354967.72	1186192.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	354967.72	1186194.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	354967.47	1186194.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	354967.99	1186197.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	354967.59	1186199.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	354966.47	1186201.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	354964.81	1186202.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	354949.47	1186204.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	354954.73	1186240.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	354956.61	1186241.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1176	354958.10	1186242.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	354958.96	1186244.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	354960.81	1186262.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	354998.81	1186261.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	354998.61	1186246.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	354999.29	1186245.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	355000.64	1186243.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	355002.33	1186242.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	355002.37	1186247.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	355007.12	1186247.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	355007.13	1186249.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	355008.54	1186249.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	355008.81	1186261.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1189	355026.27	1186261.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	355026.30	1186247.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	355036.16	1186247.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	355036.27	1186261.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	355047.21	1186261.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	355047.07	1186247.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	355056.93	1186247.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	355057.21	1186260.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	355061.81	1186260.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	355065.99	1186222.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	355066.94	1186220.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	355068.49	1186219.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	355070.40	1186218.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1202	355080.97	1186219.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	355083.52	1186213.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	355084.87	1186211.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	355086.68	1186210.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	355111.34	1186209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	355114.47	1186188.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	355113.48	1186187.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	355113.18	1186185.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	355113.67	1186183.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	355114.87	1186181.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	355115.58	1186181.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	355116.41	1186176.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	355117.44	1186174.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1215	355119.05	1186173.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	355120.99	1186172.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	355122.94	1186173.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	355124.60	1186174.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	355125.72	1186175.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	355126.12	1186177.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	355120.52	1186215.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	355119.66	1186217.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	355118.17	1186218.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	355116.29	1186219.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	355091.37	1186220.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	355088.61	1186228.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	355087.26	1186229.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1228	355085.45	1186230.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	355083.72	1186230.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	355075.20	1186229.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	355071.86	1186260.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	355078.32	1186261.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	355078.39	1186246.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	355088.25	1186245.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	355088.32	1186261.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	355129.91	1186261.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	355135.75	1186261.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	355135.49	1186249.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	355142.08	1186249.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	355142.03	1186245.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1241	355143.14	1186245.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	355143.92	1186246.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	355148.20	1186246.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	355149.69	1186244.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	355151.48	1186244.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	355151.52	1186249.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	355156.50	1186249.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	355157.10	1186249.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	355156.93	1186252.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	355156.07	1186254.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	355154.58	1186255.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	355152.70	1186256.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	355145.61	1186256.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1254	355145.74	1186260.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	355168.93	1186260.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	355182.41	1186261.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	355183.65	1186246.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	355184.51	1186245.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	355186.00	1186243.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	355188.01	1186243.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	355187.49	1186247.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	355192.02	1186248.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	355191.91	1186249.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	355193.34	1186249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	355192.39	1186261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	355223.35	1186264.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1267	355224.66	1186252.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	355225.61	1186250.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	355228.12	1186249.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	355227.67	1186253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	355234.36	1186254.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	355233.29	1186265.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	355239.24	1186266.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	355240.34	1186254.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	355246.17	1186255.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	355246.62	1186251.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	355249.66	1186253.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	355250.24	1186254.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	355249.18	1186267.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1280	355263.73	1186269.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	355264.86	1186257.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	355274.67	1186258.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	355273.67	1186270.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	355279.44	1186270.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	355277.18	1186259.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	355282.68	1186259.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	355283.27	1186254.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	355284.32	1186254.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	355285.93	1186256.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	355286.96	1186257.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	355289.88	1186272.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	355300.08	1186273.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1293	355301.65	1186261.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	355307.57	1186262.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	355308.07	1186257.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	355309.86	1186258.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	355311.06	1186259.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	355311.55	1186261.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	355310.00	1186274.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	355318.27	1186275.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	355358.19	1186279.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	355367.89	1186281.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	355368.70	1186268.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	355369.34	1186269.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	355369.38	1186270.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1306	355372.40	1186270.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	355372.76	1186269.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	355374.45	1186269.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	355374.53	1186271.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	355377.51	1186271.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	355377.82	1186270.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	355378.96	1186270.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	355378.58	1186277.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	355378.13	1186278.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	355377.83	1186282.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	355399.19	1186284.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	355398.78	1186269.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	355404.22	1186270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1319	355404.58	1186267.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	355406.22	1186267.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	355407.86	1186267.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	355408.63	1186269.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	355409.24	1186285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	355444.20	1186289.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	355445.58	1186273.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	355446.48	1186273.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	355446.60	1186272.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	355455.10	1186273.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	355455.00	1186274.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	355455.39	1186274.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	355454.15	1186290.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1332	355482.78	1186293.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	355483.66	1186282.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	355485.24	1186282.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	355485.32	1186281.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	355491.90	1186282.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	355492.29	1186279.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	355493.01	1186279.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	355493.59	1186281.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	355492.73	1186294.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	355533.99	1186298.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	355196.94	1186471.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	355199.28	1186470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	355201.19	1186469.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1344	355232.34	1186469.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	355237.01	1186466.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	355238.72	1186466.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	355299.40	1186466.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	355300.08	1186464.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	355301.43	1186463.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	355303.24	1186462.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	355305.22	1186462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	355307.07	1186462.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	355308.49	1186464.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	355309.30	1186466.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	355319.40	1186466.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	355320.69	1186464.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1357	355321.47	1186464.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	355318.56	1186390.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	355316.88	1186390.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	355316.77	1186387.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	355317.36	1186386.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	355317.09	1186380.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	355318.18	1186380.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	355315.29	1186306.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	355312.41	1186306.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	355293.04	1186333.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	355297.04	1186336.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	355298.07	1186338.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	355298.27	1186341.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1370	355294.76	1186338.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	355290.49	1186344.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	355287.22	1186342.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	355270.81	1186365.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	355273.81	1186367.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	355272.77	1186368.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	355271.99	1186368.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	355268.56	1186373.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	355269.32	1186373.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	355268.12	1186375.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	355267.71	1186375.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	355265.00	1186373.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	355245.79	1186399.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1383	355196.70	1186471.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	355196.94	1186471.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	355245.11	1186383.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	355247.05	1186381.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	355237.96	1186372.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	355243.76	1186364.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	355252.91	1186372.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	355278.34	1186337.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	355268.03	1186329.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	355267.00	1186327.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	355266.70	1186325.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	355267.19	1186324.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	355267.37	1186323.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1395	355271.37	1186326.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	355273.76	1186323.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	355275.18	1186324.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	355276.13	1186323.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	355284.15	1186329.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	355306.07	1186298.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	355312.33	1186289.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	355312.48	1186285.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	355271.24	1186280.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	355270.94	1186284.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	355261.10	1186283.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	355261.29	1186278.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	355226.55	1186275.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1408	355226.39	1186276.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	355223.70	1186276.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	355223.36	1186279.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	355220.17	1186278.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	355219.63	1186283.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	355217.91	1186282.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	355216.71	1186280.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	355216.22	1186279.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	355216.61	1186274.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	355208.95	1186273.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	355209.51	1186275.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	355209.30	1186277.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	355197.60	1186276.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1421	355188.44	1186275.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	355188.69	1186271.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	355178.31	1186270.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	355178.23	1186276.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	355183.83	1186277.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	355182.83	1186287.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	355171.78	1186286.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	355171.70	1186274.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	355168.26	1186274.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	355168.32	1186270.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	355141.49	1186270.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	355141.10	1186300.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	355141.61	1186306.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1434	355141.90	1186307.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	355142.97	1186309.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	355145.73	1186312.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	355154.69	1186318.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	355155.59	1186317.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	355163.22	1186322.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	355165.85	1186318.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	355166.82	1186319.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	355167.85	1186321.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	355168.15	1186323.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	355167.66	1186325.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	355166.44	1186327.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	355171.92	1186331.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1447	355173.05	1186329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	355180.28	1186334.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	355180.67	1186334.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	355181.44	1186334.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	355180.03	1186337.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	355187.81	1186342.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	355188.92	1186341.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	355196.96	1186346.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	355195.95	1186348.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	355202.10	1186352.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	355203.15	1186351.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	355211.19	1186357.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	355210.22	1186358.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1384	355245.11	1186383.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	355537.87	1186375.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	355536.55	1186339.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	355533.93	1186339.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	355533.70	1186333.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	355528.85	1186333.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	355529.62	1186331.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	355531.04	1186330.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	355532.89	1186329.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	355536.12	1186329.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	355535.09	1186309.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	355503.79	1186305.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	355503.16	1186309.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1472	355498.56	1186309.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	355498.63	1186308.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	355493.46	1186307.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	355493.86	1186304.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	355478.23	1186302.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	355477.52	1186306.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	355467.67	1186305.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	355468.27	1186301.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	355452.53	1186300.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	355451.94	1186305.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	355442.12	1186304.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	355442.58	1186299.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	355437.18	1186298.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1485	355435.61	1186311.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	355434.66	1186313.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355433.11	1186314.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	355431.20	1186314.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	355429.20	1186314.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355429.91	1186308.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355427.82	1186307.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355428.37	1186303.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355426.53	1186303.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355427.24	1186297.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	355397.10	1186294.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355396.78	1186296.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355394.63	1186296.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1498	355393.69	1186297.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355385.81	1186296.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355385.13	1186295.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	355383.02	1186295.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	355382.37	1186296.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	355382.61	1186292.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	355371.64	1186291.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	355361.76	1186290.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	355361.33	1186293.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	355351.49	1186292.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	355351.83	1186289.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	355322.45	1186286.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	355322.37	1186288.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1511	355323.35	1186290.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	355323.65	1186292.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	355324.94	1186300.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	355326.29	1186331.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	355337.55	1186330.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355337.92	1186340.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355326.68	1186341.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355327.95	1186374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355353.87	1186374.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355353.92	1186373.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	355360.10	1186373.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355360.10	1186373.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	355361.15	1186373.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1524	355361.15	1186369.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355363.26	1186371.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	355363.84	1186373.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355363.87	1186374.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	355381.23	1186374.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355381.32	1186373.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	355386.98	1186373.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	355387.05	1186368.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	355389.36	1186369.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	355390.64	1186370.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	355391.22	1186372.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	355391.23	1186374.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	355403.27	1186374.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1537	355403.31	1186373.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355408.76	1186373.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	355408.76	1186369.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	355411.16	1186369.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	355412.51	1186370.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	355413.19	1186372.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	355413.27	1186375.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	355414.91	1186375.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	355414.93	1186372.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	355415.70	1186370.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	355417.33	1186369.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	355417.14	1186373.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	355424.82	1186373.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1550	355424.92	1186375.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	355438.77	1186375.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	355438.85	1186373.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	355439.76	1186373.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	355439.75	1186374.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	355448.74	1186374.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	355448.78	1186375.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	355494.42	1186375.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	355494.50	1186374.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	355502.70	1186374.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	355502.74	1186370.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	355503.94	1186372.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	355504.43	1186374.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1563	355504.42	1186375.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	355521.28	1186375.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	355521.34	1186374.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	355531.25	1186374.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	355531.29	1186375.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	355537.87	1186375.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	355189.92	1186463.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	355217.70	1186423.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	355206.81	1186416.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	355210.32	1186407.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	355223.37	1186414.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	355235.06	1186397.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	355229.87	1186393.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1575	355228.92	1186391.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	355228.72	1186388.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	355212.28	1186376.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	355208.48	1186376.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	355206.87	1186377.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	355204.93	1186378.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	355203.04	1186377.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	355205.82	1186374.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	355194.97	1186366.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	355194.32	1186367.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	355184.18	1186360.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	355162.42	1186345.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	355163.28	1186344.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1588	355160.63	1186342.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	355159.97	1186343.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	355153.96	1186339.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	355153.86	1186339.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	355127.46	1186321.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	355128.12	1186320.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	355125.45	1186319.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	355125.19	1186317.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	355125.09	1186302.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	355119.13	1186302.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	355118.17	1186301.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	355120.71	1186297.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	355120.57	1186291.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1601	355119.56	1186291.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	355119.54	1186288.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	355123.61	1186288.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	355123.63	1186286.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	355124.75	1186286.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	355124.75	1186283.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	355125.50	1186283.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	355125.54	1186276.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	355124.92	1186276.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	355124.88	1186271.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	355115.12	1186271.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	355113.40	1186272.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	355111.44	1186272.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1614	355109.53	1186271.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	355108.43	1186270.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	355103.73	1186270.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	355103.78	1186275.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	355093.89	1186275.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	355093.73	1186271.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	355072.52	1186270.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	355072.68	1186275.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	355072.00	1186277.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	355070.65	1186279.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	355069.70	1186279.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	355069.68	1186275.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	355062.76	1186275.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1627	355062.50	1186270.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	355043.59	1186271.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	355043.54	1186276.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	355042.77	1186278.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	355041.49	1186279.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	355041.51	1186275.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	355033.67	1186275.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	355033.59	1186271.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	355020.27	1186271.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	355011.53	1186279.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	355042.06	1186310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	355043.39	1186309.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	355044.43	1186310.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1640	355043.78	1186310.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	355045.88	1186312.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	355046.50	1186312.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	355048.72	1186314.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	355051.69	1186311.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	355051.74	1186313.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	355050.88	1186315.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	355049.12	1186317.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	355063.19	1186331.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	355064.67	1186330.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	355068.97	1186334.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	355072.43	1186330.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	355073.11	1186332.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1653	355073.01	1186334.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	355072.15	1186336.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	355070.26	1186338.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	355093.51	1186361.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	355094.94	1186360.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	355100.03	1186365.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	355103.08	1186362.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	355103.21	1186365.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	355106.82	1186369.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	355108.58	1186369.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	355111.37	1186370.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	355108.14	1186373.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	355113.05	1186378.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1666	355111.51	1186380.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	355138.57	1186407.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	355144.10	1186402.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	355145.75	1186403.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	355147.02	1186406.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	355148.22	1186407.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	355149.88	1186407.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	355151.16	1186409.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	355145.63	1186414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	355152.47	1186421.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	355164.85	1186434.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	355189.92	1186463.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	354642.58	1186434.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1678	354667.07	1186391.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	354673.88	1186384.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	354688.46	1186361.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	354682.03	1186354.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	354670.46	1186345.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	354674.26	1186341.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	354670.48	1186338.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	354671.91	1186337.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	354673.87	1186337.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	354675.78	1186337.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	354681.42	1186341.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	354682.62	1186332.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	354683.48	1186331.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1691	354688.85	1186335.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	354691.65	1186331.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	354692.40	1186333.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	354690.58	1186349.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	354694.63	1186353.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	354717.33	1186323.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	354755.26	1186274.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	354755.84	1186273.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	354757.71	1186270.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	354758.63	1186269.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	354761.31	1186265.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	354764.21	1186260.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	354764.50	1186255.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1704	354761.90	1186232.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	354754.91	1186233.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	354752.97	1186232.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	354751.36	1186231.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	354750.28	1186229.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	354746.81	1186230.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	354745.96	1186224.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	354742.40	1186225.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	354742.09	1186222.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	354742.94	1186221.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	354744.70	1186220.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	354754.39	1186219.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	354756.30	1186220.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1717	354757.85	1186221.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	354758.67	1186222.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	354760.81	1186222.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	354759.79	1186212.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	354757.84	1186212.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	354756.12	1186211.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	354745.59	1186202.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	354711.19	1186204.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	354714.69	1186252.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	354727.18	1186261.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	354721.15	1186269.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	354707.61	1186259.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	354705.50	1186259.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1730	354703.69	1186258.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	354702.34	1186257.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	354701.66	1186255.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	354701.96	1186252.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	354697.47	1186243.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	354699.76	1186243.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	354699.71	1186243.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	354704.32	1186242.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	354703.83	1186235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	354703.44	1186235.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	354701.23	1186205.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	354599.15	1186214.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	354597.31	1186215.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1743	354594.52	1186215.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	354593.25	1186215.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	354582.98	1186216.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	354584.17	1186225.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	354583.68	1186226.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	354582.48	1186228.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	354580.30	1186229.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	354582.12	1186230.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	354583.78	1186231.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	354584.69	1186232.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	354598.13	1186230.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	354599.15	1186240.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	354586.50	1186242.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1756	354587.30	1186247.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	354607.39	1186245.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	354608.39	1186254.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	354588.88	1186257.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	354592.92	1186281.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	354593.78	1186283.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	354593.88	1186285.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	354593.56	1186286.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	354598.28	1186321.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	354617.15	1186318.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	354618.46	1186326.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	354617.92	1186326.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	354618.14	1186328.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1769	354599.51	1186331.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	354613.12	1186420.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	354623.93	1186405.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	354629.60	1186409.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	354632.12	1186406.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	354632.32	1186407.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	354632.62	1186409.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	354632.13	1186411.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	354622.23	1186424.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	354642.58	1186434.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	355120.63	1186474.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	355156.81	1186474.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	355114.62	1186429.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1781	355102.13	1186416.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	355100.70	1186418.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	355093.68	1186411.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	355095.08	1186409.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	355035.79	1186350.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	355034.28	1186352.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	355027.26	1186345.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	355028.68	1186343.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	354987.66	1186303.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	354985.59	1186304.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	354984.48	1186305.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	354970.31	1186318.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	354968.46	1186319.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1794	354965.39	1186319.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	354971.26	1186408.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	355002.18	1186406.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	355002.92	1186416.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	354971.97	1186418.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	354975.95	1186473.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	354989.66	1186473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	354991.51	1186473.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	354994.25	1186473.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	354995.96	1186473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	355002.39	1186473.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	355001.99	1186463.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	355011.84	1186462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1807	355012.40	1186473.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	355029.00	1186473.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	355029.23	1186462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	355039.09	1186462.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	355039.00	1186474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	355072.56	1186474.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	355072.66	1186462.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	355082.52	1186462.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	355082.56	1186474.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	355120.63	1186474.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	355541.91	1186467.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	355541.62	1186459.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	355539.35	1186459.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1819	355539.20	1186456.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	355537.77	1186456.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	355537.63	1186453.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	355532.76	1186454.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	355533.44	1186452.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	355534.79	1186450.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	355536.60	1186450.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	355541.27	1186449.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	355540.84	1186437.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	355537.93	1186438.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	355537.39	1186428.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	355540.38	1186427.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	355540.04	1186421.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1832	355536.29	1186421.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	355534.44	1186420.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	355533.02	1186419.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	355532.46	1186418.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	355537.19	1186417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	355536.94	1186411.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	355539.50	1186411.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	355538.26	1186385.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	355533.74	1186385.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	355533.95	1186393.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	355525.73	1186393.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	355525.66	1186392.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	355524.02	1186392.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1845	355523.73	1186385.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	355505.07	1186385.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	355504.91	1186394.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	355504.26	1186396.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	355501.93	1186396.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	355501.94	1186393.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	355495.05	1186393.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	355495.07	1186385.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	355457.95	1186385.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	355456.90	1186393.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	355447.04	1186393.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	355447.88	1186385.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	355434.38	1186385.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1858	355434.33	1186395.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	355433.56	1186396.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	355432.35	1186398.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	355432.37	1186394.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	355426.55	1186394.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	355426.55	1186394.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	355424.47	1186394.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	355424.38	1186385.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	355358.72	1186384.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	355328.34	1186384.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	355328.95	1186400.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	355343.29	1186400.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	355343.61	1186406.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1871	355343.92	1186410.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	355329.33	1186410.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	355331.55	1186466.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	355338.31	1186466.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	355337.96	1186455.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	355338.64	1186454.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	355339.99	1186452.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	355341.80	1186451.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	355343.78	1186451.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	355344.19	1186453.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	355341.83	1186456.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	355344.36	1186457.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	355347.90	1186457.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1884	355348.33	1186466.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	355429.64	1186467.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	355427.86	1186464.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	355432.28	1186465.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	355432.30	1186457.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	355434.71	1186457.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	355436.65	1186458.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	355438.26	1186459.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	355439.29	1186460.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	355439.59	1186462.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	355439.64	1186467.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	355488.03	1186467.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	355488.13	1186465.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1897	355498.02	1186466.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	355498.03	1186467.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	355512.63	1186467.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	355541.91	1186467.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	355180.22	1186485.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	355189.14	1186478.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	355157.17	1186441.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	355146.95	1186430.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	355145.10	1186429.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	355143.68	1186428.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	355142.86	1186426.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	355134.90	1186418.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	355096.66	1186379.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1909	355004.29	1186286.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	354994.46	1186295.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	355105.88	1186406.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	355122.12	1186422.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	355171.90	1186476.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	355173.84	1186476.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	355175.72	1186476.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	355177.21	1186478.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	355178.07	1186479.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	355178.17	1186481.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	355177.94	1186482.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	355180.22	1186485.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	355308.99	1186650.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1921	355319.30	1186644.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	355234.56	1186532.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	355195.62	1186485.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	355186.90	1186492.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	355225.80	1186539.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	355308.99	1186650.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	354833.29	1186598.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	354848.25	1186597.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	354889.87	1186590.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	354880.44	1186536.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	354876.43	1186505.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	354862.10	1186507.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	354860.16	1186507.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1933	354858.55	1186506.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	354858.05	1186505.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	354862.53	1186504.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	354861.40	1186498.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	354862.45	1186497.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	354874.42	1186495.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	354869.71	1186465.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	354868.53	1186461.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	354866.31	1186442.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	354862.25	1186414.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	354850.94	1186416.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	354849.94	1186416.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	354849.33	1186416.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1946	354848.88	1186413.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	354842.31	1186414.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	354842.10	1186411.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	354842.68	1186410.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	354843.96	1186408.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	354845.72	1186407.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	354860.79	1186405.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	354859.95	1186398.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	354806.30	1186412.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	354821.07	1186509.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	354826.80	1186545.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	354826.68	1186547.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	354831.56	1186583.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1926	354833.29	1186598.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	355039.44	1186699.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	355054.13	1186689.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	355059.34	1186676.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	355060.69	1186675.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	355062.50	1186674.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	355080.43	1186673.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	355060.75	1186635.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1966	355060.55	1186633.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	355061.13	1186631.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	355077.70	1186606.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	355082.53	1186600.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	355075.35	1186595.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1971	355078.40	1186591.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	355075.98	1186589.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	355077.98	1186586.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	355080.26	1186586.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	355088.33	1186592.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	355102.60	1186570.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	355137.38	1186520.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	355138.81	1186519.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	355150.55	1186514.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	355167.72	1186486.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	355166.09	1186484.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	355120.20	1186484.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	355107.81	1186484.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1984	355107.74	1186486.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	355099.91	1186486.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	355099.87	1186484.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	355023.36	1186483.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	355023.34	1186486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	355013.45	1186486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1990	355013.36	1186483.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	354979.71	1186483.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	354979.66	1186485.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	354978.89	1186487.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	354977.17	1186489.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	354979.09	1186504.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	354980.24	1186511.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1997	354984.67	1186527.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	355010.08	1186520.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	355011.62	1186525.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	355009.06	1186526.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	355010.29	1186530.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2002	354987.06	1186536.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	354993.98	1186565.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	355023.78	1186677.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	355025.34	1186682.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	355027.62	1186685.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	355039.44	1186699.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	355328.27	1186639.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	355328.52	1186639.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2009	355327.04	1186596.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	355324.84	1186552.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	355324.28	1186537.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	355320.87	1186537.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	355319.02	1186537.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	355318.25	1186536.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2015	355321.86	1186536.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	355321.51	1186528.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	355323.89	1186527.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	355321.96	1186476.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	355240.26	1186476.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	355235.57	1186479.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	355233.62	1186479.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2022	355203.47	1186479.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	355239.47	1186522.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	355257.77	1186510.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	355259.61	1186509.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	355259.70	1186518.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2027	355263.43	1186518.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	355245.70	1186530.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	355328.27	1186639.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	355324.83	1186670.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	355418.28	1186665.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2031	355417.98	1186647.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	355427.83	1186647.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	355428.27	1186665.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2034	355441.71	1186664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	355441.51	1186659.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	355440.31	1186658.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	355439.73	1186656.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	355439.93	1186654.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	355441.20	1186652.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	355439.30	1186605.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	355435.08	1186605.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	355435.00	1186602.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	355434.49	1186602.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	355434.36	1186598.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	355429.96	1186598.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	355430.31	1186598.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2047	355431.73	1186596.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	355433.58	1186595.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	355438.89	1186595.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	355437.97	1186573.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	355435.61	1186573.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	355435.45	1186570.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	355433.91	1186570.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	355433.83	1186568.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	355430.98	1186568.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	355430.79	1186564.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2057	355426.10	1186564.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	355426.18	1186564.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	355428.23	1186561.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2060	355429.76	1186560.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	355431.88	1186559.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	355434.39	1186558.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	355437.36	1186558.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	355436.99	1186549.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	355433.32	1186549.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	355433.48	1186549.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	355433.45	1186547.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	355432.76	1186546.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	355432.32	1186546.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2070	355432.18	1186541.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	355431.56	1186541.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	355431.46	1186539.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2073	355436.61	1186539.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	355434.65	1186494.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	355431.48	1186494.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	355431.48	1186491.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	355429.90	1186491.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	355429.96	1186489.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	355425.06	1186488.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2080	355425.06	1186488.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	355425.83	1186486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	355429.10	1186484.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2083	355434.29	1186484.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	355432.71	1186482.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	355431.85	1186480.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2086	355431.71	1186477.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	355401.68	1186477.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	355401.35	1186489.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	355400.58	1186491.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	355399.16	1186493.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	355397.31	1186493.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	355396.98	1186493.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2093	355396.97	1186488.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	355391.50	1186488.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	355391.68	1186477.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2096	355331.97	1186476.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	355332.76	1186499.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	355348.65	1186498.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2099	355348.95	1186508.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	355333.13	1186509.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	355333.55	1186519.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	355350.57	1186518.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	355352.45	1186519.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	355353.94	1186520.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	355354.80	1186522.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2106	355354.95	1186524.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	355349.20	1186525.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	355349.46	1186529.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2109	355348.36	1186529.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	355347.51	1186529.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	355346.70	1186528.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2112	355333.96	1186529.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	355334.84	1186552.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	355337.04	1186596.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	355338.54	1186642.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	355338.04	1186644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	355336.74	1186646.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	355335.05	1186647.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2119	355329.44	1186650.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	355315.14	1186658.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	355324.83	1186670.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	355880.31	1186686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2122	355886.71	1186657.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	355887.85	1186655.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2124	355889.40	1186654.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	355891.80	1186653.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	355909.50	1186653.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	355909.72	1186656.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	355916.45	1186655.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	355916.10	1186651.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	355919.54	1186651.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	355919.60	1186652.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2132	355940.38	1186651.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	355941.26	1186650.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	355942.93	1186649.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	355943.65	1186649.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	355945.63	1186649.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2137	355947.44	1186650.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	355948.42	1186651.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	355949.59	1186651.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	355948.66	1186634.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	355913.80	1186636.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	355913.89	1186638.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	355904.01	1186639.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	355903.81	1186636.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2145	355862.36	1186638.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	355859.34	1186637.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	355853.43	1186636.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	355845.60	1186683.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	355880.31	1186686.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2149	355477.84	1186664.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	355477.12	1186650.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	355484.12	1186650.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	355483.94	1186645.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	355486.16	1186647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	355486.93	1186649.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	355487.84	1186664.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	355522.41	1186663.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	355549.88	1186661.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2158	355549.42	1186651.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	355537.31	1186652.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	355535.43	1186651.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	355533.94	1186650.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2162	355533.08	1186648.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	355532.94	1186645.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	355540.90	1186645.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	355540.76	1186641.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	355548.96	1186641.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	355547.19	1186603.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	355545.07	1186603.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	355544.62	1186593.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	355546.80	1186593.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2171	355546.07	1186574.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	355543.67	1186574.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	355543.28	1186565.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	355545.70	1186564.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2175	355545.20	1186551.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	355540.85	1186550.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	355539.13	1186549.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	355537.93	1186548.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	355537.49	1186546.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	355542.44	1186546.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	355542.30	1186542.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	355542.97	1186542.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	355544.76	1186541.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2184	355543.53	1186514.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	355541.31	1186514.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	355541.04	1186508.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	355536.22	1186508.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2188	355536.97	1186506.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	355538.39	1186505.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	355540.24	1186504.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	355543.21	1186504.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	355542.78	1186486.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	355540.95	1186485.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	355539.53	1186484.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	355538.76	1186482.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	355538.76	1186480.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2197	355539.53	1186478.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	355540.16	1186477.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	355517.33	1186477.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	355517.22	1186489.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2201	355516.45	1186491.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	355515.03	1186492.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	355513.67	1186493.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	355513.59	1186490.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	355512.54	1186488.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	355510.00	1186488.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	355508.93	1186490.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	355507.62	1186490.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	355507.36	1186489.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2210	355507.33	1186477.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	355492.78	1186477.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	355464.93	1186477.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	355465.12	1186489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2214	355455.25	1186489.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	355454.92	1186477.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	355443.88	1186477.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	355444.14	1186479.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	355445.27	1186507.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	355454.55	1186507.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	355456.43	1186507.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	355457.92	1186509.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	355459.62	1186511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2223	355459.82	1186512.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	355454.96	1186513.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	355455.22	1186518.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	355452.89	1186518.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2227	355450.51	1186517.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	355445.72	1186517.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	355448.50	1186585.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	355460.69	1186585.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	355462.57	1186586.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	355464.06	1186587.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	355464.87	1186589.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	355459.93	1186589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	355460.17	1186595.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2236	355448.91	1186595.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	355451.71	1186664.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	355477.84	1186664.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	355098.43	1186672.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2239	355150.59	1186670.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	355150.47	1186664.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	355160.22	1186663.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	355160.59	1186670.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	355196.39	1186669.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	355195.86	1186662.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	355204.78	1186661.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	355204.68	1186659.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	355205.63	1186660.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	355206.40	1186668.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2249	355211.81	1186668.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	355211.70	1186660.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	355212.38	1186659.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2252	355212.86	1186658.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	355215.79	1186658.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	355215.94	1186661.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	355221.58	1186661.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	355221.80	1186668.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	355274.36	1186666.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	355307.46	1186664.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	355278.19	1186626.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2260	355268.36	1186632.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	355266.42	1186633.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2262	355264.47	1186633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	355262.81	1186631.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	355260.95	1186629.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2265	355263.28	1186627.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	355263.50	1186627.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	355265.68	1186626.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	355265.90	1186626.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	355268.26	1186624.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	355268.07	1186624.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	355271.69	1186621.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2272	355270.09	1186619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	355272.16	1186618.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	355245.66	1186583.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2275	355237.57	1186588.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	355235.63	1186589.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	355233.68	1186588.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2278	355232.02	1186587.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	355230.49	1186585.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	355231.99	1186584.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	355230.90	1186583.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	355234.92	1186580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	355232.16	1186576.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	355235.17	1186576.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2285	355236.57	1186577.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	355239.66	1186575.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	355231.12	1186563.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2288	355229.10	1186564.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	355227.56	1186562.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	355223.52	1186565.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2291	355222.44	1186564.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	355219.78	1186566.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	355220.24	1186567.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	355217.79	1186568.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	355215.99	1186566.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	355192.72	1186584.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	355190.81	1186585.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	355188.85	1186584.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	355187.13	1186583.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2300	355186.32	1186582.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	355187.70	1186581.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	355186.87	1186580.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	355190.22	1186578.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2304	355187.36	1186574.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	355188.89	1186573.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	355190.38	1186573.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	355203.59	1186563.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	355205.88	1186566.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	355210.19	1186563.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	355209.62	1186562.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2311	355218.53	1186555.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	355216.57	1186553.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2313	355210.65	1186545.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	355214.65	1186541.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	355177.74	1186497.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	355174.82	1186494.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2317	355157.67	1186522.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	355156.06	1186523.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	355144.19	1186528.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	355141.97	1186531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	355148.40	1186536.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	355149.43	1186538.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	355149.69	1186540.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2324	355141.35	1186552.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	355137.60	1186550.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2326	355136.32	1186548.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	355135.74	1186546.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	355135.94	1186544.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	355138.00	1186541.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2330	355136.27	1186540.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	355113.50	1186572.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	355124.49	1186580.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	355118.63	1186588.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	355107.85	1186581.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	355105.98	1186583.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	355128.98	1186600.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	355130.01	1186602.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	355130.31	1186604.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2339	355129.82	1186606.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	355126.92	1186610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	355125.31	1186611.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	355123.37	1186612.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2343	355121.42	1186611.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	355119.94	1186610.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	355122.15	1186607.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	355123.27	1186608.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	355125.23	1186605.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	355113.36	1186597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	355111.50	1186600.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	355100.39	1186592.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	355093.61	1186602.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2352	355085.66	1186612.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	355075.92	1186627.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	355083.18	1186633.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	355080.58	1186635.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2356	355082.94	1186639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	355078.11	1186642.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	355073.53	1186638.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	355086.57	1186663.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	355087.19	1186663.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	355088.08	1186664.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	355089.88	1186663.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	355091.99	1186667.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	355096.27	1186665.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2365	355096.37	1186667.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	355095.69	1186669.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	355094.24	1186670.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	355096.07	1186670.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2369	355097.79	1186671.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	355098.43	1186672.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	355062.39	1186725.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	355077.77	1186697.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	355084.77	1186683.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	355067.07	1186684.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	355062.47	1186695.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	355061.12	1186696.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	355046.00	1186707.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	355062.39	1186725.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	355039.85	1186728.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2378	355049.23	1186726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	355038.37	1186713.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2380	355036.31	1186714.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	355038.50	1186725.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	355039.85	1186728.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	355441.09	1186793.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	355503.13	1186726.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	355544.44	1186682.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	355546.57	1186680.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	355542.41	1186671.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	355527.72	1186672.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	355526.19	1186673.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	355517.84	1186674.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	355517.73	1186673.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2391	355481.10	1186674.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2392	355462.71	1186674.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	355462.86	1186678.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	355462.18	1186680.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	355460.83	1186682.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	355459.02	1186683.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	355456.08	1186682.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	355453.85	1186682.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	355453.69	1186677.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	355448.76	1186677.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	355449.44	1186675.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	355450.52	1186674.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	355446.97	1186674.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2404	355418.26	1186675.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2405	355420.01	1186689.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	355419.52	1186691.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	355418.91	1186692.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	355418.78	1186689.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	355414.01	1186689.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	355413.98	1186688.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	355409.89	1186688.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	355408.25	1186676.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2413	355382.97	1186677.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	355383.01	1186679.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	355373.11	1186679.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	355372.99	1186678.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2417	355355.70	1186679.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2418	355395.21	1186731.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	355404.45	1186725.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	355406.36	1186724.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2421	355408.32	1186724.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	355410.04	1186725.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	355412.66	1186729.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	355406.16	1186734.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2425	355404.65	1186735.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2426	355405.57	1186736.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	355401.17	1186740.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	355412.15	1186754.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	355448.17	1186724.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2430	355447.46	1186719.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2431	355447.95	1186717.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	355449.15	1186716.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	355450.50	1186715.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2434	355450.77	1186720.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	355457.41	1186719.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	355458.54	1186727.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	355458.05	1186729.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2438	355456.85	1186730.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2439	355418.15	1186762.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	355441.09	1186793.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	355021.93	1186822.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	355029.12	1186822.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	355028.26	1186789.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2443	355021.89	1186789.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	355021.93	1186822.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	355201.32	1186870.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	355210.39	1186857.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	355257.34	1186785.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2447	355242.35	1186775.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	355241.57	1186774.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	355243.80	1186775.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	355248.86	1186767.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2451	355262.78	1186776.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2452	355270.01	1186765.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	355256.74	1186756.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	355255.54	1186755.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2455	355255.07	1186753.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2456	355258.90	1186755.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	355262.77	1186748.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	355275.46	1186756.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	355285.19	1186742.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2460	355322.71	1186683.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	355320.22	1186680.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	355240.49	1186684.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	355240.36	1186686.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2464	355239.50	1186688.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2465	355236.17	1186692.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	355234.45	1186693.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	355233.04	1186693.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2468	355232.77	1186686.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2469	355228.26	1186687.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	355229.93	1186684.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	355209.46	1186684.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	355185.32	1186685.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2473	355185.47	1186690.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	355175.60	1186691.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	355175.32	1186686.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	355092.82	1186689.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2477	355086.47	1186702.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2478	355070.23	1186732.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	355068.91	1186733.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	355114.75	1186788.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2481	355135.53	1186813.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2482	355136.88	1186811.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	355122.19	1186793.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	355120.08	1186788.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	355119.98	1186786.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	355120.66	1186785.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	355122.01	1186783.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	355123.82	1186782.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	355125.80	1186782.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2490	355127.65	1186783.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	355129.07	1186784.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	355130.85	1186788.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	355144.78	1186805.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2494	355154.49	1186797.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2495	355154.39	1186796.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	355155.20	1186797.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	355156.63	1186798.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	355163.02	1186792.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	355165.70	1186796.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2500	355166.19	1186798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	355165.89	1186800.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	355164.86	1186801.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2503	355151.26	1186813.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	355170.10	1186834.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	355201.32	1186870.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	355023.68	1186859.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2506	355029.47	1186859.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2507	355029.38	1186836.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2508	355028.53	1186835.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	355028.43	1186833.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	355023.47	1186833.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	355023.68	1186859.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	355830.14	1186850.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	355830.09	1186845.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2513	355839.96	1186845.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	355840.14	1186850.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	355863.78	1186850.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2516	355863.72	1186844.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	355865.40	1186844.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2518	355867.97	1186844.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2519	355873.59	1186844.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	355873.78	1186850.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2521	355884.64	1186849.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	355884.66	1186844.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	355892.52	1186843.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	355892.49	1186840.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	355893.84	1186841.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2526	355894.52	1186843.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	355894.64	1186849.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2528	355910.59	1186849.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	355910.66	1186841.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2530	355920.52	1186841.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2531	355920.59	1186849.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	355960.41	1186848.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	355959.74	1186837.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2534	355953.12	1186837.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	355952.58	1186828.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	355959.14	1186827.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	355958.76	1186821.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	355926.90	1186822.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2539	355925.02	1186822.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2540	355911.47	1186811.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	355910.00	1186811.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2542	355909.51	1186801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2543	355913.67	1186801.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2544	355915.55	1186802.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	355929.13	1186812.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	355958.21	1186811.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2547	355957.73	1186801.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	355950.75	1186802.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	355950.19	1186792.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	355957.19	1186791.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	355956.20	1186774.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2552	355949.19	1186774.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2553	355948.62	1186764.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	355955.70	1186764.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2555	355955.20	1186753.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2556	355913.23	1186755.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2557	355911.35	1186754.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	355909.86	1186753.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	355909.00	1186751.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2560	355908.04	1186732.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	355914.64	1186731.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	355914.30	1186727.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	355915.48	1186727.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	355916.97	1186729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2565	355917.83	1186730.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2566	355918.61	1186745.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	355942.78	1186743.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2568	355942.54	1186742.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2569	355947.42	1186742.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2570	355947.10	1186736.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	355954.43	1186736.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	355950.14	1186661.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2573	355895.63	1186663.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	355888.87	1186693.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	355887.75	1186695.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	355886.09	1186696.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	355884.14	1186696.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2578	355843.95	1186693.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2579	355840.70	1186712.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	355844.39	1186713.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2581	355845.73	1186705.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2582	355846.76	1186704.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2583	355848.37	1186702.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	355854.28	1186700.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	355856.26	1186700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2586	355858.11	1186701.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	355859.53	1186702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	355860.30	1186704.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	355855.57	1186704.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	355854.16	1186712.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2591	355853.61	1186715.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2592	355851.24	1186730.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	355850.52	1186730.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2594	355850.33	1186732.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2595	355850.96	1186732.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2596	355849.15	1186742.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	355848.54	1186742.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	355847.15	1186750.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2599	355845.94	1186750.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	355845.35	1186753.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	355844.12	1186753.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	355840.04	1186748.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	355839.36	1186746.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2604	355839.41	1186744.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2605	355842.82	1186723.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	355841.02	1186723.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2607	355839.61	1186730.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2608	355838.58	1186732.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2609	355837.13	1186733.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	355829.36	1186773.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	355844.68	1186776.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2612	355843.02	1186786.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	355828.07	1186783.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	355827.84	1186784.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	355820.44	1186812.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	355816.10	1186825.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2617	355828.83	1186829.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2618	355827.33	1186834.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	355828.56	1186834.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2620	355825.60	1186842.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2621	355826.49	1186843.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2622	355825.63	1186850.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	355830.14	1186850.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	355810.07	1186857.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	355815.31	1186857.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	355814.94	1186855.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	355816.25	1186845.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	355815.26	1186845.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	355810.07	1186857.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	355023.58	1186877.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2629	355029.33	1186876.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2630	355029.39	1186869.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	355023.62	1186869.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	355023.58	1186877.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2632	355556.46	1186884.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2633	355565.64	1186876.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2634	355563.56	1186873.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	355570.11	1186868.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	355568.03	1186865.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	355568.69	1186865.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2638	355570.45	1186866.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	355573.16	1186869.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	355581.28	1186863.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2641	355579.49	1186860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2642	355579.35	1186860.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	355581.11	1186858.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	355581.93	1186859.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2645	355587.65	1186855.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2646	355589.03	1186856.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2647	355594.27	1186852.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	355586.87	1186839.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	355581.03	1186827.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	355562.77	1186784.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2651	355559.97	1186785.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2652	355559.44	1186784.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2653	355550.06	1186788.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2654	355549.60	1186787.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2655	355547.48	1186788.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2656	355547.95	1186789.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2657	355539.93	1186792.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2658	355540.32	1186793.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2659	355533.81	1186795.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2660	355529.94	1186786.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	355558.99	1186775.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2662	355555.60	1186766.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2663	355554.51	1186762.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2664	355553.63	1186758.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2665	355552.98	1186753.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2666	355552.34	1186742.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2667	355551.08	1186693.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2668	355550.42	1186690.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2669	355513.53	1186730.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2670	355520.59	1186736.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2671	355519.73	1186737.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2672	355525.10	1186742.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2673	355522.48	1186745.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2674	355520.72	1186746.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2675	355519.14	1186746.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2676	355521.17	1186749.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2677	355521.85	1186750.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2678	355521.75	1186752.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2679	355520.89	1186754.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2680	355519.79	1186755.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2681	355517.63	1186753.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2682	355516.71	1186754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2683	355512.96	1186751.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2684	355511.40	1186752.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2685	355501.68	1186743.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2686	355450.66	1186797.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2687	355452.62	1186799.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2688	355451.92	1186800.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2689	355454.82	1186804.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2690	355455.31	1186803.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2691	355457.44	1186806.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2692	355457.06	1186807.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2693	355457.10	1186808.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2694	355457.37	1186808.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2695	355458.58	1186809.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2696	355459.04	1186809.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2697	355459.54	1186809.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2698	355462.08	1186813.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2699	355461.60	1186813.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2700	355464.20	1186816.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2701	355464.18	1186818.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2702	355474.90	1186833.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2703	355479.39	1186830.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2704	355485.27	1186838.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2705	355480.78	1186841.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2706	355486.90	1186849.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2707	355488.88	1186849.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2708	355511.54	1186855.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	355513.15	1186856.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2710	355514.10	1186858.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2711	355509.34	1186858.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2712	355509.90	1186865.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2713	355495.44	1186861.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2714	355505.53	1186875.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2715	355511.96	1186874.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2716	355519.02	1186873.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2717	355522.64	1186872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2718	355528.84	1186873.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2719	355532.97	1186873.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2720	355536.92	1186874.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2721	355545.41	1186878.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	355554.02	1186882.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2632	355556.46	1186884.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	355027.50	1186916.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2724	355028.45	1186903.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2725	355029.05	1186886.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2726	355023.52	1186887.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2727	355023.35	1186916.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	355027.50	1186916.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	355275.06	1186977.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2729	355280.35	1186971.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2730	355280.99	1186969.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2731	355282.22	1186967.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2732	355283.88	1186966.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2733	355284.68	1186966.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2734	355295.90	1186953.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2735	355288.78	1186946.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2736	355293.33	1186941.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2737	355291.25	1186939.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2738	355293.12	1186937.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2739	355295.51	1186938.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2740	355302.59	1186946.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2741	355317.70	1186929.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2742	355306.46	1186920.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2743	355307.80	1186918.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2744	355307.39	1186918.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2745	355310.26	1186914.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2746	355306.71	1186911.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2747	355307.92	1186911.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2748	355309.90	1186911.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2749	355311.78	1186911.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2750	355324.38	1186921.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2751	355335.42	1186909.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2752	355324.08	1186899.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2753	355328.64	1186894.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2754	355325.26	1186891.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2755	355325.98	1186891.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2756	355327.96	1186891.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2757	355329.84	1186891.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2758	355342.08	1186902.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2759	355364.34	1186877.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2760	355353.83	1186867.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2761	355360.43	1186860.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	355371.01	1186869.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2763	355375.70	1186864.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2764	355370.49	1186859.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2765	355365.14	1186855.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2766	355366.43	1186853.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2767	355357.65	1186845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2768	355357.23	1186846.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2769	355355.57	1186844.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2770	355354.45	1186846.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2771	355338.35	1186832.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2772	355333.65	1186831.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2773	355332.42	1186830.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2774	355337.06	1186824.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2775	355333.77	1186821.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2776	355334.12	1186821.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2777	355335.83	1186821.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2778	355337.80	1186821.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2779	355340.70	1186822.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2780	355343.67	1186823.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2781	355377.42	1186852.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2782	355382.36	1186857.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2783	355420.77	1186814.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2784	355372.85	1186750.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2785	355366.49	1186755.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2786	355364.58	1186755.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2787	355362.71	1186755.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2788	355365.94	1186752.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2789	355363.35	1186749.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2790	355361.94	1186750.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2791	355360.06	1186747.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2792	355360.54	1186747.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2793	355366.84	1186742.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2794	355331.86	1186695.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2795	355329.32	1186691.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2796	355293.35	1186748.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2797	355281.02	1186766.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2798	355259.79	1186799.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2799	355264.05	1186802.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2800	355258.60	1186810.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2801	355254.33	1186808.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2802	355220.31	1186860.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2803	355221.69	1186862.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2804	355220.40	1186864.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2805	355220.66	1186865.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2806	355218.28	1186868.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2807	355217.99	1186870.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2808	355215.88	1186871.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2809	355214.95	1186871.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2810	355213.97	1186869.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2811	355207.40	1186878.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2812	355205.59	1186880.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2813	355203.44	1186881.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2814	355200.98	1186881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2815	355199.07	1186881.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2816	355196.96	1186880.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2817	355162.38	1186840.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2818	355143.35	1186819.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2819	355141.97	1186820.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2820	355228.30	1186922.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	355242.15	1186910.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2822	355242.45	1186910.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2823	355242.09	1186910.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2824	355248.19	1186918.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2825	355234.78	1186930.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2826	355272.80	1186975.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	355275.06	1186977.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	355023.20	1186940.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	355025.34	1186940.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2829	355026.17	1186931.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2830	355023.26	1186931.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	355023.20	1186940.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	355760.93	1186952.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2832	355778.44	1186908.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2833	355765.89	1186903.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2834	355769.72	1186893.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2835	355782.15	1186899.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2836	355793.89	1186870.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2837	355774.85	1186862.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2838	355778.55	1186853.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2839	355797.78	1186861.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2840	355805.36	1186842.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2841	355803.77	1186841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2842	355802.65	1186840.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2843	355802.26	1186838.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2844	355803.85	1186831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2845	355796.27	1186829.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2846	355793.19	1186837.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2847	355791.84	1186838.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2848	355790.03	1186839.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2849	355788.05	1186839.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2850	355784.43	1186838.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2851	355787.48	1186830.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2852	355784.05	1186829.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2853	355785.85	1186828.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2854	355786.63	1186826.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2855	355776.81	1186823.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2856	355774.96	1186824.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2857	355772.98	1186823.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2858	355771.17	1186823.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2859	355769.82	1186821.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2860	355769.35	1186820.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2861	355751.74	1186814.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2862	355752.06	1186814.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2863	355752.70	1186811.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2864	355754.84	1186810.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2865	355754.47	1186807.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2866	355754.99	1186805.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2867	355776.30	1186812.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2868	355794.46	1186818.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2869	355806.73	1186821.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2870	355810.99	1186809.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2871	355818.11	1186782.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2872	355804.25	1186780.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2873	355803.34	1186779.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2874	355804.02	1186776.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2875	355804.64	1186776.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2876	355805.69	1186775.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2877	355806.23	1186774.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2878	355806.54	1186772.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2879	355806.67	1186771.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2880	355806.60	1186770.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2881	355819.38	1186772.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2882	355828.07	1186727.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2883	355836.28	1186678.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2884	355834.65	1186677.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2885	355833.53	1186676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2886	355833.14	1186674.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2887	355833.53	1186672.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2888	355834.65	1186670.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2889	355836.31	1186669.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2890	355837.86	1186669.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2891	355843.61	1186634.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2892	355841.84	1186634.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2893	355766.76	1186637.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2894	355751.47	1186638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2895	355730.76	1186639.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2896	355719.37	1186641.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2897	355695.71	1186650.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2898	355687.85	1186654.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2899	355667.94	1186660.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2900	355650.13	1186663.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2901	355628.80	1186667.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2902	355553.17	1186671.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2903	355555.21	1186675.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2904	355557.09	1186675.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2905	355558.58	1186677.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2906	355560.49	1186680.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2907	355560.89	1186682.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2908	355560.71	1186684.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2909	355559.85	1186686.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2910	355561.07	1186693.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2911	355562.34	1186742.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2912	355562.97	1186752.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2913	355563.56	1186757.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2914	355565.16	1186763.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2915	355566.92	1186768.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2916	355591.08	1186760.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2917	355623.99	1186755.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2918	355690.44	1186739.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	355692.17	1186739.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2920	355710.90	1186745.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2921	355712.45	1186746.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2922	355712.86	1186747.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2923	355712.21	1186747.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	355712.43	1186749.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2925	355708.48	1186749.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2926	355708.62	1186750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2927	355708.34	1186750.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2928	355708.41	1186751.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2929	355708.69	1186750.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2930	355709.33	1186754.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2931	355708.00	1186754.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2932	355690.65	1186749.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2933	355625.60	1186765.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2934	355592.86	1186770.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2935	355570.72	1186777.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2936	355590.26	1186823.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2937	355595.85	1186834.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2938	355600.91	1186843.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2939	355612.80	1186837.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2940	355614.76	1186837.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2941	355616.91	1186838.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2942	355613.40	1186840.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2943	355616.19	1186844.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2944	355614.54	1186845.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2945	355615.63	1186847.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2946	355605.79	1186852.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2947	355608.81	1186856.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2948	355614.16	1186855.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2949	355617.17	1186855.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2950	355618.83	1186855.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2951	355620.99	1186856.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2952	355636.51	1186871.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2953	355638.72	1186868.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2954	355642.62	1186871.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2955	355646.88	1186866.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2956	355647.46	1186866.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2957	355648.66	1186868.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2958	355649.15	1186870.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2959	355648.85	1186872.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2960	355647.96	1186873.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2961	355644.08	1186878.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2962	355644.63	1186878.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2963	355661.92	1186855.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	355661.64	1186853.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2965	355662.13	1186851.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2966	355663.33	1186849.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2967	355665.70	1186848.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2968	355674.20	1186827.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2969	355674.68	1186827.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2970	355679.19	1186831.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2971	355677.38	1186841.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2972	355676.79	1186841.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2973	355676.13	1186845.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2974	355676.73	1186845.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2975	355676.14	1186849.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2976	355673.10	1186856.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2977	355652.65	1186884.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2978	355658.33	1186889.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2979	355660.99	1186885.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2980	355665.47	1186889.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2981	355668.70	1186884.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2982	355669.70	1186886.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2983	355670.00	1186888.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2984	355669.51	1186890.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2985	355666.41	1186894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2986	355668.51	1186896.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	355670.57	1186895.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2988	355673.67	1186897.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2989	355675.53	1186895.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2990	355679.66	1186898.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2991	355676.47	1186902.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2992	355694.67	1186916.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2993	355703.09	1186923.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2994	355705.54	1186919.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	355706.14	1186920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2996	355707.43	1186918.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2997	355709.99	1186920.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2998	355713.81	1186915.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2999	355715.21	1186916.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3000	355716.33	1186917.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3001	355716.73	1186919.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3002	355716.33	1186921.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3003	355711.09	1186929.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3004	355721.59	1186937.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3005	355723.31	1186934.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3006	355731.35	1186940.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3007	355729.67	1186943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3008	355734.88	1186946.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3009	355740.35	1186948.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	355760.93	1186952.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	355024.88	1186963.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3011	355024.99	1186953.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3012	355023.13	1186953.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3013	355023.07	1186963.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	355024.88	1186963.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3014	355782.78	1186956.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3015	355784.42	1186955.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3016	355822.98	1186954.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3017	355822.61	1186949.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3018	355832.50	1186949.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3019	355833.00	1186954.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3020	355844.66	1186953.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3021	355844.45	1186948.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3022	355854.32	1186948.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3023	355854.67	1186953.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3024	355874.31	1186953.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3025	355874.27	1186948.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3026	355884.14	1186948.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3027	355884.31	1186953.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3028	355887.78	1186953.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3029	355886.35	1186948.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3030	355886.39	1186948.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3031	355896.52	1186947.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3032	355898.19	1186952.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3033	355899.80	1186952.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3034	355904.96	1186947.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3035	355907.57	1186947.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3036	355952.06	1186903.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3037	355952.46	1186892.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3038	355957.48	1186892.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3039	355957.75	1186884.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3040	355952.76	1186884.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	355953.13	1186874.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3042	355958.00	1186874.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3043	355958.15	1186865.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3044	355917.16	1186866.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3045	355917.14	1186869.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3046	355907.27	1186869.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3047	355907.16	1186866.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3048	355897.06	1186866.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3049	355895.55	1186871.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3050	355894.35	1186873.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3051	355892.75	1186874.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3052	355892.57	1186869.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3053	355889.64	1186869.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3054	355889.47	1186867.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3055	355886.36	1186867.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3056	355886.72	1186866.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3057	355871.04	1186866.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3058	355870.97	1186869.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3059	355870.20	1186871.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3060	355868.78	1186872.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3061	355867.11	1186873.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3062	355866.91	1186868.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3063	355861.09	1186868.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3064	355861.04	1186866.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3065	355850.15	1186866.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3066	355850.09	1186869.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3067	355849.32	1186871.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3068	355846.73	1186873.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3069	355846.76	1186869.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3070	355840.22	1186869.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3071	355840.15	1186867.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3072	355805.90	1186867.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3073	355803.44	1186873.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3074	355806.46	1186874.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3075	355807.81	1186876.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	355808.49	1186878.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3077	355808.24	1186880.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3078	355804.27	1186890.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3079	355799.04	1186887.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3080	355797.92	1186886.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3081	355794.58	1186894.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3082	355801.90	1186898.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3083	355800.20	1186899.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3084	355798.99	1186902.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3085	355798.04	1186903.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3086	355797.37	1186904.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3087	355797.75	1186905.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3088	355797.23	1186906.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3089	355790.84	1186904.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3090	355777.66	1186937.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3091	355783.51	1186939.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3092	355782.55	1186942.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3093	355787.73	1186949.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3094	355787.46	1186949.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3095	355785.61	1186950.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3096	355783.63	1186950.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3097	355773.96	1186946.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3098	355770.90	1186954.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3099	355778.53	1186953.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3100	355780.44	1186954.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3101	355781.99	1186955.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3014	355782.78	1186956.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	355701.55	1187063.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3103	355706.30	1187055.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3104	355663.95	1187024.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3105	355588.40	1186969.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3106	355568.92	1186954.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3107	355563.82	1186950.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3108	355562.56	1186948.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3109	355561.64	1186944.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3110	355561.85	1186941.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3111	355563.97	1186934.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3112	355564.82	1186930.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3113	355565.20	1186927.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3114	355564.77	1186920.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	355564.13	1186916.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3116	355562.81	1186911.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3117	355556.97	1186898.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3118	355554.91	1186895.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3119	355553.65	1186894.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3120	355548.80	1186891.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3121	355540.73	1186887.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3122	355533.18	1186884.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3123	355530.20	1186883.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3124	355525.92	1186882.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3125	355519.59	1186883.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3126	355513.62	1186883.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3127	355509.03	1186885.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3128	355505.89	1186885.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3129	355501.85	1186885.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3130	355499.48	1186885.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3131	355496.47	1186883.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3132	355494.68	1186881.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3133	355467.77	1186844.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3134	355407.12	1186764.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3135	355343.66	1186679.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3136	355332.62	1186680.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3137	355336.24	1186684.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3138	355338.01	1186685.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3139	355339.35	1186686.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3140	355341.17	1186689.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3141	355341.56	1186691.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3142	355377.91	1186740.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3143	355391.00	1186757.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3144	355446.27	1186831.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3145	355461.09	1186850.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3146	355489.14	1186888.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3147	355491.41	1186894.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3148	355491.01	1186896.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3149	355489.89	1186897.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	355487.98	1186899.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3151	355484.47	1186905.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3152	355483.15	1186908.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3153	355481.71	1186912.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3154	355480.59	1186917.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3155	355479.99	1186923.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3156	355479.92	1186928.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3157	355480.19	1186931.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3158	355481.59	1186938.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3159	355483.93	1186944.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3160	355485.60	1186947.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3161	355490.49	1186954.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3162	355491.67	1186956.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3163	355499.60	1186961.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3164	355506.79	1186965.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3165	355512.51	1186967.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3166	355520.30	1186968.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3167	355526.42	1186968.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3168	355537.68	1186964.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3169	355549.74	1186958.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3170	355552.61	1186957.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3171	355555.09	1186957.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3172	355557.40	1186957.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3173	355559.31	1186958.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3174	355599.82	1186988.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3175	355645.70	1187021.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3176	355672.71	1187042.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3177	355693.53	1187057.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3178	355695.44	1187058.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3179	355698.13	1187060.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3180	355699.42	1187062.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	355701.55	1187063.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3181	355024.76	1186975.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3182	355024.78	1186973.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3183	355023.01	1186973.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3184	355022.99	1186975.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3181	355024.76	1186975.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	355010.17	1187017.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3186	355010.25	1187010.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3187	355006.35	1187010.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3188	355004.50	1187009.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3189	355003.06	1187008.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3190	355007.17	1187008.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3191	355007.21	1187004.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3192	355008.22	1187004.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3193	355008.29	1187001.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3194	355007.28	1187001.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3195	355007.28	1187000.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3196	355010.37	1187000.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3197	355010.57	1186984.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3198	355006.10	1186984.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3199	355006.10	1186983.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3200	355007.43	1186983.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3201	355007.46	1186979.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3202	355006.13	1186979.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3203	355006.19	1186975.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3204	355003.02	1186975.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3205	355003.87	1186974.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3206	355005.78	1186974.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3207	355010.69	1186974.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3208	355010.71	1186972.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3209	355006.27	1186972.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3210	355004.51	1186971.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3211	355003.23	1186969.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3212	355002.91	1186968.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3213	355007.60	1186968.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3214	355007.65	1186962.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3215	355010.84	1186962.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3216	355010.95	1186953.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3217	355006.74	1186953.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3218	355004.93	1186952.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3219	355003.58	1186950.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3220	355003.01	1186949.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3221	355007.83	1186949.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3222	355007.85	1186945.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3223	355008.84	1186945.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3224	355008.89	1186943.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3225	355011.01	1186943.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3226	355011.64	1186927.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3227	355011.09	1186925.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3228	355007.97	1186925.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3229	355008.08	1186915.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3230	355011.55	1186915.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3231	355011.42	1186910.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3232	355006.71	1186909.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3233	355004.90	1186909.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3234	355003.95	1186908.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	355008.18	1186908.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3236	355008.23	1186903.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3237	355009.33	1186903.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3238	355009.34	1186900.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3239	355008.26	1186900.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3240	355008.27	1186900.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3241	355011.33	1186900.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3242	355011.40	1186887.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3243	355008.31	1186887.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3244	355008.17	1186877.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	355011.47	1186877.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3246	355011.61	1186869.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3247	355007.22	1186869.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3248	355005.37	1186869.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3249	355003.95	1186867.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3250	355003.27	1186866.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3251	355008.11	1186866.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3252	355008.04	1186859.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3253	355011.80	1186859.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3254	355011.92	1186832.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3255	354999.55	1186832.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3256	354997.70	1186831.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3257	354996.28	1186830.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3258	354995.51	1186828.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3259	354995.40	1186827.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3260	354994.33	1186826.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3261	354985.57	1186826.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3262	354985.45	1186828.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3263	354984.59	1186830.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3264	354983.10	1186831.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3265	354981.22	1186832.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3266	354958.19	1186833.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3267	354911.79	1186833.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3268	354909.94	1186833.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3269	354908.52	1186831.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3270	354907.75	1186829.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3271	354907.75	1186827.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3272	354908.52	1186826.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3273	354909.94	1186824.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3274	354911.79	1186824.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3275	354974.58	1186822.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3276	354974.83	1186820.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3277	354975.78	1186818.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3278	354977.33	1186817.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3279	354979.24	1186816.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3280	355011.95	1186816.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3281	355011.89	1186789.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3282	355006.54	1186789.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3283	355006.34	1186779.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	355011.79	1186779.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3285	355011.85	1186775.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3286	355012.62	1186773.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3287	355014.04	1186772.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3288	355015.89	1186771.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3289	355006.48	1186771.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3290	355004.63	1186770.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3291	355003.13	1186768.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3292	355007.47	1186768.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3293	355007.32	1186761.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3294	355027.53	1186761.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3295	355027.38	1186736.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3296	355027.87	1186734.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3297	355028.98	1186732.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3298	355029.72	1186731.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3299	355028.90	1186727.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	355025.29	1186718.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3301	355025.09	1186705.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3302	355025.97	1186702.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3303	355025.95	1186701.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3304	355019.81	1186693.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3305	355013.44	1186695.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3306	355007.61	1186695.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3307	355007.78	1186701.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3308	355002.52	1186701.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3309	355002.62	1186705.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3310	355001.02	1186705.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3311	355000.98	1186705.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3312	355000.14	1186705.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3313	354998.72	1186704.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3314	354997.95	1186702.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3315	354997.66	1186697.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3316	354974.02	1186700.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3317	354976.93	1186719.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3318	354976.44	1186721.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3319	354975.24	1186723.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3320	354973.96	1186724.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3321	354973.48	1186720.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3322	354973.31	1186719.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3323	354972.33	1186719.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3324	354970.11	1186719.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3325	354969.46	1186716.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3326	354966.46	1186716.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3327	354964.16	1186701.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3328	354932.89	1186707.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3329	354903.09	1186711.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3330	354903.81	1186716.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3331	354898.02	1186717.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3332	354898.28	1186719.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3333	354894.70	1186719.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3334	354894.14	1186718.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3335	354893.21	1186713.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3336	354847.11	1186721.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3337	354855.77	1186794.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3338	354857.37	1186804.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3339	354860.41	1186829.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3340	354866.37	1186866.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3341	354870.29	1186899.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3342	354872.25	1186921.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3343	354873.93	1186945.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3344	354874.03	1186967.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3345	354869.23	1186992.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3346	354895.24	1186999.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3347	354912.87	1187003.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3348	354913.23	1187000.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3349	354912.59	1186999.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3350	354911.24	1186991.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3351	354910.37	1186990.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3352	354908.06	1186981.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3353	354908.66	1186978.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3354	354898.75	1186976.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3355	354899.05	1186975.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3356	354896.43	1186974.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3357	354896.13	1186976.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3358	354892.91	1186975.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3359	354892.83	1186974.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3360	354893.53	1186971.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3361	354894.65	1186969.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3362	354896.33	1186968.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3363	354898.27	1186967.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3364	354899.97	1186968.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3365	354911.16	1186971.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3366	354915.96	1186975.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3367	354917.40	1186977.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3368	354919.76	1186986.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3369	354920.75	1186988.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3370	354921.54	1186992.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3371	354984.77	1187010.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3372	355009.36	1187016.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	355010.17	1187017.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	355022.85	1187000.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3374	355025.14	1187000.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3375	355024.81	1186985.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3376	355022.94	1186985.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	355022.85	1187000.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	355246.00	1187018.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	355263.36	1187001.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3379	355274.03	1186991.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3380	355272.45	1186989.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3381	355270.96	1186988.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3382	355270.21	1186986.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3383	355269.14	1186985.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3384	355242.54	1187015.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	355246.00	1187018.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	355724.45	1187069.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3386	355741.81	1187068.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3387	355742.24	1187056.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3388	355742.66	1187055.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3389	355745.64	1187055.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3390	355745.51	1187055.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3391	355745.52	1187056.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3392	355747.97	1187058.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3393	355752.06	1187058.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3394	355751.83	1187068.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3395	355777.33	1187067.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3396	355777.32	1187054.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3397	355787.19	1187054.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3398	355787.33	1187067.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3399	355832.51	1187066.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3400	355832.33	1187054.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3401	355834.85	1187054.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3402	355835.38	1187053.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3403	355841.29	1187053.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3404	355841.97	1187053.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3405	355842.20	1187053.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3406	355842.50	1187065.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3407	355863.62	1187065.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3408	355863.46	1187052.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3409	355864.79	1187052.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3410	355864.75	1187051.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3411	355871.17	1187050.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3412	355871.20	1187052.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3413	355873.33	1187052.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3414	355873.62	1187065.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3415	355891.16	1187064.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3416	355890.85	1187051.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3417	355893.58	1187051.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3418	355893.53	1187049.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3419	355899.10	1187049.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3420	355899.16	1187051.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3421	355900.73	1187051.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3422	355901.16	1187064.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3423	355944.59	1187063.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3424	355946.47	1187062.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3425	355949.91	1187062.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3426	355949.92	1187036.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3427	355947.58	1187036.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3428	355947.92	1187026.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3429	355950.11	1187026.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3430	355950.64	1187012.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3431	355932.70	1186994.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3432	355931.38	1186995.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3433	355924.41	1186988.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3434	355925.53	1186987.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3435	355906.30	1186969.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3436	355899.93	1186969.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3437	355898.08	1186968.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3438	355896.66	1186967.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3439	355895.89	1186965.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3440	355895.78	1186962.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3441	355886.07	1186963.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3442	355886.20	1186971.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3443	355881.43	1186971.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3444	355881.42	1186971.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3445	355878.95	1186971.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3446	355878.97	1186972.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3447	355876.34	1186972.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3448	355876.07	1186963.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3449	355849.96	1186963.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3450	355790.62	1186965.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3451	355790.49	1186967.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3452	355789.63	1186969.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3453	355788.14	1186970.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3454	355786.26	1186971.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3455	355778.03	1186971.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3456	355777.97	1186974.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3457	355769.38	1186974.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3458	355768.20	1186974.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3459	355768.08	1186974.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3460	355768.03	1186972.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3461	355764.25	1186972.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3462	355754.49	1186995.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3463	355758.32	1186997.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3464	355759.67	1186999.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3465	355760.35	1187001.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3466	355760.27	1187002.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3467	355756.37	1187001.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3468	355755.40	1187001.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3469	355753.65	1187005.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3470	355753.97	1187006.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3471	355750.68	1187005.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	355724.45	1187069.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3472	355050.38	1187102.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3473	355082.58	1187053.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3474	355071.08	1187045.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3475	355076.44	1187037.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3476	355088.18	1187044.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3477	355096.49	1187032.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3478	355110.96	1187010.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3479	355105.98	1187007.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3480	355095.17	1187023.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3481	355093.51	1187024.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3482	355091.56	1187024.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3483	355089.62	1187023.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3484	355085.48	1187021.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3485	355084.28	1187019.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3486	355083.79	1187018.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3487	355084.09	1187016.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3488	355085.12	1187014.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3489	355086.73	1187013.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3490	355088.67	1187012.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3491	355090.06	1187012.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3492	355100.06	1186998.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3493	355099.41	1186997.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3494	355104.81	1186989.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3495	355118.92	1186998.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3496	355137.24	1186970.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3497	355116.48	1186956.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3498	355120.91	1186949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3499	355117.55	1186947.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3500	355119.19	1186947.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3501	355121.13	1186947.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3502	355142.72	1186961.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3503	355160.40	1186933.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3504	355160.30	1186931.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3505	355160.98	1186929.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3506	355163.01	1186927.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3507	355165.11	1186926.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3508	355185.70	1186893.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3509	355185.77	1186890.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3510	355186.38	1186888.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3511	355163.94	1186862.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3512	355158.11	1186866.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3513	355156.20	1186867.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3514	355154.24	1186866.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3515	355152.43	1186865.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3516	355156.45	1186862.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3517	355152.86	1186858.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3518	355157.43	1186854.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3519	355149.08	1186844.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3520	355143.64	1186848.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3521	355141.73	1186849.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3522	355139.77	1186849.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3523	355139.27	1186849.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3524	355141.43	1186847.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3525	355140.26	1186845.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3526	355141.49	1186844.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3527	355138.14	1186840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3528	355142.61	1186837.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3529	355120.23	1186810.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3530	355106.86	1186794.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3531	355096.12	1186782.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3532	355088.87	1186785.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3533	355086.89	1186785.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3534	355085.01	1186785.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3535	355084.15	1186784.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3536	355087.94	1186781.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3537	355084.38	1186776.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3538	355089.55	1186774.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3539	355087.53	1186771.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3540	355082.62	1186774.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3541	355076.33	1186767.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3542	355081.09	1186764.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3543	355077.68	1186759.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3544	355064.35	1186768.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3545	355062.41	1186769.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3546	355060.46	1186768.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3547	355058.80	1186767.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3548	355054.93	1186763.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3549	355062.50	1186756.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3550	355063.25	1186757.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3551	355071.26	1186752.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3552	355056.55	1186734.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3553	355042.16	1186738.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3554	355042.99	1186769.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3555	355044.02	1186770.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3556	355044.32	1186772.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3557	355043.83	1186774.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3558	355043.17	1186775.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3559	355043.04	1186777.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3560	355041.97	1186779.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3561	355042.45	1186809.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3562	355041.95	1186811.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3563	355042.05	1186817.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3564	355040.68	1186817.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3565	355040.65	1186820.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3566	355042.09	1186820.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3567	355042.20	1186828.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3568	355042.02	1186830.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3569	355040.67	1186831.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3570	355039.31	1186832.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3571	355039.56	1186847.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3572	355039.24	1186884.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3573	355073.92	1186897.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3574	355071.33	1186906.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3575	355038.75	1186894.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3576	355038.62	1186898.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3577	355040.58	1186898.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3578	355040.58	1186899.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3579	355040.53	1186903.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3580	355039.59	1186903.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3581	355038.73	1186904.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3582	355038.17	1186908.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3583	355037.05	1186921.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3584	355063.35	1186922.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3585	355065.16	1186923.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3586	355066.75	1186924.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3587	355068.19	1186926.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3588	355069.11	1186929.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3589	355069.44	1186932.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3590	355075.80	1186932.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3591	355075.79	1186930.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3592	355078.05	1186930.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3593	355078.07	1186929.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3594	355079.87	1186929.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3595	355082.25	1186930.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3596	355083.68	1186931.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3597	355085.06	1186932.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3598	355082.89	1186939.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3599	355081.35	1186941.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3600	355079.44	1186943.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3601	355077.50	1186943.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3602	355064.76	1186941.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3603	355063.04	1186940.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3604	355061.10	1186938.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3605	355059.79	1186936.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3606	355059.32	1186932.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3607	355036.18	1186931.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3608	355035.39	1186940.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3609	355037.80	1186940.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3610	355037.80	1186942.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3611	355038.89	1186943.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3612	355039.27	1186943.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3613	355039.25	1186950.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3614	355038.84	1186950.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3615	355038.39	1186950.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3616	355035.02	1186950.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3617	355034.79	1186984.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3618	355044.42	1186984.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3619	355044.37	1186990.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3620	355042.15	1186990.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3621	355042.11	1186994.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3622	355035.02	1186994.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3623	355035.39	1187007.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3624	355036.68	1187034.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3625	355037.37	1187058.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3626	355038.49	1187069.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3627	355041.19	1187083.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3628	355043.33	1187089.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3472	355050.38	1187102.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3629	355056.37	1187137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3630	355059.23	1187134.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3631	355051.93	1187124.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3632	355046.09	1187114.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3633	355041.56	1187107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3634	355034.05	1187093.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3635	355031.45	1187086.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3636	355028.55	1187070.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3637	355027.38	1187058.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3638	355026.74	1187037.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3639	355026.16	1187035.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3640	355026.58	1187032.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3641	355025.51	1187010.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3642	355022.79	1187010.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3643	355022.62	1187037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3644	355025.82	1187075.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3645	355027.16	1187082.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3646	355028.89	1187087.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3647	355044.79	1187119.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3629	355056.37	1187137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3648	355718.36	1187057.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3649	355740.39	1187003.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3650	355722.12	1186997.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3651	355724.35	1186991.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3652	355719.85	1186989.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3653	355721.07	1186988.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3654	355722.88	1186987.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3655	355724.86	1186987.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3656	355744.19	1186994.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3657	355756.75	1186964.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3658	355757.55	1186961.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3659	355737.12	1186957.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3660	355730.15	1186954.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3661	355724.53	1186951.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3662	355711.30	1186941.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3663	355705.08	1186950.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3664	355702.41	1186948.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3665	355701.50	1186948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3666	355697.92	1186946.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3667	355695.66	1186949.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3668	355695.51	1186948.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3669	355696.00	1186946.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3670	355703.31	1186935.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3671	355692.58	1186927.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3672	355685.87	1186936.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3673	355677.95	1186931.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3674	355684.65	1186921.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3675	355671.09	1186911.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3676	355663.76	1186920.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3677	355661.48	1186918.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3678	355661.48	1186916.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3679	355658.69	1186914.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3680	355656.80	1186915.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3681	355656.45	1186914.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3682	355663.14	1186904.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3683	355642.50	1186889.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3684	355633.41	1186882.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3685	355616.40	1186866.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3686	355616.83	1186868.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3687	355616.53	1186870.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3688	355615.50	1186871.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3689	355613.79	1186873.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3690	355615.96	1186876.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3691	355638.91	1186894.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3692	355639.86	1186896.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3693	355640.06	1186898.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3694	355639.48	1186900.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3695	355638.38	1186901.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3696	355621.80	1186888.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3697	355619.32	1186891.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3698	355611.14	1186885.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3699	355600.44	1186894.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3700	355598.56	1186894.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3701	355596.58	1186894.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3702	355594.82	1186893.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3703	355593.58	1186892.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3704	355609.85	1186878.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3705	355603.47	1186871.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3706	355602.07	1186872.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3707	355602.27	1186871.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3708	355603.30	1186869.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3709	355604.88	1186868.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3710	355604.00	1186867.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3711	355602.05	1186866.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3712	355600.39	1186865.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3713	355599.27	1186863.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3714	355598.90	1186861.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3715	355575.90	1186880.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3716	355563.96	1186891.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3717	355566.18	1186894.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3718	355570.97	1186905.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3719	355572.41	1186909.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3720	355573.97	1186914.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3721	355574.74	1186919.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3722	355575.21	1186927.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3723	355574.64	1186932.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3724	355573.60	1186937.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3725	355571.70	1186943.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3726	355594.68	1186961.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3727	355635.64	1186991.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3728	355641.43	1186983.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3729	355649.34	1186989.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3730	355643.73	1186997.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3731	355668.25	1187014.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3732	355670.10	1187015.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3733	355672.31	1187017.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3734	355692.18	1186991.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3735	355693.84	1186990.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3736	355695.79	1186989.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3737	355698.10	1186990.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3738	355697.79	1186990.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3739	355698.29	1186994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3740	355699.36	1186994.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3741	355698.12	1186997.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3742	355695.95	1187002.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3743	355687.40	1187014.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3744	355689.34	1187013.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3745	355691.28	1187014.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3746	355696.35	1187017.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3747	355691.02	1187025.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3748	355687.85	1187029.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3749	355716.80	1187050.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3750	355717.83	1187052.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3751	355718.13	1187054.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3752	355717.29	1187057.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3648	355718.36	1187057.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3753	355229.54	1187036.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3754	355238.99	1187026.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3755	355235.90	1187023.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3756	355226.75	1187033.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3753	355229.54	1187036.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3757	355337.69	1187051.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3758	355351.50	1187040.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3759	355355.63	1187045.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3760	355356.19	1187044.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3761	355356.68	1187045.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3762	355361.77	1187041.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3763	355362.10	1187041.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3764	355367.41	1187037.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3765	355367.09	1187036.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3766	355371.25	1187033.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3767	355367.63	1187028.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3768	355364.00	1187031.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3769	355363.53	1187029.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3770	355363.92	1187027.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3771	355365.04	1187026.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3772	355367.70	1187024.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3773	355369.61	1187023.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3774	355373.29	1187024.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3775	355376.51	1187028.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3776	355395.88	1187012.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3777	355394.28	1187010.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3778	355395.84	1187009.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3779	355391.10	1187004.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3780	355390.60	1187004.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3781	355388.70	1187002.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3782	355390.11	1187001.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3783	355387.55	1186998.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3784	355389.54	1186996.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3785	355391.42	1186995.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3786	355393.40	1186995.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3787	355395.16	1186996.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3788	355404.81	1187007.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3789	355406.66	1187008.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3790	355407.42	1187008.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3791	355417.74	1187000.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3792	355413.62	1186995.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3793	355414.70	1186994.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3794	355414.39	1186994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3795	355420.81	1186988.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3796	355425.45	1186993.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3797	355440.11	1186981.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3798	355476.23	1186951.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3799	355474.63	1186948.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3800	355471.86	1186940.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3801	355470.28	1186932.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3802	355469.92	1186928.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3803	355470.03	1186922.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3804	355470.68	1186916.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3805	355472.12	1186909.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3806	355474.07	1186904.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3807	355475.79	1186900.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3808	355479.96	1186893.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3809	355455.91	1186860.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3810	355450.73	1186864.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3811	355448.79	1186864.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3812	355446.84	1186864.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3813	355445.18	1186863.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3814	355443.60	1186861.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3815	355443.11	1186859.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3816	355443.41	1186857.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3817	355444.44	1186855.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3818	355449.37	1186851.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3819	355441.12	1186841.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3820	355437.38	1186843.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3821	355435.87	1186841.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3822	355435.45	1186842.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3823	355433.65	1186839.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3824	355434.43	1186839.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3825	355431.85	1186835.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3826	355435.08	1186833.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3827	355427.93	1186823.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3828	355426.51	1186822.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3829	355388.40	1186865.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	355400.42	1186875.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3831	355401.37	1186877.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3832	355401.57	1186879.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3833	355400.99	1186881.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3834	355397.32	1186885.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3835	355392.50	1186881.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3836	355391.09	1186879.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3837	355391.68	1186879.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3838	355385.95	1186874.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3839	355384.79	1186875.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3840	355381.73	1186872.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3841	355289.78	1186975.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3842	355281.69	1186985.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3843	355285.00	1186989.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3844	355316.03	1187026.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3845	355330.41	1187015.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3846	355331.44	1187016.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3847	355332.59	1187018.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3848	355333.58	1187019.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3849	355334.35	1187019.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3850	355334.84	1187020.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3851	355336.21	1187019.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3852	355337.84	1187021.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3853	355336.93	1187022.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3854	355322.45	1187033.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3757	355337.69	1187051.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3855	355217.39	1187049.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3856	355222.81	1187043.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3857	355220.09	1187040.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3858	355214.57	1187047.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3855	355217.39	1187049.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3859	355959.91	1187063.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3860	355977.05	1187062.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3861	355976.68	1187049.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3862	355975.48	1187051.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3863	355973.76	1187052.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3864	355972.05	1187052.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3865	355959.92	1187052.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3859	355959.91	1187063.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3866	355112.36	1187178.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3867	355200.09	1187176.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3868	355201.55	1187174.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3869	355203.43	1187174.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3870	355208.19	1187173.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3871	355202.80	1187167.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3872	355206.98	1187163.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3873	355208.24	1187165.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3874	355211.66	1187162.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3875	355216.06	1187167.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3876	355223.36	1187161.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3877	355240.76	1187147.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3878	355238.81	1187146.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3879	355236.95	1187145.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3880	355240.68	1187142.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3881	355237.39	1187138.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3882	355240.17	1187136.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3883	355242.11	1187136.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3884	355244.06	1187136.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3885	355245.72	1187137.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3886	355248.51	1187140.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3887	355248.79	1187140.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3888	355245.96	1187136.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3889	355247.37	1187135.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3890	355249.08	1187135.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3891	355251.73	1187133.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3892	355251.67	1187131.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3893	355253.14	1187130.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3894	355256.46	1187134.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3895	355281.14	1187113.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3896	355277.61	1187109.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3897	355283.35	1187104.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3898	355283.72	1187104.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3899	355285.42	1187105.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3900	355286.47	1187104.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3901	355288.83	1187107.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3902	355337.35	1187066.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3903	355337.14	1187066.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3904	355328.24	1187056.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3905	355324.68	1187058.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3906	355318.31	1187051.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3907	355321.74	1187048.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3908	355307.33	1187031.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3909	355302.01	1187034.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3910	355300.07	1187035.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3911	355298.12	1187035.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3912	355296.89	1187034.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3913	355300.71	1187030.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3914	355296.81	1187026.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3915	355300.90	1187023.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3916	355280.33	1186999.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3917	355270.02	1187008.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3918	355254.91	1187024.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3919	355252.95	1187022.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3920	355245.42	1187030.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3921	355244.63	1187030.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3922	355241.16	1187034.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3923	355243.37	1187036.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3924	355236.60	1187043.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3925	355238.92	1187045.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3926	355239.60	1187047.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3927	355239.50	1187049.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3928	355238.79	1187051.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3929	355235.25	1187047.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3930	355234.01	1187049.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3931	355231.99	1187047.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3932	355228.51	1187051.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3933	355225.40	1187054.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3934	355225.73	1187055.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3935	355220.87	1187060.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3936	355219.11	1187061.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3937	355217.20	1187061.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3938	355218.16	1187066.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3939	355217.54	1187069.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3940	355214.10	1187065.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3941	355210.73	1187069.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3942	355211.80	1187070.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3943	355211.22	1187071.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3944	355209.48	1187070.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3945	355208.45	1187068.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3946	355207.04	1187061.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3947	355204.09	1187058.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3948	355187.73	1187077.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3949	355196.41	1187086.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3950	355197.18	1187088.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3951	355197.18	1187090.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3952	355196.76	1187091.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3953	355193.84	1187088.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3954	355193.41	1187089.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3955	355191.51	1187089.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3956	355189.89	1187091.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3957	355190.17	1187092.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3958	355189.50	1187093.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3959	355181.07	1187084.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3960	355169.91	1187097.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3961	355180.76	1187106.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3962	355181.71	1187107.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3963	355181.91	1187109.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3964	355180.46	1187111.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3965	355177.21	1187108.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3966	355173.40	1187112.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3967	355167.66	1187108.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3968	355109.34	1187174.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3969	355110.89	1187175.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3970	355112.01	1187176.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3866	355112.36	1187178.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3971	355684.63	1187170.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3972	355690.91	1187169.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3973	355713.57	1187169.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3974	355730.22	1187169.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3975	355730.27	1187156.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3976	355732.20	1187156.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3977	355732.17	1187155.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3978	355732.88	1187155.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3979	355732.89	1187155.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3980	355740.13	1187155.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3981	355740.22	1187169.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3982	355768.73	1187168.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3983	355770.22	1187167.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3984	355772.10	1187166.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3985	355792.54	1187165.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3986	355792.63	1187155.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3987	355802.49	1187154.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3988	355802.54	1187161.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3989	355803.75	1187162.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3990	355804.35	1187164.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3991	355848.05	1187163.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3992	355847.93	1187153.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3993	355849.21	1187153.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3994	355849.19	1187152.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3995	355853.22	1187152.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3996	355853.17	1187149.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3997	355857.00	1187149.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3998	355857.77	1187151.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3999	355858.04	1187163.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4000	355893.77	1187162.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4001	355893.84	1187152.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4002	355900.97	1187152.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4003	355901.00	1187153.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4004	355903.72	1187153.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4005	355903.76	1187162.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4006	355945.90	1187161.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4007	355945.90	1187143.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4008	355945.31	1187141.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4009	355945.51	1187139.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4010	355946.11	1187138.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4011	355946.76	1187125.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4012	355944.57	1187125.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4013	355944.93	1187115.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4014	355947.18	1187115.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4015	355948.62	1187073.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4016	355946.92	1187073.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4017	355946.83	1187074.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4018	355936.94	1187074.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4019	355936.92	1187073.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4020	355909.51	1187074.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4021	355909.44	1187075.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4022	355899.52	1187075.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4023	355899.51	1187074.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4024	355888.42	1187074.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4025	355888.39	1187075.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4026	355878.47	1187076.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4027	355878.42	1187074.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4028	355862.27	1187075.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4029	355862.20	1187076.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4030	355852.29	1187076.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4031	355852.27	1187075.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4032	355784.70	1187077.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4033	355784.73	1187078.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4034	355782.60	1187078.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4035	355782.90	1187091.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4036	355779.05	1187091.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4037	355777.20	1187090.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4038	355775.78	1187088.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4039	355775.01	1187087.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4040	355774.71	1187077.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4041	355768.03	1187077.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4042	355768.02	1187079.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4043	355759.68	1187080.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4044	355758.70	1187079.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4045	355758.10	1187079.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4046	355758.04	1187078.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4047	355722.38	1187079.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4048	355720.32	1187079.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4049	355703.34	1187122.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4050	355710.95	1187125.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4051	355712.37	1187126.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4052	355713.14	1187128.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4053	355713.14	1187130.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4054	355708.81	1187128.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4055	355707.31	1187131.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4056	355704.82	1187130.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4057	355703.74	1187133.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4058	355699.68	1187131.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3971	355684.63	1187170.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4087	355389.56	1187112.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4088	355395.92	1187107.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4089	355397.83	1187106.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4090	355438.97	1187105.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4091	355438.53	1187093.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4092	355448.39	1187093.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4093	355448.97	1187105.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4094	355468.91	1187105.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4095	355469.88	1187094.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4096	355473.28	1187094.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4097	355473.66	1187093.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4098	355477.46	1187093.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4099	355477.37	1187089.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4100	355478.03	1187089.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4101	355479.31	1187091.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4102	355479.89	1187092.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4103	355478.96	1187105.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4104	355525.43	1187103.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4105	355525.12	1187089.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4106	355513.99	1187090.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4107	355513.94	1187088.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4108	355514.54	1187088.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4109	355514.47	1187084.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4110	355513.93	1187084.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4111	355513.83	1187080.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4112	355524.90	1187079.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4113	355524.51	1187057.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4114	355512.99	1187057.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4115	355512.26	1187057.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4116	355511.29	1187056.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4117	355511.12	1187048.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4118	355524.33	1187047.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4119	355523.96	1187030.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4120	355512.73	1187030.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4121	355512.55	1187020.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4122	355523.75	1187020.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4123	355522.87	1186978.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4124	355518.66	1186978.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4125	355514.33	1186977.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4126	355512.17	1186982.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4127	355511.72	1186983.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4128	355511.62	1186980.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4129	355502.99	1186980.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4130	355502.99	1186979.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4131	355504.57	1186975.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4132	355502.43	1186974.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4133	355494.14	1186970.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4134	355485.14	1186963.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4135	355481.76	1186959.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4136	355475.64	1186964.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4137	355484.81	1186975.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4138	355485.39	1186977.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4139	355485.19	1186979.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4140	355482.58	1186976.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4141	355479.77	1186978.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4142	355476.64	1186981.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4143	355467.94	1186971.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4144	355450.28	1186985.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4145	355458.02	1186994.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4146	355450.43	1187001.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4147	355442.61	1186992.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4148	355434.94	1186998.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4149	355442.41	1187007.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4150	355434.83	1187014.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4151	355427.29	1187005.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4152	355409.52	1187019.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4153	355407.64	1187020.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4154	355405.66	1187020.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4155	355403.55	1187019.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4156	355349.63	1187064.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4157	355349.91	1187065.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4087	355389.56	1187112.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4158	355549.93	1187103.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4159	355562.17	1187102.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4160	355561.80	1187090.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4161	355563.95	1187090.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4162	355563.71	1187079.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4163	355569.47	1187080.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4164	355570.89	1187081.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4165	355571.66	1187083.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4166	355572.16	1187102.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4167	355589.79	1187102.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4168	355589.92	1187094.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4169	355588.52	1187092.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4170	355588.01	1187091.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4171	355590.79	1187091.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4172	355591.62	1187091.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4173	355591.69	1187084.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4174	355595.45	1187084.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4175	355597.33	1187085.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4176	355598.82	1187086.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4177	355599.68	1187088.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4178	355599.94	1187095.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4179	355599.79	1187101.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4180	355602.90	1187101.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4181	355601.28	1187090.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4182	355602.16	1187090.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4183	355603.56	1187091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4184	355604.95	1187091.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4185	355605.63	1187090.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4186	355606.26	1187089.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4187	355609.82	1187089.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4188	355609.74	1187086.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4189	355610.97	1187088.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4190	355612.98	1187101.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4191	355616.58	1187101.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4192	355616.67	1187089.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4193	355616.94	1187090.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4194	355617.89	1187090.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4195	355618.95	1187091.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4196	355620.61	1187090.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4197	355621.13	1187090.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4198	355621.43	1187089.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4199	355622.60	1187089.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4200	355622.55	1187085.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4201	355625.00	1187085.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4202	355625.86	1187086.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4203	355626.54	1187088.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4204	355626.58	1187101.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4205	355643.60	1187101.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4206	355641.04	1187089.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4207	355641.20	1187088.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4208	355642.76	1187088.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4209	355642.79	1187089.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4210	355647.83	1187089.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4211	355647.75	1187084.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4212	355649.53	1187085.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4213	355650.65	1187087.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4214	355653.81	1187100.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4215	355664.94	1187100.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4216	355664.76	1187093.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4217	355663.18	1187092.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4218	355661.90	1187091.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4219	355661.43	1187089.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4220	355662.49	1187089.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4221	355662.88	1187090.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4222	355664.89	1187090.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4223	355666.31	1187089.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4224	355666.25	1187085.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4225	355667.74	1187085.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4226	355667.69	1187083.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4227	355670.37	1187083.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4228	355672.22	1187084.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4229	355673.64	1187085.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4230	355674.41	1187087.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4231	355674.94	1187100.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4232	355693.83	1187099.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4233	355700.73	1187101.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4234	355714.56	1187067.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4235	355712.03	1187065.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4236	355707.01	1187073.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4237	355705.46	1187075.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4238	355703.55	1187075.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4239	355701.59	1187075.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4240	355695.44	1187071.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4241	355670.59	1187053.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4242	355664.39	1187061.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4243	355662.67	1187062.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4244	355660.71	1187062.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4245	355658.80	1187062.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4246	355657.03	1187060.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4247	355661.07	1187055.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4248	355658.11	1187053.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4249	355659.00	1187051.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4250	355659.21	1187051.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4251	355662.58	1187047.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4252	355643.46	1187032.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4253	355639.52	1187037.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4254	355636.15	1187035.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4255	355635.92	1187035.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4256	355636.37	1187036.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4257	355635.57	1187037.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4258	355634.11	1187036.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4259	355634.68	1187035.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4260	355631.10	1187032.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4261	355635.43	1187026.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4262	355597.84	1186999.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4263	355595.55	1187002.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4264	355591.08	1186999.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4265	355591.43	1186998.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4266	355588.00	1186996.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4267	355589.80	1186993.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4268	355559.42	1186970.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4269	355557.51	1186970.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4270	355555.28	1186968.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4271	355554.17	1186967.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4272	355541.14	1186974.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4273	355532.83	1186976.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4274	355533.77	1187021.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4275	355542.82	1187019.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4276	355544.77	1187019.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4277	355546.43	1187020.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4278	355547.55	1187022.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4279	355547.95	1187024.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4280	355547.55	1187026.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4281	355546.43	1187027.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4282	355544.77	1187028.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4283	355533.99	1187031.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4284	355534.28	1187045.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4285	355538.12	1187045.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4286	355538.84	1187045.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4287	355538.86	1187046.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4288	355537.99	1187046.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4289	355537.01	1187047.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4290	355537.21	1187054.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4291	355538.03	1187055.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4292	355534.48	1187055.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4293	355534.83	1187076.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4294	355537.67	1187077.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4295	355537.98	1187087.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4296	355535.52	1187086.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4297	355535.08	1187087.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4298	355535.46	1187103.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4299	355537.40	1187102.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4300	355540.15	1187102.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4301	355541.19	1187103.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4158	355549.93	1187103.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4302	355224.97	1187173.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4303	355308.46	1187171.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4304	355308.66	1187167.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4305	355313.45	1187167.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4306	355313.30	1187159.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4307	355314.42	1187159.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4308	355314.27	1187154.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4309	355315.07	1187154.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4310	355318.23	1187156.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4311	355318.91	1187158.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4312	355318.46	1187171.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4313	355320.09	1187171.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4314	355320.40	1187166.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4315	355321.26	1187164.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4316	355323.21	1187163.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4317	355324.59	1187163.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4318	355324.63	1187167.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4319	355330.22	1187167.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4320	355330.11	1187171.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4321	355338.30	1187170.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4322	355338.44	1187166.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4323	355342.78	1187166.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4324	355342.67	1187162.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4325	355343.99	1187162.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4326	355343.90	1187159.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4327	355342.59	1187159.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4328	355342.53	1187157.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4329	355344.65	1187157.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4330	355346.46	1187158.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4331	355347.81	1187159.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4332	355348.49	1187161.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4333	355348.35	1187170.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4334	355371.55	1187169.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4335	355371.41	1187164.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4336	355372.10	1187163.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4337	355372.02	1187159.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4338	355372.45	1187159.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4339	355372.33	1187154.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4340	355371.96	1187154.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4341	355371.90	1187149.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4342	355369.43	1187147.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4343	355370.80	1187146.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4344	355376.92	1187146.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4345	355378.77	1187146.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4346	355380.19	1187148.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4347	355380.96	1187149.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4348	355381.55	1187169.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4349	355395.64	1187169.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4350	355395.26	1187164.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4351	355395.84	1187163.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4352	355396.77	1187161.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4353	355399.95	1187165.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4354	355404.06	1187162.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4355	355405.09	1187164.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4356	355405.67	1187168.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4357	355424.14	1187168.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4358	355370.51	1187105.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4359	355365.91	1187108.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4360	355364.95	1187107.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4361	355364.39	1187107.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4362	355359.25	1187101.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4363	355363.98	1187097.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4364	355344.02	1187074.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4365	355332.18	1187084.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4366	355339.75	1187093.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4367	355339.22	1187094.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4368	355332.24	1187100.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4369	355324.49	1187090.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4370	355317.73	1187096.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4371	355328.27	1187108.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4372	355328.95	1187110.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4373	355328.85	1187112.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4374	355327.99	1187113.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4375	355326.72	1187115.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4376	355325.51	1187113.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4377	355326.95	1187112.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4378	355325.04	1187110.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4379	355323.57	1187111.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4380	355321.69	1187109.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4381	355318.26	1187111.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4382	355310.04	1187102.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4302	355224.97	1187173.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	355090.75	1187170.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4384	355152.17	1187102.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4385	355150.14	1187100.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4386	355149.19	1187098.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4387	355148.98	1187097.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4388	355138.45	1187079.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4389	355138.15	1187077.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4390	355138.51	1187076.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4391	355141.82	1187079.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4392	355146.40	1187074.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4393	355146.98	1187074.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4394	355155.17	1187088.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4395	355157.11	1187088.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4396	355159.06	1187088.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4397	355160.72	1187089.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4398	355161.90	1187091.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4399	355200.42	1187047.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4400	355199.22	1187046.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4401	355199.07	1187044.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4402	355199.35	1187044.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4403	355200.71	1187044.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4404	355201.78	1187043.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4405	355201.76	1187041.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4406	355202.08	1187040.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4407	355201.70	1187040.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4408	355217.94	1187021.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4409	355218.82	1187022.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4410	355221.26	1187019.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4411	355220.36	1187018.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4412	355225.36	1187013.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4413	355228.54	1187016.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4414	355262.43	1186978.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4415	355261.39	1186977.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4416	355257.01	1186980.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4417	355254.83	1186977.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4418	355254.54	1186977.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4419	355250.30	1186973.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4420	355254.91	1186969.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4421	355247.11	1186960.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4422	355241.75	1186964.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4423	355240.33	1186965.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4424	355242.18	1186963.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4425	355236.15	1186956.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4426	355240.62	1186952.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4427	355236.10	1186947.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4428	355228.13	1186953.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4429	355226.22	1186953.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4430	355224.26	1186953.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4431	355222.76	1186952.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4432	355226.39	1186949.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4433	355223.16	1186945.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4434	355225.06	1186944.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4435	355224.50	1186943.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4436	355229.69	1186939.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4437	355211.32	1186917.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4438	355206.17	1186922.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4439	355204.29	1186923.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4440	355202.31	1186922.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4441	355201.21	1186922.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4442	355204.79	1186919.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4443	355200.51	1186914.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4444	355204.83	1186910.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4445	355194.42	1186898.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4446	355175.01	1186929.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4447	355190.51	1186939.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4448	355191.63	1186941.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4449	355192.03	1186943.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4450	355191.65	1186945.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4451	355187.68	1186942.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4452	355184.84	1186946.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4453	355183.34	1186945.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4454	355182.91	1186946.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4455	355169.71	1186937.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4456	355150.97	1186967.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4457	355151.99	1186967.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4458	355150.34	1186970.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4459	355151.38	1186971.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4460	355146.66	1186978.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4461	355145.62	1186977.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4462	355142.52	1186982.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4463	355146.63	1186985.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4464	355144.79	1186986.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4465	355142.84	1186986.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4466	355140.90	1186986.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4467	355139.12	1186985.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4468	355125.07	1187007.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4469	355126.10	1187008.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4470	355127.22	1187014.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4471	355126.76	1187016.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4472	355122.63	1187013.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4473	355119.56	1187018.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4474	355118.12	1187017.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4475	355107.26	1187034.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4476	355109.52	1187036.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4477	355110.47	1187037.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4478	355110.67	1187039.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4479	355110.16	1187040.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4480	355106.26	1187038.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4481	355104.79	1187040.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4482	355102.60	1187041.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4483	355087.89	1187063.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4484	355076.34	1187080.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4485	355079.01	1187082.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4486	355078.03	1187084.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4487	355076.40	1187084.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4488	355075.13	1187086.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4489	355075.61	1187087.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4490	355073.66	1187090.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4491	355072.73	1187090.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4492	355070.89	1187089.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4493	355056.31	1187111.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4494	355060.51	1187118.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4495	355066.00	1187126.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4496	355067.17	1187125.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4497	355073.16	1187133.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4498	355071.94	1187134.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4499	355078.33	1187144.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4500	355088.72	1187161.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	355090.75	1187170.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4501	355487.76	1187228.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4502	355495.65	1187222.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4503	355498.10	1187222.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4504	355498.15	1187220.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4505	355478.02	1187197.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4506	355477.34	1187195.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4507	355477.44	1187193.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4508	355478.30	1187191.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4509	355482.33	1187187.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4510	355503.20	1187212.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4511	355503.80	1187211.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4512	355507.46	1187215.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4513	355508.14	1187217.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4514	355508.12	1187221.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4515	355509.00	1187221.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4516	355509.10	1187218.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4517	355509.87	1187216.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4518	355511.29	1187215.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4519	355513.14	1187214.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4520	355519.44	1187214.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4521	355519.50	1187219.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4522	355519.46	1187224.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4523	355590.24	1187222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4524	355592.83	1187220.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4525	355592.74	1187211.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4526	355589.86	1187211.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4527	355588.77	1187180.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4528	355585.49	1187179.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4529	355583.68	1187179.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4530	355582.33	1187177.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4531	355581.77	1187176.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4532	355586.21	1187176.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4533	355586.10	1187170.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4534	355594.47	1187170.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4535	355596.32	1187170.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4536	355597.74	1187172.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4537	355598.51	1187174.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4538	355600.18	1187221.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4539	355630.54	1187219.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4540	355652.19	1187218.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4541	355672.56	1187173.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4542	355678.79	1187157.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4543	355666.47	1187152.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4544	355670.24	1187143.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4545	355682.41	1187148.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4546	355684.56	1187142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4547	355672.48	1187137.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4548	355673.78	1187134.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4549	355671.29	1187133.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4550	355673.71	1187127.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4551	355688.18	1187133.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4552	355697.03	1187111.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4553	355692.44	1187109.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4554	355673.78	1187110.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4555	355658.78	1187110.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4556	355658.20	1187129.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4557	355660.07	1187133.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4558	355656.35	1187141.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4559	355655.04	1187142.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4560	355654.66	1187143.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4561	355653.68	1187142.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4562	355648.46	1187132.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4563	355648.16	1187130.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4564	355648.38	1187123.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4565	355650.40	1187123.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4566	355650.36	1187120.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4567	355649.97	1187120.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4568	355649.94	1187118.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4569	355648.31	1187118.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4570	355648.28	1187114.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4571	355643.63	1187114.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4572	355643.60	1187113.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4573	355638.00	1187113.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4574	355637.94	1187111.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4575	355616.44	1187111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4576	355616.65	1187114.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4577	355612.16	1187114.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4578	355612.15	1187113.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4579	355608.54	1187114.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4580	355608.57	1187114.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4581	355606.74	1187114.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4582	355606.39	1187111.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4583	355594.64	1187111.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4584	355555.21	1187113.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4585	355555.31	1187117.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4586	355569.46	1187117.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4587	355569.59	1187127.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4588	355565.57	1187127.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4589	355565.56	1187126.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4590	355546.02	1187126.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4591	355546.05	1187128.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4592	355541.91	1187128.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4593	355541.79	1187118.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4594	355545.31	1187118.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4595	355545.22	1187113.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4596	355535.97	1187113.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4597	355499.37	1187114.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4598	355503.17	1187119.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4599	355502.63	1187120.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4600	355502.64	1187121.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4601	355494.38	1187121.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4602	355494.37	1187120.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4603	355491.75	1187120.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4604	355486.95	1187114.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4605	355479.35	1187115.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4606	355479.34	1187120.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4607	355469.47	1187120.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4608	355469.35	1187115.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4609	355454.13	1187115.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4610	355454.11	1187119.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4611	355453.34	1187121.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4612	355452.37	1187122.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4613	355450.37	1187122.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4614	355450.30	1187118.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4615	355444.89	1187118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4616	355444.86	1187118.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4617	355444.18	1187118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4618	355444.09	1187115.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4619	355400.02	1187116.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4620	355396.02	1187119.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4501	355487.76	1187228.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4637	355076.99	1187171.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4638	355068.07	1187148.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4639	355064.48	1187143.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4640	355059.16	1187149.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4641	355057.44	1187150.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4642	355055.48	1187151.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4643	355053.57	1187150.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4644	355052.02	1187149.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4645	355035.88	1187123.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4646	355019.45	1187090.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4647	355017.38	1187084.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4648	355015.84	1187076.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4649	355015.77	1187088.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4650	355059.38	1187167.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4637	355076.99	1187171.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4651	355732.72	1187284.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4652	355741.14	1187284.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4653	355740.66	1187268.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4654	355742.54	1187268.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4655	355742.49	1187266.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4656	355750.45	1187266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4657	355751.13	1187283.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4658	355763.15	1187283.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4659	355762.58	1187265.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4660	355769.28	1187265.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4661	355769.31	1187268.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4662	355772.54	1187267.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4663	355773.14	1187283.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4664	355791.89	1187282.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4665	355791.70	1187269.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4666	355792.62	1187269.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4667	355792.55	1187265.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4668	355801.51	1187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4669	355801.89	1187282.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4670	355810.45	1187281.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4671	355810.09	1187264.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4672	355819.17	1187264.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4673	355819.31	1187268.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4674	355820.06	1187268.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4675	355820.44	1187281.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4676	355838.90	1187281.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4677	355838.71	1187266.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4678	355848.58	1187266.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4679	355848.90	1187280.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4680	355860.67	1187280.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4681	355860.43	1187266.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4682	355863.02	1187266.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4683	355863.02	1187266.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4684	355866.58	1187266.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4685	355866.59	1187266.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4686	355869.74	1187266.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4687	355869.76	1187267.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4688	355870.32	1187267.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4689	355870.67	1187280.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4690	355880.62	1187280.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4691	355880.95	1187265.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4692	355890.82	1187265.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4693	355890.70	1187279.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4694	355892.00	1187279.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4695	355905.88	1187279.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4696	355905.42	1187266.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4697	355907.58	1187266.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4698	355907.58	1187265.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4699	355915.22	1187265.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4700	355915.88	1187279.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4701	355946.45	1187278.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4702	355947.01	1187261.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4703	355943.79	1187261.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4704	355943.79	1187254.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4705	355946.32	1187254.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4706	355946.51	1187251.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4707	355947.11	1187251.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4708	355946.97	1187240.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4709	355944.20	1187240.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4710	355944.33	1187230.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4711	355946.82	1187230.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4712	355946.54	1187216.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4713	355944.33	1187216.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4714	355944.03	1187206.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4715	355946.37	1187206.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4716	355945.92	1187175.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4717	355938.88	1187175.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4718	355937.38	1187176.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4719	355935.47	1187177.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4720	355930.83	1187177.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4721	355928.50	1187176.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4722	355926.02	1187175.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4723	355920.23	1187175.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4724	355918.75	1187177.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4725	355916.87	1187177.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4726	355912.04	1187177.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4727	355909.63	1187176.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4728	355904.36	1187176.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4729	355904.31	1187178.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4730	355896.63	1187178.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4731	355896.18	1187178.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4732	355892.48	1187178.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4733	355891.93	1187178.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4734	355891.12	1187178.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4735	355891.21	1187182.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4736	355890.42	1187183.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4737	355865.43	1187183.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4738	355865.41	1187182.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4739	355855.72	1187182.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4740	355844.92	1187182.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4741	355835.20	1187183.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4742	355835.22	1187184.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4743	355826.92	1187184.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4744	355815.29	1187183.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4745	355815.28	1187183.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4746	355810.11	1187183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4747	355804.36	1187183.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4748	355804.30	1187185.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4749	355797.92	1187185.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4750	355797.89	1187184.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4751	355794.37	1187184.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4752	355794.36	1187183.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4753	355773.95	1187184.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4754	355766.15	1187218.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4755	355765.03	1187220.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4756	355741.60	1187235.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4757	355738.20	1187245.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4758	355736.09	1187259.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4651	355732.72	1187284.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4759	355079.70	1187200.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4760	355082.20	1187200.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4761	355080.83	1187184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4762	355080.43	1187182.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4763	355065.71	1187179.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4764	355071.63	1187190.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4759	355079.70	1187200.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4765	355987.65	1187278.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4766	355987.15	1187265.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4767	355987.57	1187265.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4768	355987.57	1187264.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4769	355996.23	1187264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4770	355996.23	1187265.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4771	355997.03	1187265.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4772	355997.66	1187278.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4773	356012.42	1187278.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4774	356011.45	1187264.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4775	356020.11	1187264.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4776	356020.11	1187265.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4777	356021.35	1187265.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4778	356022.44	1187278.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4779	356030.45	1187278.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4780	356029.47	1187265.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4781	356029.65	1187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4782	356032.35	1187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4783	356032.38	1187266.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4784	356035.45	1187266.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4785	356035.45	1187265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4786	356039.31	1187265.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4787	356040.48	1187278.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4788	356047.94	1187278.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4789	356043.55	1187237.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4790	356053.46	1187237.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4791	356057.99	1187278.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4792	356065.22	1187278.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4793	356081.42	1187278.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4794	356081.45	1187265.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4795	356084.12	1187265.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4796	356084.11	1187264.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4797	356088.64	1187264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4798	356088.64	1187264.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4799	356091.31	1187264.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4800	356091.41	1187277.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4801	356093.30	1187277.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4802	356094.18	1187277.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4803	356094.34	1187265.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4804	356096.38	1187265.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4805	356096.37	1187264.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4806	356104.22	1187264.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4807	356104.17	1187278.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4808	356134.98	1187278.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4809	356134.97	1187264.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4810	356136.63	1187264.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4811	356136.63	1187264.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4812	356141.13	1187264.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4813	356141.18	1187265.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4814	356144.17	1187265.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4815	356144.15	1187264.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4816	356144.84	1187264.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4817	356144.98	1187278.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4818	356221.16	1187277.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4819	356237.84	1187213.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4820	356169.23	1187228.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4821	356169.68	1187243.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4822	356163.98	1187243.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4823	356163.98	1187248.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4824	356162.03	1187247.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4825	356160.61	1187246.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4826	356159.84	1187244.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4827	356159.47	1187235.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4828	356151.81	1187235.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4829	356149.96	1187234.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4830	356148.54	1187233.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4831	356147.77	1187231.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4832	356147.11	1187227.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4833	356147.50	1187225.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4834	356148.62	1187224.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4835	356150.28	1187223.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4836	356234.22	1187203.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4837	356229.48	1187173.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4838	356203.74	1187174.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4839	356145.00	1187175.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4840	356145.01	1187176.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4841	356139.54	1187176.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4842	356139.52	1187176.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4843	356133.02	1187176.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4844	356133.03	1187176.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4845	356124.67	1187177.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4846	356124.59	1187174.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4847	356116.08	1187174.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4848	356116.21	1187178.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4849	356113.44	1187178.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4850	356112.77	1187178.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4851	356112.20	1187177.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4852	356107.83	1187177.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4853	356101.27	1187177.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4854	356089.68	1187178.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4855	356089.67	1187177.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4856	356009.14	1187179.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4857	356009.16	1187180.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4858	356006.22	1187180.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4859	356006.35	1187183.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4860	356009.24	1187183.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4861	356009.47	1187191.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4862	356013.42	1187191.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4863	356012.18	1187192.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4864	356010.33	1187193.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4865	356000.72	1187193.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4866	355998.87	1187192.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4867	355997.61	1187191.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4868	355997.37	1187174.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4869	355980.85	1187175.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4870	355980.84	1187174.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4871	355966.13	1187175.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4872	355964.25	1187175.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4873	355962.27	1187175.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4874	355961.16	1187175.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4875	355955.92	1187175.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4876	355956.28	1187199.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4877	355967.75	1187199.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4878	355967.98	1187209.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4879	355956.43	1187209.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4880	355956.71	1187221.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4881	355957.48	1187223.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4882	355957.51	1187227.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4883	355957.23	1187228.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4884	355968.17	1187228.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4885	355968.14	1187230.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4886	355969.15	1187230.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4887	355969.10	1187234.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4888	355968.10	1187234.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4889	355968.05	1187238.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4890	355956.95	1187238.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4891	355957.17	1187257.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4892	355956.46	1187278.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4765	355987.65	1187278.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4893	355690.53	1187284.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4894	355690.34	1187271.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4895	355700.21	1187271.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4896	355700.53	1187284.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4897	355711.30	1187284.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4898	355711.11	1187269.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4899	355719.25	1187269.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4900	355719.24	1187271.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4901	355720.46	1187272.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4902	355721.05	1187272.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4903	355721.26	1187282.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4904	355723.04	1187281.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4905	355724.25	1187272.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4906	355724.96	1187271.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4907	355724.91	1187267.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4908	355728.01	1187244.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4909	355728.80	1187242.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4910	355728.60	1187240.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4911	355729.18	1187238.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4912	355730.73	1187236.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4913	355733.03	1187230.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4914	355734.31	1187228.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4915	355757.10	1187213.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4916	355763.65	1187184.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4917	355753.59	1187184.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4918	355753.57	1187184.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4919	355751.00	1187185.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4920	355751.03	1187186.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4921	355743.63	1187186.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4922	355743.59	1187184.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4923	355733.44	1187184.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4924	355700.31	1187184.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4925	355687.78	1187183.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4926	355685.97	1187184.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4927	355683.99	1187184.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4928	355682.14	1187184.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4929	355681.53	1187183.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4930	355679.15	1187183.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4931	355660.07	1187225.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4932	355639.58	1187279.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4933	355669.25	1187283.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4934	355670.08	1187259.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4935	355668.45	1187258.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4936	355667.25	1187257.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4937	355666.76	1187255.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4938	355667.16	1187252.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4939	355671.76	1187254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4940	355675.96	1187244.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4941	355678.13	1187245.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4942	355679.55	1187247.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4943	355680.32	1187248.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4944	355679.23	1187284.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4945	355684.95	1187284.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4946	355686.82	1187284.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4947	355688.80	1187284.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4893	355690.53	1187284.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4948	355955.40	1187409.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4949	355989.11	1187407.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4950	355988.95	1187403.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4951	355992.21	1187403.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4952	355993.58	1187403.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4953	355995.00	1187403.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4954	355995.46	1187403.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4955	355998.80	1187403.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4956	355999.09	1187407.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4957	356030.80	1187405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4958	356030.67	1187401.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4959	356031.99	1187401.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4960	356033.23	1187401.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4961	356040.51	1187400.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4962	356040.79	1187405.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4963	356062.44	1187404.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4964	356062.25	1187399.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4965	356066.95	1187398.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4966	356067.99	1187399.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4967	356069.17	1187399.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4968	356070.22	1187398.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4969	356072.11	1187398.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4970	356072.43	1187404.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4971	356084.70	1187403.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4972	356120.68	1187401.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4973	356120.75	1187396.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4974	356130.64	1187396.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4975	356130.68	1187400.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4976	356157.20	1187398.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4977	356158.75	1187399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4978	356189.40	1187397.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4979	356194.53	1187377.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4980	356193.48	1187377.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4981	356196.04	1187367.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4982	356197.10	1187368.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4983	356200.34	1187355.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4984	356199.31	1187355.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4985	356201.86	1187345.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4986	356202.93	1187346.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4987	356206.08	1187334.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4988	356205.02	1187334.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4989	356207.57	1187324.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4990	356208.65	1187324.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4991	356218.50	1187287.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4992	356214.01	1187287.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4993	356155.70	1187287.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4994	356141.68	1187287.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4995	356083.42	1187288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4996	356070.00	1187288.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4997	356069.96	1187289.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4998	356060.06	1187289.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4999	356060.00	1187288.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5000	356055.61	1187288.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5001	356055.56	1187289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5002	356045.66	1187289.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5003	356045.61	1187288.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5004	356025.79	1187288.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5005	356025.79	1187288.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5006	356021.22	1187288.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5007	356021.24	1187292.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5008	356014.18	1187292.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5009	356014.17	1187290.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5010	356007.59	1187290.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5011	356007.60	1187292.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5012	356001.04	1187292.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5013	356001.00	1187288.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5014	355992.64	1187288.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5015	355977.18	1187288.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5016	355977.18	1187285.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5017	355972.30	1187285.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5018	355972.28	1187289.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5019	355972.28	1187290.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5020	355966.75	1187290.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5021	355966.66	1187288.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5022	355956.32	1187288.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5023	355955.67	1187345.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5024	355966.40	1187345.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5025	355966.38	1187350.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5026	355966.06	1187350.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5027	355966.02	1187353.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5028	355966.34	1187353.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5029	355966.34	1187355.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5030	355955.57	1187355.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5031	355954.96	1187407.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4948	355955.40	1187409.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5032	355620.92	1187381.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5033	355628.01	1187376.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5034	355637.94	1187368.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5035	355656.54	1187356.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5036	355665.51	1187353.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5037	355670.53	1187351.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5038	355683.26	1187348.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5039	355690.34	1187349.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5040	355693.15	1187346.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5041	355695.99	1187337.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5042	355677.51	1187338.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5043	355677.16	1187328.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5044	355696.81	1187327.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5045	355696.81	1187314.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5046	355697.01	1187310.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5047	355698.01	1187310.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5048	355697.71	1187298.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5049	355688.75	1187299.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5050	355688.63	1187294.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5051	355673.11	1187294.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5052	355635.91	1187288.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5053	355611.75	1187351.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5032	355620.92	1187381.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5054	355022.36	1187961.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5055	355035.51	1187956.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5056	355029.06	1187926.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5057	355026.96	1187911.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5058	355020.34	1187846.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5059	355016.56	1187801.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5060	355015.43	1187783.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5061	355014.50	1187749.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5062	355014.97	1187731.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5063	355017.59	1187715.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5064	355020.29	1187700.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5065	355027.71	1187670.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5066	355036.42	1187640.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5067	355045.94	1187611.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5068	355058.34	1187577.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5069	355064.73	1187554.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5070	355068.44	1187536.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5071	355070.15	1187522.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5072	355070.30	1187514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5073	355069.21	1187500.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5074	355066.21	1187474.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5075	355064.95	1187457.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5076	355065.60	1187430.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5077	355069.48	1187385.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5078	355070.96	1187372.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5079	355072.86	1187363.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5080	355071.42	1187361.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5081	355070.42	1187360.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5082	355067.96	1187371.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5083	355066.84	1187373.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5084	355065.18	1187374.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5085	355062.72	1187374.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5086	355060.20	1187393.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5087	355059.85	1187405.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5088	355058.20	1187423.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5089	355056.85	1187465.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5090	355057.33	1187516.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5091	355055.76	1187546.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5092	355049.30	1187573.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5093	355046.43	1187584.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5094	355022.48	1187653.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5095	355009.39	1187717.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5096	355007.00	1187769.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5097	355011.98	1187852.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5098	355017.15	1187928.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5054	355022.36	1187961.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5099	355759.43	1187421.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5100	355868.86	1187415.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5101	355868.67	1187409.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5102	355873.07	1187409.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5103	355873.05	1187408.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5104	355877.18	1187408.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5105	355877.03	1187405.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5106	355877.71	1187405.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5107	355878.48	1187407.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5108	355878.84	1187414.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5109	355910.42	1187412.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5110	355936.77	1187410.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5111	355936.56	1187405.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5112	355942.23	1187405.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5113	355941.95	1187400.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5114	355942.34	1187400.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5115	355944.19	1187401.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5116	355944.95	1187402.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5117	355945.40	1187371.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5118	355942.56	1187370.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5119	355942.59	1187368.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5120	355942.75	1187368.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5121	355942.78	1187366.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5122	355942.62	1187366.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5123	355942.70	1187361.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5124	355945.51	1187361.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5125	355945.95	1187321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5126	355945.14	1187321.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5127	355945.12	1187320.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5128	355943.13	1187320.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5129	355943.24	1187311.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5130	355946.07	1187311.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5131	355946.13	1187306.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5132	355943.32	1187305.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5133	355943.46	1187296.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5134	355946.24	1187296.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5135	355946.32	1187288.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5136	355937.64	1187288.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5137	355908.58	1187289.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5138	355908.61	1187292.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5139	355908.34	1187292.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5140	355908.38	1187293.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5141	355898.74	1187294.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5142	355898.58	1187289.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5143	355887.18	1187289.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5144	355887.18	1187294.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5145	355878.65	1187294.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5146	355878.64	1187292.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5147	355877.25	1187292.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5148	355877.18	1187290.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5149	355861.03	1187290.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5150	355861.00	1187292.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5151	355859.58	1187293.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5152	355859.60	1187294.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5153	355851.21	1187295.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5154	355851.03	1187290.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5155	355837.28	1187291.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5156	355837.32	1187295.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5157	355829.18	1187295.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5158	355829.20	1187294.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5159	355828.53	1187294.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5160	355827.36	1187293.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5161	355827.28	1187291.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5162	355811.85	1187291.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5163	355811.87	1187294.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5164	355810.16	1187294.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5165	355810.19	1187296.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5166	355802.02	1187296.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5167	355801.85	1187292.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5168	355788.34	1187292.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5169	355788.43	1187296.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5170	355780.42	1187296.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5171	355780.42	1187296.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5172	355780.02	1187296.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5173	355780.02	1187296.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5174	355778.55	1187296.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5175	355778.35	1187292.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5176	355763.34	1187293.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5177	355763.36	1187295.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5178	355761.18	1187295.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5179	355761.22	1187297.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5180	355753.51	1187297.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5181	355753.34	1187293.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5182	355739.61	1187294.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5183	355739.57	1187297.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5184	355738.57	1187298.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5185	355738.56	1187297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5186	355734.94	1187297.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5187	355734.95	1187298.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5188	355731.45	1187298.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5189	355731.48	1187296.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5190	355729.65	1187296.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5191	355729.61	1187294.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5192	355720.74	1187294.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5193	355720.79	1187298.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5194	355712.37	1187298.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5195	355712.34	1187297.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5196	355710.21	1187296.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5197	355708.04	1187297.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5198	355708.09	1187298.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5199	355707.65	1187298.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5200	355707.79	1187305.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5201	355707.36	1187307.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5202	355707.92	1187310.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5203	355708.04	1187314.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5204	355709.45	1187314.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5205	355709.23	1187321.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5206	355709.91	1187323.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5207	355709.81	1187325.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5208	355708.62	1187327.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5209	355706.80	1187335.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5210	355706.72	1187354.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5211	355708.69	1187356.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5212	355710.94	1187359.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5213	355716.36	1187368.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5214	355716.60	1187369.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5215	355718.43	1187370.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5216	355720.43	1187370.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5217	355721.01	1187372.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5218	355721.86	1187372.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5219	355722.52	1187375.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5220	355726.50	1187375.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5221	355726.09	1187376.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5222	355724.60	1187377.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5223	355722.88	1187378.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5224	355726.89	1187384.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5225	355765.41	1187373.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5226	355765.70	1187373.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5227	355765.72	1187375.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5228	355764.22	1187375.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5229	355764.22	1187375.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5230	355765.73	1187375.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5231	355765.79	1187379.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5232	355764.29	1187379.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5233	355764.30	1187380.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5234	355765.82	1187380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5235	355766.07	1187383.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5236	355766.59	1187383.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5237	355732.64	1187393.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5238	355748.54	1187417.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5239	355750.01	1187419.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5240	355752.87	1187420.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5241	355757.09	1187421.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5099	355759.43	1187421.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5256	355749.21	1187553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5257	355773.48	1187553.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5258	355760.52	1187513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5259	355770.08	1187513.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5260	355770.02	1187511.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5261	355783.89	1187552.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5262	355798.17	1187552.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5263	355798.22	1187546.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5264	355808.10	1187545.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5265	355808.17	1187552.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5266	355888.27	1187550.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5267	355888.37	1187540.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5268	355889.14	1187538.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5269	355890.56	1187537.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5270	355892.41	1187536.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5271	355892.87	1187536.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5272	355892.97	1187541.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5273	355896.02	1187541.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5274	355896.05	1187543.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5275	355898.24	1187543.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5276	355898.27	1187550.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5277	355924.89	1187549.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5278	355924.87	1187545.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5279	355923.44	1187544.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5280	355923.03	1187543.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5281	355923.01	1187542.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5282	355927.03	1187542.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5283	355926.93	1187535.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5284	355930.74	1187535.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5285	355931.69	1187536.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5286	355932.76	1187534.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5287	355934.42	1187533.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5288	355935.93	1187533.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5289	355935.96	1187534.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5290	355936.23	1187534.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5291	355936.33	1187538.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5292	355938.46	1187538.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5293	355938.50	1187539.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5294	355941.25	1187539.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5295	355941.26	1187548.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5296	355963.47	1187548.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5297	355963.35	1187536.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5298	355963.97	1187535.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5299	355964.72	1187535.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5300	355964.85	1187537.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5301	355970.90	1187537.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5302	355970.90	1187537.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5303	355973.23	1187537.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5304	355973.47	1187547.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5305	355978.59	1187547.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5306	355978.37	1187528.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5307	355979.05	1187526.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5308	355980.40	1187524.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5309	355982.21	1187523.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5310	355986.00	1187523.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5311	355986.26	1187534.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5312	355988.40	1187534.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5313	355988.59	1187547.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5314	356056.68	1187545.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5315	356056.68	1187538.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5316	356060.03	1187537.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5317	356059.96	1187532.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5318	356058.60	1187532.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5319	356058.61	1187530.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5320	356057.03	1187530.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5321	356057.04	1187527.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5322	356051.10	1187527.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5323	356050.70	1187517.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5324	356055.82	1187517.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5325	356055.80	1187512.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5326	356056.49	1187512.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5327	356058.34	1187513.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5328	356059.76	1187514.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5329	356060.53	1187516.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5330	356063.05	1187520.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5331	356064.81	1187521.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5332	356066.09	1187523.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5333	356066.67	1187525.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5334	356066.68	1187545.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5335	356150.51	1187543.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5336	356168.19	1187476.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5337	356161.11	1187477.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5338	356160.62	1187476.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5339	356162.30	1187470.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5340	356158.10	1187468.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5341	356158.81	1187468.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5342	356160.62	1187467.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5343	356170.93	1187466.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5344	356178.84	1187436.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5345	356177.61	1187436.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5346	356177.45	1187432.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5347	356178.96	1187432.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5348	356178.74	1187428.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5349	356177.86	1187428.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5350	356177.46	1187427.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5351	356179.29	1187426.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5352	356181.45	1187427.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5353	356186.76	1187407.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5354	356121.47	1187411.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5355	356122.09	1187425.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5356	356120.93	1187425.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5357	356120.35	1187426.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5358	356112.30	1187427.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5359	356111.49	1187412.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5360	356092.39	1187413.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5361	356075.15	1187414.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5362	356076.43	1187429.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5363	356070.41	1187429.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5364	356069.27	1187429.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5365	356068.18	1187429.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5366	356066.58	1187429.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5367	356065.16	1187414.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5368	356051.60	1187415.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5369	356052.56	1187430.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5370	356052.46	1187430.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5371	356052.04	1187430.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5372	356051.02	1187430.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5373	356051.03	1187430.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5374	356049.98	1187430.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5375	356049.97	1187430.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5376	356049.24	1187430.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5377	356048.58	1187431.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5378	356033.31	1187431.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5379	356032.80	1187431.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5380	356031.98	1187431.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5381	356031.84	1187431.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5382	356030.80	1187431.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5383	356030.01	1187431.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5384	356029.36	1187432.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5385	356022.04	1187432.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5386	356021.00	1187417.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5387	355996.10	1187418.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5388	355996.41	1187434.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5389	355995.63	1187434.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5390	355995.48	1187434.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5391	355994.50	1187433.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5392	355994.51	1187433.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5393	355993.44	1187433.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5394	355993.43	1187433.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5395	355992.31	1187434.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5396	355986.56	1187434.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5397	355986.11	1187419.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5398	355963.16	1187420.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5399	355970.48	1187483.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5400	355989.54	1187483.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5401	355989.60	1187488.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5402	355994.51	1187488.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5403	355994.51	1187489.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5404	355993.74	1187491.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5405	355992.32	1187492.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5406	355990.47	1187493.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5407	355965.18	1187493.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5408	355963.33	1187493.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5409	355961.91	1187491.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5410	355961.14	1187490.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5411	355953.13	1187420.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5412	355948.23	1187421.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5413	355912.13	1187424.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5414	355912.80	1187438.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5415	355902.96	1187438.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5416	355902.16	1187425.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5417	355869.47	1187427.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5418	355871.43	1187475.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5419	355870.75	1187477.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5420	355869.40	1187478.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5421	355867.59	1187479.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5422	355858.12	1187480.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5423	355856.24	1187479.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5424	355854.75	1187478.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5425	355853.89	1187476.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5426	355853.86	1187476.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5427	355858.63	1187475.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5428	355858.31	1187470.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5429	355861.28	1187470.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5430	355859.49	1187427.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5431	355748.96	1187433.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5432	355744.68	1187437.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5256	355749.21	1187553.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5433	355693.92	1187555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5434	355739.21	1187554.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5435	355737.60	1187514.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5436	355734.49	1187514.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5437	355732.64	1187513.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5438	355731.73	1187512.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5439	355735.56	1187512.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5440	355735.28	1187504.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5441	355737.19	1187504.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5442	355736.72	1187492.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5443	355733.63	1187492.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5444	355731.82	1187491.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5445	355730.47	1187490.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5446	355730.29	1187489.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5447	355734.09	1187489.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5448	355734.06	1187488.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5449	355734.77	1187488.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5450	355734.56	1187482.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5451	355736.31	1187482.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5452	355735.23	1187457.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5453	355734.55	1187455.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5454	355734.65	1187453.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5455	355735.13	1187452.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5456	355734.79	1187441.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5457	355726.85	1187440.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5458	355725.04	1187439.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5459	355723.69	1187438.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5460	355723.50	1187437.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5461	355725.39	1187437.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5462	355726.38	1187436.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5463	355727.96	1187436.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5464	355727.94	1187435.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5465	355729.13	1187433.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5466	355729.06	1187430.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5467	355736.61	1187431.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5468	355738.76	1187429.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5469	355735.32	1187426.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5470	355733.55	1187424.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5471	355714.48	1187394.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5472	355712.95	1187395.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5473	355711.72	1187393.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5474	355712.42	1187393.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5475	355710.08	1187389.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5476	355709.41	1187390.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5477	355707.56	1187387.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5478	355707.65	1187387.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5479	355709.08	1187386.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5480	355702.97	1187376.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5481	355681.11	1187421.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5482	355673.72	1187435.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5483	355672.39	1187436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5484	355659.52	1187444.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5485	355659.66	1187462.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5486	355659.20	1187485.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5487	355663.99	1187485.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5488	355665.80	1187486.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5489	355667.15	1187487.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5490	355667.83	1187489.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5491	355668.21	1187527.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5492	355689.50	1187527.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5493	355691.35	1187527.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5494	355692.77	1187529.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5495	355693.54	1187531.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5496	355693.64	1187548.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5433	355693.92	1187555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5497	355635.81	1187558.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5498	355643.79	1187556.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5499	355649.25	1187556.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5500	355648.90	1187552.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5501	355652.18	1187552.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5502	355651.86	1187546.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5503	355649.54	1187547.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5504	355648.56	1187541.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5505	355647.73	1187541.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5506	355644.92	1187514.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5507	355654.37	1187514.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5508	355654.32	1187512.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5509	355654.65	1187512.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5510	355659.28	1187556.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5511	355683.92	1187555.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5512	355683.64	1187547.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5513	355683.67	1187537.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5514	355662.38	1187537.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5515	355660.53	1187536.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5516	355659.11	1187535.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5517	355658.34	1187533.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5518	355657.92	1187495.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5519	355652.99	1187495.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5520	355651.18	1187494.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5521	355649.83	1187492.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5522	355649.15	1187491.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5523	355649.66	1187462.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5524	355649.55	1187440.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5525	355650.23	1187439.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5526	355651.58	1187437.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5527	355666.14	1187428.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5528	355672.39	1187417.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5529	355695.43	1187369.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5530	355689.16	1187365.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5531	355687.88	1187364.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5532	355687.30	1187362.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5533	355687.47	1187359.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5534	355683.90	1187358.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5535	355668.23	1187362.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5536	355660.58	1187365.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5537	355643.32	1187376.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5538	355637.84	1187381.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5539	355638.01	1187383.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5540	355637.43	1187384.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5541	355636.15	1187386.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5542	355634.39	1187387.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5543	355632.41	1187387.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5544	355630.53	1187386.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5545	355622.58	1187392.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5546	355620.01	1187393.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5547	355609.65	1187449.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5548	355618.13	1187512.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5549	355625.20	1187539.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5550	355630.29	1187538.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5551	355632.04	1187548.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5552	355627.90	1187549.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5553	355629.97	1187556.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5554	355633.65	1187556.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5497	355635.81	1187558.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5555	356110.34	1187733.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5556	356149.48	1187731.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5557	356149.48	1187727.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5558	356159.35	1187726.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5559	356159.47	1187731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5560	356177.82	1187731.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5561	356178.12	1187729.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5562	356179.15	1187727.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5563	356181.37	1187725.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5564	356186.36	1187725.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5565	356186.16	1187720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5566	356187.94	1187720.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5567	356189.66	1187721.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5568	356194.51	1187725.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5569	356195.46	1187727.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5570	356195.68	1187730.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5571	356196.15	1187730.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5572	356196.21	1187725.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5573	356206.09	1187724.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5574	356206.14	1187730.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5575	356223.36	1187729.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5576	356223.43	1187724.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5577	356235.47	1187723.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5578	356235.12	1187715.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5579	356234.86	1187715.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5580	356234.49	1187707.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5581	356233.04	1187707.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5582	356232.81	1187701.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5583	356231.92	1187701.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5584	356232.25	1187690.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5585	356234.50	1187682.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5586	356238.73	1187683.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5587	356240.34	1187684.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5588	356241.37	1187686.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5589	356241.67	1187688.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5590	356242.43	1187729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5591	356268.51	1187728.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5592	356281.85	1187690.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5593	356280.26	1187690.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5594	356283.78	1187680.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5595	356285.39	1187681.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5596	356295.60	1187655.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5597	356324.92	1187579.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5598	356322.75	1187578.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5599	356323.26	1187577.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5600	356323.80	1187577.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5601	356325.83	1187571.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5602	356325.30	1187570.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5603	356325.85	1187569.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5604	356328.52	1187570.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5605	356332.81	1187559.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5606	356287.84	1187559.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5607	356287.77	1187564.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5608	356271.69	1187564.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5609	356271.56	1187560.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5610	356155.90	1187563.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5611	356155.10	1187564.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5612	356147.60	1187592.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5613	356160.70	1187596.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5614	356158.25	1187605.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5615	356145.03	1187602.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5616	356139.27	1187624.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5617	356153.85	1187628.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5618	356151.32	1187637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5619	356136.70	1187633.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5620	356131.47	1187653.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5621	356144.55	1187657.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5622	356142.00	1187666.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5623	356143.94	1187667.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5624	356142.59	1187667.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5625	356128.93	1187663.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5555	356110.34	1187733.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5626	355644.39	1187747.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5627	355657.59	1187746.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5628	355653.55	1187711.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5629	355650.53	1187694.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5630	355635.50	1187618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5631	355627.43	1187625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5632	355636.28	1187669.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5633	355643.75	1187712.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5626	355644.39	1187747.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5634	355818.78	1187746.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5635	355924.42	1187742.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5636	355923.66	1187708.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5637	355924.34	1187707.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5638	355925.69	1187705.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5639	355925.97	1187705.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5640	355926.12	1187709.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5641	355933.54	1187709.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5642	355934.43	1187741.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5643	355951.11	1187741.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5644	355950.65	1187733.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5645	355946.69	1187729.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5646	355945.83	1187728.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5647	355944.49	1187714.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5648	355942.32	1187714.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5649	355940.51	1187713.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5650	355939.16	1187711.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5651	355938.48	1187709.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5652	355938.51	1187709.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5653	355943.43	1187709.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5654	355943.25	1187704.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5655	355943.58	1187704.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5656	355943.03	1187698.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5657	355942.56	1187685.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5658	355937.63	1187685.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5659	355937.56	1187685.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5660	355938.05	1187683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5661	355938.94	1187681.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5662	355921.21	1187682.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5663	355919.36	1187681.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5664	355917.94	1187680.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5665	355917.17	1187678.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5666	355915.92	1187652.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5667	355902.93	1187652.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5668	355901.08	1187651.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5669	355899.66	1187650.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5670	355898.89	1187648.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5671	355898.89	1187646.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5672	355899.66	1187644.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5673	355901.08	1187643.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5674	355902.93	1187642.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5675	355921.57	1187642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5676	355922.81	1187642.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5677	355924.67	1187641.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5678	355939.13	1187641.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5679	355940.98	1187642.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5680	355942.40	1187644.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5681	355943.17	1187645.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5682	355943.31	1187651.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5683	355937.75	1187651.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5684	355937.68	1187649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5685	355932.79	1187649.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5686	355932.85	1187651.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5687	355927.72	1187651.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5688	355926.04	1187654.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5689	355926.85	1187672.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5690	355946.96	1187671.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5691	355948.81	1187672.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5692	355950.23	1187673.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5693	355951.00	1187675.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5694	355955.48	1187724.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5695	355959.51	1187728.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5696	355960.37	1187730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5697	355961.10	1187740.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5698	356002.55	1187738.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5699	356002.36	1187729.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5700	356012.22	1187729.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5701	356012.54	1187738.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5702	356038.33	1187736.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5703	356036.58	1187702.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5704	356030.27	1187702.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5705	356028.42	1187702.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5706	356027.00	1187700.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5707	356026.23	1187698.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5708	356025.70	1187686.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5709	356031.37	1187686.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5710	356031.18	1187681.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5711	356031.48	1187681.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5712	356033.33	1187682.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5713	356034.75	1187683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5714	356035.52	1187685.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5715	356034.76	1187667.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5716	356023.63	1187667.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5717	356021.78	1187666.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5718	356020.36	1187665.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5719	356019.59	1187663.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5720	356019.19	1187653.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5721	356019.90	1187653.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5722	356020.70	1187653.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5723	356020.99	1187652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5724	356021.03	1187651.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5725	356024.50	1187651.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5726	356024.50	1187646.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5727	356026.76	1187647.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5728	356028.18	1187648.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5729	356028.95	1187650.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5730	356029.29	1187657.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5731	356040.37	1187657.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5732	356042.24	1187658.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5733	356043.84	1187690.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5734	356045.96	1187690.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5735	356046.07	1187692.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5736	356047.95	1187693.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5737	356049.50	1187694.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5738	356050.45	1187696.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5739	356056.38	1187735.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5740	356072.74	1187734.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5741	356072.52	1187728.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5742	356078.12	1187728.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5743	356077.84	1187723.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5744	356080.16	1187723.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5745	356081.58	1187725.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5746	356082.35	1187727.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5747	356082.73	1187733.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5748	356099.92	1187733.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5749	356112.53	1187686.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5750	356109.62	1187685.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5751	356112.10	1187676.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5752	356112.74	1187676.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5753	356115.09	1187676.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5754	356123.15	1187645.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5755	356119.99	1187644.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5756	356120.66	1187642.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5757	356121.62	1187642.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5758	356124.09	1187633.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5759	356123.13	1187632.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5760	356124.02	1187629.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5761	356124.94	1187629.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5762	356125.44	1187627.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5763	356127.76	1187628.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5764	356133.49	1187602.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5765	356133.51	1187594.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5766	356133.38	1187590.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5767	356135.65	1187590.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5768	356135.64	1187588.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5769	356138.32	1187588.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5770	356144.97	1187563.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5771	356081.78	1187565.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5772	356082.80	1187583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5773	356077.57	1187583.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5774	356077.48	1187583.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5775	356072.89	1187583.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5776	356071.78	1187565.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5777	356062.90	1187565.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5778	356062.80	1187573.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5779	356062.78	1187571.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5780	356059.45	1187572.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5781	356059.46	1187573.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5782	356052.99	1187573.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5783	356052.90	1187565.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5784	356032.08	1187566.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5785	356032.00	1187575.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5786	356029.11	1187575.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5787	356022.13	1187575.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5788	356022.08	1187566.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5789	356009.88	1187566.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5790	356010.27	1187587.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5791	356009.59	1187589.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5792	356008.24	1187591.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5793	356006.43	1187591.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5794	356005.02	1187592.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5795	356004.92	1187588.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5796	356004.59	1187588.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5797	356004.52	1187586.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5798	356004.84	1187586.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5799	356004.68	1187580.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5800	356004.36	1187577.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5801	356000.33	1187577.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5802	356000.32	1187576.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5803	355999.88	1187566.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5804	355901.76	1187569.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5805	355901.67	1187575.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5806	355901.25	1187576.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5807	355897.12	1187576.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5808	355897.08	1187574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5809	355891.81	1187574.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5810	355891.76	1187569.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5811	355856.79	1187570.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5812	355856.76	1187576.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5813	355846.89	1187577.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5814	355846.79	1187570.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5815	355805.93	1187571.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5816	355805.92	1187580.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5817	355802.28	1187580.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5818	355802.29	1187579.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5819	355801.90	1187579.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5820	355801.90	1187580.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5821	355798.05	1187580.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5822	355798.04	1187579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5823	355797.67	1187579.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5824	355797.67	1187580.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5825	355796.04	1187580.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5826	355795.93	1187571.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5827	355768.37	1187572.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5828	355768.34	1187577.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5829	355758.47	1187577.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5830	355758.37	1187572.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5831	355744.73	1187572.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5832	355707.43	1187574.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5833	355702.10	1187634.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5834	355702.78	1187636.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5835	355702.68	1187638.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5836	355701.82	1187639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5837	355700.96	1187640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5838	355695.95	1187661.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5839	355700.90	1187695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5840	355713.46	1187710.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5841	355727.86	1187695.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5842	355729.67	1187694.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5843	355747.17	1187693.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5844	355747.24	1187688.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5845	355757.12	1187687.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5846	355757.08	1187699.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5847	355756.31	1187700.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5848	355754.89	1187702.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5849	355753.04	1187703.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5850	355733.03	1187703.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5851	355718.50	1187719.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5852	355716.85	1187719.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5853	355716.74	1187717.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5854	355716.48	1187717.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5855	355716.76	1187724.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5856	355714.04	1187725.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5857	355714.40	1187731.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5858	355717.02	1187731.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5859	355717.23	1187735.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5860	355725.41	1187734.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5861	355725.47	1187734.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5862	355724.20	1187741.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5863	355759.69	1187739.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5864	355759.43	1187712.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5865	355760.11	1187711.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5866	355761.46	1187709.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5867	355763.27	1187708.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5868	355824.23	1187705.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5869	355821.51	1187630.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5870	355822.09	1187628.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5871	355823.37	1187626.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5872	355825.13	1187626.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5873	355847.95	1187625.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5874	355848.16	1187631.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5875	355852.88	1187630.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5876	355852.24	1187632.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5877	355850.89	1187634.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5878	355849.08	1187634.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5879	355831.66	1187635.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5880	355832.19	1187650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5881	355836.55	1187650.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5882	355836.62	1187651.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5883	355838.09	1187651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5884	355838.20	1187654.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5885	355849.21	1187653.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5886	355849.30	1187655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5887	355848.81	1187657.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5888	355847.61	1187658.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5889	355845.89	1187659.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5890	355844.33	1187659.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5891	355832.54	1187660.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5892	355834.27	1187711.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5893	355851.60	1187710.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5894	355851.52	1187708.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5895	355851.90	1187708.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5896	355851.10	1187691.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5897	355850.87	1187682.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5898	355849.09	1187682.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5899	355847.28	1187681.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5900	355850.60	1187681.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5901	355850.19	1187672.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5902	355856.61	1187672.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5903	355858.46	1187673.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5904	355859.88	1187674.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5905	355860.65	1187676.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5906	355861.67	1187715.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5907	355860.99	1187717.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5908	355859.64	1187719.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5909	355857.83	1187719.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5910	355842.54	1187721.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5911	355842.53	1187723.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5912	355832.69	1187723.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5913	355832.57	1187721.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5914	355817.90	1187723.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5634	355818.78	1187746.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5915	355034.32	1187885.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5916	355036.19	1187884.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5917	355122.19	1187883.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5918	355232.78	1187881.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5919	355232.92	1187875.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5920	355232.72	1187870.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5921	355233.70	1187867.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5922	355235.38	1187865.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5923	355235.00	1187858.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5924	355245.43	1187857.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5925	355245.79	1187864.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5926	355245.30	1187868.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5927	355247.32	1187866.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5928	355249.20	1187866.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5929	355271.12	1187864.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5930	355272.84	1187863.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5931	355274.36	1187863.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5932	355288.82	1187862.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5933	355288.80	1187869.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5934	355293.67	1187869.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5935	355291.99	1187871.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5936	355290.18	1187872.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5937	355276.45	1187873.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5938	355274.73	1187874.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5939	355273.21	1187874.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5940	355251.95	1187875.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5941	355249.53	1187878.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5942	355247.65	1187878.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5943	355243.27	1187878.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5944	355243.39	1187881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5945	355344.03	1187882.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5946	355363.59	1187881.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5947	355362.85	1187828.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5948	355361.43	1187827.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5949	355360.66	1187825.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5950	355360.66	1187823.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5951	355361.43	1187821.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5952	355362.80	1187820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5953	355362.76	1187817.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5954	355344.35	1187818.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5955	355343.48	1187817.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5956	355343.48	1187816.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5957	355342.28	1187816.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5958	355342.16	1187809.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5959	355343.33	1187809.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5960	355343.34	1187809.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5961	355343.81	1187808.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5962	355364.86	1187807.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5963	355376.06	1187789.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5964	355375.34	1187745.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5965	355360.89	1187747.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5966	355360.96	1187743.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5967	355359.81	1187742.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5968	355356.89	1187742.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5969	355357.08	1187738.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5970	355357.06	1187738.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5971	355358.46	1187737.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5972	355375.18	1187735.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5973	355375.05	1187723.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5974	355375.73	1187722.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5975	355377.08	1187720.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5976	355378.89	1187719.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5977	355383.93	1187719.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5978	355383.85	1187716.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5979	355315.44	1187718.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5980	355313.54	1187717.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5981	355311.88	1187716.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5982	355310.55	1187715.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5983	355309.97	1187713.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5984	355309.63	1187701.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5985	355310.31	1187699.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5986	355312.31	1187697.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5987	355312.46	1187702.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5988	355325.44	1187703.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5989	355337.00	1187703.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5990	355356.59	1187702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5991	355400.25	1187701.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5992	355400.21	1187699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5993	355409.56	1187699.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5994	355409.65	1187710.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5995	355408.97	1187712.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5996	355407.50	1187713.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5997	355405.84	1187714.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5998	355404.05	1187715.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5999	355393.83	1187715.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6000	355393.92	1187719.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6001	355409.84	1187718.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6002	355411.69	1187719.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6003	355416.42	1187724.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6004	355418.36	1187724.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6005	355420.08	1187725.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6006	355421.28	1187727.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6007	355421.76	1187729.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6008	355425.57	1187733.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6009	355455.79	1187759.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6010	355456.74	1187761.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6011	355458.54	1187783.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6012	355466.78	1187782.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6013	355468.47	1187797.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6014	355469.91	1187797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6015	355470.91	1187806.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6016	355469.46	1187806.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6017	355469.49	1187807.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6018	355472.43	1187807.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6019	355473.30	1187815.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6020	355470.35	1187815.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6021	355470.37	1187815.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6022	355471.83	1187815.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6023	355472.87	1187825.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6024	355471.41	1187825.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6025	355474.61	1187857.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6026	355475.29	1187857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6027	355476.04	1187865.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6028	355475.37	1187865.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6029	355475.43	1187865.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6030	355480.86	1187865.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6031	355480.29	1187867.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6032	355479.01	1187868.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6033	355477.25	1187869.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6034	355466.11	1187870.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6035	355464.20	1187870.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6036	355462.71	1187869.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6037	355462.84	1187879.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6038	355492.24	1187879.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6039	355500.99	1187874.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6040	355541.53	1187845.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6041	355584.72	1187814.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6042	355585.83	1187792.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6043	355584.97	1187790.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6044	355584.87	1187788.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6045	355585.55	1187786.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6046	355586.27	1187785.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6047	355588.01	1187754.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6048	355588.87	1187752.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6049	355590.36	1187751.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6050	355592.24	1187750.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6051	355634.40	1187748.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6052	355633.76	1187713.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6053	355627.26	1187676.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6054	355604.75	1187680.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6055	355605.90	1187687.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6056	355600.07	1187688.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6057	355600.24	1187689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6058	355596.36	1187690.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6059	355594.93	1187682.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6060	355568.28	1187688.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6061	355568.90	1187691.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6062	355559.16	1187693.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6063	355558.50	1187690.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6064	355549.50	1187692.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6065	355546.48	1187692.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6066	355543.54	1187691.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6067	355540.41	1187689.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6068	355536.53	1187685.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6069	355532.70	1187680.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6070	355525.18	1187668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6071	355515.38	1187653.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6072	355503.48	1187633.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6073	355499.60	1187627.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6074	355491.98	1187619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6075	355487.63	1187611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6076	355486.47	1187609.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6077	355486.37	1187605.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6078	355478.40	1187594.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6079	355478.20	1187593.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6080	355478.59	1187593.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6081	355478.55	1187592.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6082	355489.01	1187592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6083	355494.45	1187599.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6084	355499.15	1187599.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6085	355499.17	1187593.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6086	355504.98	1187593.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6087	355505.75	1187593.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6088	355506.93	1187592.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6089	355507.27	1187591.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6090	355507.44	1187589.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6091	355508.35	1187590.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6092	355509.03	1187592.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6093	355509.15	1187599.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6094	355518.72	1187599.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6095	355517.72	1187585.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6096	355518.30	1187583.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6097	355519.02	1187582.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6098	355519.02	1187582.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6099	355519.82	1187582.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6100	355519.95	1187585.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6101	355527.64	1187585.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6102	355528.72	1187598.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6103	355550.91	1187598.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6104	355550.61	1187581.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6105	355551.29	1187579.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6106	355552.54	1187578.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6107	355552.64	1187582.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6108	355560.49	1187582.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6109	355560.91	1187598.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6110	355607.12	1187597.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6111	355630.08	1187595.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6112	355624.49	1187573.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6113	355616.66	1187546.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6114	355608.23	1187514.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6115	355599.59	1187449.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6116	355611.43	1187384.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6117	355601.49	1187351.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6118	355601.69	1187349.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6119	355648.07	1187228.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6120	355630.64	1187229.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6121	355597.65	1187231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6122	355577.95	1187230.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6123	355576.07	1187231.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6124	355574.09	1187231.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6125	355572.71	1187230.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6126	355542.12	1187230.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6127	355499.37	1187232.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6128	355494.15	1187235.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6129	355520.95	1187268.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6130	355546.84	1187298.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6131	355560.42	1187313.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6132	355578.23	1187334.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6133	355590.80	1187335.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6134	355592.52	1187336.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6135	355593.72	1187338.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6136	355594.21	1187340.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6137	355593.91	1187342.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6138	355592.88	1187343.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6139	355591.27	1187344.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6140	355589.33	1187345.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6141	355574.33	1187343.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6142	355572.57	1187342.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6143	355552.73	1187319.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6144	355539.16	1187305.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6145	355513.03	1187274.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6146	355477.00	1187230.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6147	355475.40	1187229.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6148	355473.72	1187227.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6149	355473.36	1187226.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6150	355432.59	1187178.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6151	355426.88	1187178.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6152	355428.27	1187186.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6153	355429.27	1187187.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6154	355421.41	1187187.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6155	355421.70	1187193.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6156	355419.65	1187192.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6157	355418.79	1187190.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	355416.74	1187178.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6159	355408.11	1187178.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6160	355408.13	1187212.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6161	355407.45	1187214.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6162	355406.10	1187216.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6163	355404.29	1187217.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6164	355377.92	1187217.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6165	355376.04	1187217.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6166	355374.55	1187216.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6167	355373.69	1187214.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6168	355373.43	1187209.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6169	355397.62	1187208.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6170	355397.59	1187207.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6171	355398.08	1187207.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6172	355398.08	1187191.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6173	355396.84	1187189.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6174	355396.26	1187187.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6175	355396.46	1187185.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6176	355397.41	1187183.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6177	355398.10	1187183.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6178	355398.11	1187179.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6179	355342.94	1187180.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6180	355312.62	1187181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6181	355311.09	1187181.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6182	355294.46	1187181.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6183	355294.31	1187220.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6184	355292.44	1187220.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6185	355286.10	1187220.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6186	355286.25	1187224.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6187	355285.13	1187223.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6188	355284.45	1187221.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6189	355284.46	1187181.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6190	355266.32	1187182.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6191	355266.53	1187194.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6192	355266.72	1187195.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6193	355263.98	1187195.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6194	355261.57	1187197.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6195	355261.65	1187201.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6196	355259.47	1187201.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6197	355257.58	1187199.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6198	355256.60	1187196.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6199	355256.32	1187182.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6200	355253.49	1187182.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6201	355253.76	1187197.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6202	355253.08	1187198.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6203	355252.29	1187199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6204	355252.16	1187196.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6205	355243.88	1187196.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6206	355243.50	1187182.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6207	355232.37	1187183.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6208	355233.10	1187197.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6209	355232.42	1187199.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6210	355231.98	1187196.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6211	355223.54	1187197.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6212	355223.20	1187197.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6213	355222.36	1187183.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6214	355212.81	1187183.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6215	355214.04	1187186.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6216	355214.26	1187187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6217	355214.50	1187197.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6218	355213.82	1187199.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6219	355212.47	1187200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6220	355210.31	1187201.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6221	355210.18	1187196.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6222	355208.73	1187196.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6223	355208.64	1187193.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6224	355204.49	1187193.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6225	355204.30	1187189.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6226	355202.56	1187185.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6227	355118.01	1187188.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6228	355102.98	1187188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6229	355097.12	1187186.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6230	355094.47	1187187.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6231	355100.32	1187222.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6232	355107.28	1187222.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6233	355109.04	1187223.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6234	355110.32	1187225.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6235	355110.90	1187227.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6236	355110.70	1187229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6237	355109.75	1187230.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6238	355108.20	1187231.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6239	355106.29	1187232.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6240	355101.33	1187232.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6241	355102.43	1187253.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6242	355102.28	1187272.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6243	355100.67	1187283.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6244	355083.58	1187361.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6245	355080.76	1187374.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6246	355079.39	1187386.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6247	355075.56	1187431.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6248	355074.94	1187458.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6249	355076.20	1187473.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6250	355079.20	1187500.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6251	355080.30	1187514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6252	355080.08	1187523.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6253	355078.23	1187538.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6254	355074.36	1187556.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6255	355067.73	1187580.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6256	355055.27	1187614.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6257	355045.87	1187644.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6258	355037.26	1187673.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6259	355034.41	1187684.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6260	355053.03	1187693.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6261	355054.38	1187694.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6262	355057.42	1187700.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6263	355060.24	1187700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6264	355060.56	1187710.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6265	355053.31	1187709.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6266	355051.50	1187708.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6267	355050.15	1187707.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6268	355046.57	1187701.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6269	355031.94	1187694.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6270	355029.99	1187702.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6271	355024.87	1187733.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6272	355024.49	1187750.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6273	355025.43	1187783.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6274	355026.27	1187796.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6275	355034.72	1187796.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6276	355034.96	1187806.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6277	355027.02	1187806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6278	355030.18	1187843.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6279	355030.86	1187845.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6280	355030.86	1187847.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6281	355030.56	1187848.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5915	355034.32	1187885.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6282	355549.40	1187681.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6283	355553.54	1187681.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6284	355553.32	1187679.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6285	355554.01	1187679.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6286	355556.45	1187679.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6287	355557.12	1187678.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6288	355557.69	1187677.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6289	355560.16	1187677.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6290	355560.48	1187677.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6291	355563.00	1187677.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6292	355563.33	1187678.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6293	355578.71	1187675.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6294	355578.53	1187674.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6295	355588.27	1187672.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6296	355588.51	1187673.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6297	355625.47	1187666.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6298	355623.35	1187655.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6299	355619.39	1187656.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6300	355618.94	1187654.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6301	355618.56	1187651.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6302	355617.58	1187646.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6303	355621.41	1187646.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6304	355616.92	1187623.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6305	355617.31	1187621.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6306	355618.43	1187619.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6307	355633.15	1187608.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6308	355632.52	1187605.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6309	355624.25	1187606.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6310	355623.58	1187608.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6311	355622.23	1187609.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6312	355620.08	1187610.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6313	355617.67	1187611.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6314	355615.71	1187610.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6315	355613.99	1187609.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6316	355612.79	1187608.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6317	355612.33	1187606.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6318	355606.22	1187607.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6319	355606.34	1187608.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6320	355596.33	1187608.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6321	355596.06	1187607.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6322	355580.99	1187607.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6323	355580.43	1187609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6324	355580.12	1187609.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6325	355578.80	1187608.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6326	355577.34	1187608.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6327	355576.26	1187608.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6328	355575.60	1187608.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6329	355574.95	1187609.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6330	355574.55	1187610.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6331	355574.30	1187610.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6332	355574.33	1187612.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6333	355574.68	1187613.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6334	355575.23	1187614.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6335	355575.43	1187614.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6336	355575.44	1187614.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6337	355573.65	1187614.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6338	355571.84	1187613.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6339	355570.49	1187612.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6340	355569.81	1187610.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6341	355570.08	1187608.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6342	355542.53	1187608.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6343	355542.48	1187620.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6344	355534.76	1187620.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6345	355534.62	1187612.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6346	355532.56	1187612.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6347	355532.53	1187608.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6348	355497.86	1187609.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6349	355500.39	1187613.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6350	355517.45	1187639.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6351	355533.91	1187663.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6352	355541.21	1187675.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6353	355546.40	1187681.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6354	355548.34	1187681.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6282	355549.40	1187681.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6355	355768.65	1187748.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6356	355808.79	1187746.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6357	355807.77	1187717.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6358	355808.07	1187716.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6359	355769.44	1187718.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6360	355769.71	1187745.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6355	355768.65	1187748.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6361	355667.49	1187744.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6362	355709.13	1187742.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6363	355708.50	1187732.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6364	355711.12	1187732.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6365	355710.84	1187725.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6366	355709.68	1187725.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6367	355709.24	1187722.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6368	355707.49	1187722.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6369	355706.50	1187716.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6370	355705.48	1187716.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6371	355691.76	1187699.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6372	355691.34	1187698.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6373	355680.16	1187700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6374	355678.76	1187691.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6375	355678.14	1187691.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6376	355678.08	1187691.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6377	355676.15	1187691.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6378	355677.79	1187690.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6379	355689.86	1187688.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6380	355685.92	1187661.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6381	355686.93	1187661.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6382	355686.45	1187658.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6383	355691.81	1187636.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6384	355692.59	1187627.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6385	355681.12	1187628.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6386	355679.59	1187620.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6387	355675.92	1187621.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6388	355677.08	1187620.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6389	355678.84	1187619.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6390	355693.51	1187617.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6391	355697.36	1187574.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6392	355682.80	1187574.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6393	355682.95	1187581.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6394	355674.47	1187581.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6395	355674.38	1187579.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6396	355672.99	1187579.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6397	355672.80	1187575.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6398	355649.47	1187575.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6399	355647.59	1187574.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6400	355640.32	1187576.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6401	355639.68	1187577.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6402	355639.23	1187576.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6403	355635.55	1187576.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6404	355644.27	1187611.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6405	355659.32	1187687.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6406	355662.06	1187687.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6407	355663.18	1187685.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6408	355664.73	1187684.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6409	355665.59	1187689.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6410	355672.69	1187688.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6411	355673.47	1187689.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6412	355673.57	1187691.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6413	355673.44	1187692.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6414	355666.41	1187693.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6415	355666.90	1187696.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6416	355661.25	1187697.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6417	355663.50	1187710.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6361	355667.49	1187744.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6418	356188.33	1187751.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6419	356230.61	1187748.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6420	356260.66	1187747.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6421	356264.35	1187738.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6422	356226.31	1187739.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6423	356224.70	1187740.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6424	356222.76	1187741.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6425	356220.81	1187740.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6426	356219.14	1187739.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6427	356188.07	1187740.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6418	356188.33	1187751.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6428	356159.83	1187751.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6429	356178.34	1187751.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6430	356178.08	1187741.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6431	356159.65	1187741.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6428	356159.83	1187751.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6432	356080.16	1187755.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6433	356149.83	1187752.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6434	356149.65	1187741.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6435	356079.84	1187744.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6432	356080.16	1187755.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6436	356057.94	1187756.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6437	356070.17	1187755.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6438	356069.85	1187744.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6439	356057.15	1187745.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6436	356057.94	1187756.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6440	356017.05	1187758.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6441	356046.32	1187756.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6442	356047.85	1187755.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6443	356047.17	1187746.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6444	356016.80	1187747.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6440	356017.05	1187758.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6445	355962.33	1187761.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6446	355984.33	1187760.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6447	356007.07	1187759.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6448	356006.81	1187748.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6449	355961.70	1187750.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6445	355962.33	1187761.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6450	355936.13	1187762.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6451	355937.45	1187761.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6452	355938.73	1187760.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6453	355940.49	1187759.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6454	355942.47	1187759.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6455	355944.35	1187760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6456	355946.13	1187761.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6457	355952.33	1187761.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6458	355951.75	1187752.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6459	355949.80	1187751.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6460	355948.89	1187751.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6461	355935.36	1187751.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6450	355936.13	1187762.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6462	355819.73	1187767.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6463	355829.22	1187767.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6464	355860.55	1187766.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6465	355860.56	1187763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6466	355861.33	1187761.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6467	355862.75	1187760.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6468	355864.60	1187759.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6469	355925.80	1187757.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6470	355925.35	1187752.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6471	355819.23	1187756.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6462	355819.73	1187767.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6472	355620.64	1187946.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6473	355625.13	1187946.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6474	355627.02	1187940.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6475	355628.30	1187939.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6476	355630.06	1187938.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6477	355631.25	1187938.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6478	355629.27	1187941.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6479	355635.91	1187945.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6480	355635.70	1187946.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6481	355684.95	1187940.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6482	355683.42	1187921.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6483	355665.32	1187911.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6484	355669.86	1187903.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6485	355685.36	1187910.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6486	355689.57	1187904.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6487	355723.14	1187880.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6488	355722.82	1187864.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6489	355718.97	1187822.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6490	355717.85	1187820.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6491	355717.46	1187818.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6492	355717.85	1187816.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6493	355718.27	1187815.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6494	355710.31	1187760.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6495	355669.29	1187762.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6496	355669.73	1187771.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6497	355670.82	1187773.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6498	355671.21	1187774.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6499	355671.10	1187778.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6500	355670.09	1187780.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6501	355671.10	1187811.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6502	355670.42	1187813.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6503	355669.07	1187814.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6504	355667.26	1187815.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6505	355665.28	1187815.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6506	355663.43	1187814.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6507	355662.01	1187813.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6508	355661.24	1187811.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6509	355659.05	1187758.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6510	355658.77	1187755.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6511	355644.57	1187757.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6512	355645.01	1187780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6513	355647.04	1187842.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6514	355646.25	1187851.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6515	355645.39	1187855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6516	355643.11	1187864.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6517	355640.30	1187871.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6518	355640.60	1187873.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6519	355640.21	1187876.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6520	355639.18	1187877.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6521	355637.27	1187878.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6522	355624.90	1187906.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6523	355609.70	1187938.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6472	355620.64	1187946.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6524	355775.43	1187770.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6525	355786.08	1187769.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6526	355787.50	1187768.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6527	355789.35	1187767.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6528	355791.33	1187767.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6529	355793.14	1187768.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6530	355794.01	1187769.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6531	355809.75	1187768.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6532	355809.23	1187756.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6533	355766.56	1187758.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6534	355766.90	1187768.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6535	355768.49	1187766.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6536	355770.43	1187766.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6537	355772.38	1187766.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6538	355774.04	1187767.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6539	355775.16	1187769.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6524	355775.43	1187770.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6540	355373.59	1187881.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6541	355432.23	1187880.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6542	355452.84	1187879.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6543	355452.51	1187852.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6544	355451.35	1187835.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6545	355443.25	1187835.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6546	355443.04	1187829.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6547	355444.35	1187829.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6548	355444.25	1187826.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6549	355450.64	1187825.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6550	355449.72	1187812.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6551	355448.52	1187785.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6552	355441.30	1187785.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6553	355441.19	1187782.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6554	355440.72	1187782.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6555	355440.74	1187779.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6556	355442.97	1187779.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6557	355443.01	1187775.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6558	355447.88	1187775.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6559	355447.13	1187765.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6560	355422.12	1187743.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6561	355419.48	1187745.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6562	355417.57	1187746.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6563	355411.91	1187746.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6564	355412.76	1187745.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6565	355412.71	1187743.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6566	355411.67	1187742.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6567	355408.76	1187742.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6568	355408.92	1187738.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6569	355408.90	1187736.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6570	355414.30	1187736.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6571	355406.94	1187728.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6572	355385.08	1187729.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6573	355385.86	1187776.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6574	355384.27	1187779.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6575	355386.82	1187783.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6576	355385.92	1187786.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6577	355385.99	1187792.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6578	355385.35	1187793.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6579	355379.27	1187803.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6580	355380.44	1187804.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6581	355402.00	1187803.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6582	355403.88	1187804.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6583	355405.37	1187805.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6584	355406.23	1187807.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6585	355407.04	1187833.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6586	355406.36	1187835.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6587	355405.01	1187837.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6588	355403.20	1187837.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6589	355396.75	1187838.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6590	355396.50	1187830.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6591	355397.95	1187830.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6592	355397.79	1187825.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6593	355397.29	1187825.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6594	355397.20	1187823.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6595	355396.82	1187823.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6596	355396.53	1187813.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6597	355377.55	1187814.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6598	355375.70	1187813.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6599	355373.74	1187811.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6600	355372.71	1187813.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6540	355373.59	1187881.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6601	355947.34	1187921.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6602	355957.67	1187921.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6603	355957.69	1187921.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6604	355965.87	1187920.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6605	356020.81	1187919.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6606	356021.49	1187917.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6607	356022.84	1187916.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6608	356024.65	1187915.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6609	356028.91	1187915.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6610	356030.82	1187916.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6611	356032.67	1187917.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6612	356079.65	1187915.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6613	356081.07	1187914.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6614	356080.19	1187888.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6615	356078.66	1187866.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6616	356073.35	1187867.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6617	356073.20	1187865.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6618	356071.98	1187865.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6619	356071.91	1187864.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6620	356071.16	1187864.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6621	356070.68	1187857.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6622	356077.67	1187856.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6623	356073.66	1187816.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6624	356073.41	1187809.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6625	356074.51	1187809.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6626	356074.22	1187802.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6627	356074.53	1187802.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6628	356074.39	1187798.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6629	356074.07	1187798.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6630	356073.90	1187791.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6631	356072.22	1187791.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6632	356071.24	1187779.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6633	356070.54	1187765.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6634	356061.20	1187765.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6635	356055.38	1187766.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6636	356055.34	1187764.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6637	356049.41	1187765.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6638	356048.97	1187765.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6639	356037.75	1187765.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6640	356037.84	1187767.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6641	356022.13	1187768.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6642	356022.05	1187766.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6643	356001.22	1187767.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6644	356001.11	1187767.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6645	355999.49	1187767.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6646	355999.49	1187767.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6647	355999.28	1187767.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6648	355999.09	1187767.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6649	355992.14	1187767.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6650	355992.24	1187770.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6651	355984.42	1187770.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6652	355974.14	1187770.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6653	355973.98	1187768.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6654	355953.70	1187769.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6655	355953.82	1187771.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6656	355937.97	1187772.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6657	355939.77	1187801.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6658	355948.01	1187800.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6659	355948.65	1187810.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6660	355940.33	1187811.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6661	355944.60	1187880.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6662	355955.12	1187879.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6663	355955.27	1187881.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6664	355956.74	1187881.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6665	355956.93	1187884.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6666	355955.45	1187884.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6667	355955.48	1187885.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6668	355956.95	1187885.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6669	355957.14	1187888.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6670	355955.67	1187888.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6671	355955.72	1187889.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6672	355945.24	1187890.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6601	355947.34	1187921.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6673	356147.29	1187918.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6674	356194.11	1187915.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6675	356224.74	1187841.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6676	356227.48	1187833.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6677	356223.62	1187832.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6678	356227.07	1187823.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6679	356231.05	1187824.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6680	356238.87	1187804.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6681	356236.82	1187803.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6682	356240.25	1187794.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6683	356242.47	1187794.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6684	356256.73	1187758.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6685	356230.66	1187758.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6686	356186.46	1187761.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6687	356185.70	1187763.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6688	356184.28	1187764.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6689	356183.12	1187764.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6690	356182.96	1187760.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6691	356164.24	1187760.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6692	356148.39	1187761.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6693	356140.91	1187761.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6694	356140.44	1187761.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6695	356140.48	1187762.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6696	356080.54	1187765.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6697	356081.24	1187779.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6698	356083.10	1187801.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6699	356083.65	1187815.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6700	356084.89	1187828.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6701	356096.33	1187827.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6702	356096.40	1187828.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6703	356094.90	1187828.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6704	356095.13	1187830.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6705	356096.65	1187830.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6706	356096.84	1187832.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6707	356095.33	1187832.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6708	356095.80	1187837.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6709	356085.87	1187838.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6710	356086.23	1187842.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6711	356096.17	1187841.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6712	356096.33	1187842.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6713	356097.83	1187842.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6714	356098.22	1187846.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6715	356096.72	1187846.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6716	356096.95	1187848.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6717	356098.46	1187848.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6718	356098.67	1187850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6719	356097.16	1187851.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6720	356087.23	1187852.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6721	356087.63	1187856.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6722	356089.75	1187856.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6723	356091.56	1187856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6724	356092.91	1187858.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6725	356093.59	1187860.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6726	356093.77	1187862.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6727	356099.72	1187861.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6728	356099.84	1187862.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6729	356098.34	1187862.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6730	356098.62	1187865.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6731	356100.11	1187865.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6732	356100.48	1187869.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6733	356099.07	1187869.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6734	356099.30	1187871.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6735	356094.82	1187871.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6736	356096.53	1187889.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6737	356095.95	1187890.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6738	356094.67	1187892.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6739	356093.21	1187893.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6740	356093.68	1187914.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6741	356117.99	1187913.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6742	356118.04	1187914.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6743	356128.04	1187914.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6744	356134.33	1187914.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6745	356141.20	1187913.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6746	356142.16	1187912.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6747	356144.11	1187913.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6748	356145.77	1187914.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6749	356146.89	1187915.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6673	356147.29	1187918.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6750	356398.11	1187926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6751	356400.49	1187922.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6752	356359.77	1187923.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6753	356301.52	1187925.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6754	356301.73	1187925.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6755	356336.18	1187926.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6756	356375.94	1187925.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6750	356398.11	1187926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6757	356206.85	1187931.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6758	356208.23	1187930.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6759	356210.11	1187929.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6760	356231.12	1187928.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6761	356245.63	1187927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6762	356245.62	1187926.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6763	356203.27	1187928.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6764	356205.02	1187928.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6765	356206.37	1187930.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6757	356206.85	1187931.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6766	356102.85	1187934.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6767	356187.30	1187933.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6768	356188.82	1187929.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6769	356141.56	1187930.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6770	356139.71	1187929.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6771	356138.66	1187928.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6772	356098.94	1187931.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6766	356102.85	1187934.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6773	356167.29	1188041.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6774	356177.56	1188041.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6775	356178.79	1188030.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6776	356188.76	1188030.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6777	356187.67	1188041.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6778	356239.53	1188038.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6779	356238.97	1188024.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6780	356248.82	1188023.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6781	356249.52	1188038.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6782	356277.71	1188037.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6783	356279.18	1188025.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6784	356284.92	1188028.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6785	356287.24	1188024.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6786	356288.30	1188026.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6787	356288.79	1188027.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6788	356287.83	1188036.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6789	356328.88	1188034.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6790	356331.16	1188023.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6791	356337.10	1188026.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6792	356339.48	1188022.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6793	356340.51	1188023.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6794	356340.81	1188025.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6795	356339.80	1188030.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6796	356384.10	1187951.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6797	356379.65	1187949.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6798	356384.43	1187940.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6799	356388.99	1187943.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6800	356392.81	1187936.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6801	356375.42	1187935.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6802	356350.53	1187936.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6803	356350.48	1187934.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6804	356321.55	1187935.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6805	356293.85	1187935.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6806	356293.84	1187936.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6807	356283.94	1187937.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6808	356283.85	1187935.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6809	356276.59	1187935.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6810	356255.82	1187936.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6811	356255.79	1187938.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6812	356245.89	1187938.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6813	356245.84	1187937.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6814	356231.39	1187938.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6815	356215.81	1187939.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6816	356215.14	1187941.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6817	356213.79	1187942.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6818	356211.98	1187943.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6819	356194.29	1187943.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6820	356186.51	1187964.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6821	356196.68	1187969.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6822	356193.12	1187978.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6823	356183.02	1187974.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6824	356168.07	1188014.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6825	356176.54	1188017.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6826	356175.98	1188019.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6827	356177.19	1188019.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6828	356174.20	1188027.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6829	356166.61	1188024.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6830	356169.81	1188031.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6831	356169.91	1188033.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6773	356167.29	1188041.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6832	355694.91	1187939.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6833	355714.51	1187938.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6834	355714.42	1187935.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6835	355724.29	1187935.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6836	355724.49	1187938.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6837	355773.01	1187935.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6838	355772.26	1187920.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6839	355772.68	1187919.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6840	355772.80	1187921.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6841	355782.15	1187920.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6842	355782.78	1187930.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6843	355784.60	1187930.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6844	355877.54	1187924.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6845	355877.60	1187925.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6846	355932.03	1187923.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6847	355931.97	1187921.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6848	355935.62	1187921.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6849	355936.00	1187921.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6850	355932.55	1187865.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6851	355930.13	1187865.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6852	355929.49	1187855.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6853	355931.93	1187855.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6854	355931.49	1187850.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6855	355930.72	1187848.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6856	355930.50	1187845.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6857	355931.08	1187843.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6858	355931.10	1187842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6859	355928.64	1187842.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6860	355928.00	1187832.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6861	355930.48	1187832.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6862	355930.15	1187827.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6863	355927.65	1187827.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6864	355927.02	1187817.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6865	355929.53	1187817.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6866	355929.23	1187812.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6867	355926.70	1187812.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6868	355926.07	1187802.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6869	355928.61	1187802.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6870	355926.69	1187772.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6871	355924.75	1187771.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6872	355923.14	1187770.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6873	355922.11	1187769.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6874	355921.80	1187767.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6875	355870.64	1187769.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6876	355870.71	1187771.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6877	355873.19	1187776.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6878	355879.36	1187781.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6879	355883.74	1187787.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6880	355895.43	1187786.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6881	355895.68	1187792.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6882	355900.55	1187792.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6883	355899.78	1187794.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6884	355898.36	1187796.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6885	355896.51	1187796.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6886	355880.38	1187797.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6887	355878.53	1187796.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6888	355877.26	1187795.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6889	355872.14	1187788.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6890	355865.50	1187783.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6891	355864.51	1187781.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6892	355862.18	1187776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6893	355834.27	1187777.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6894	355834.51	1187786.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6895	355841.02	1187786.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6896	355842.87	1187787.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6897	355844.29	1187788.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6898	355845.06	1187790.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6899	355845.06	1187792.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6900	355844.29	1187794.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6901	355842.87	1187795.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6902	355841.02	1187796.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6903	355833.18	1187796.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6904	355834.08	1187825.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6905	355833.40	1187827.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6906	355832.05	1187829.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6907	355830.24	1187829.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6908	355810.92	1187830.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6909	355809.04	1187829.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6910	355807.55	1187828.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6911	355806.69	1187826.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6912	355806.59	1187824.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6913	355807.27	1187822.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6914	355808.62	1187821.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6915	355810.43	1187820.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6916	355823.96	1187820.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6917	355822.54	1187777.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6918	355797.41	1187779.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6919	355780.31	1187779.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6920	355780.29	1187779.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6921	355776.53	1187779.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6922	355776.54	1187779.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6923	355770.24	1187780.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6924	355770.43	1187784.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6925	355768.88	1187784.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6926	355767.33	1187783.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6927	355766.25	1187780.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6928	355761.57	1187781.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6929	355759.69	1187780.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6930	355758.20	1187779.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6931	355757.34	1187777.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6932	355756.56	1187758.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6933	355720.31	1187760.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6934	355728.75	1187818.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6935	355732.36	1187859.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6936	355769.93	1187858.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6937	355771.81	1187858.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6938	355773.30	1187860.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6939	355773.67	1187860.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6940	355769.24	1187861.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6941	355769.64	1187867.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6942	355732.91	1187869.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6943	355733.14	1187884.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6944	355732.46	1187886.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6945	355731.11	1187887.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6946	355696.92	1187911.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6947	355693.16	1187917.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6948	355693.78	1187925.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6949	355692.96	1187925.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6950	355693.83	1187937.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6951	355694.69	1187937.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6832	355694.91	1187939.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6952	355550.02	1187961.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6953	355550.41	1187959.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6954	355551.53	1187958.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6955	355553.17	1187957.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6956	355557.39	1187952.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6957	355581.77	1187940.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6958	355591.82	1187935.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6959	355600.80	1187933.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6960	355613.74	1187906.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6961	355615.11	1187904.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6962	355615.29	1187904.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6963	355615.47	1187904.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6964	355615.60	1187904.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6965	355617.50	1187900.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6966	355617.39	1187900.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6967	355617.58	1187900.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6968	355617.40	1187900.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6969	355622.70	1187890.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6970	355622.90	1187890.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6971	355623.07	1187889.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6972	355623.24	1187890.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6973	355624.99	1187886.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6974	355624.82	1187886.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6975	355625.00	1187886.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6976	355624.79	1187886.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6977	355627.61	1187881.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6978	355629.86	1187876.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6979	355630.00	1187876.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6980	355631.76	1187872.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6981	355631.59	1187872.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6982	355634.95	1187865.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6983	355634.45	1187863.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6984	355632.96	1187862.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6985	355633.74	1187860.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6986	355634.64	1187857.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6987	355633.34	1187856.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6988	355635.53	1187851.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6989	355635.73	1187851.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6990	355637.12	1187847.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6991	355636.97	1187847.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6992	355638.75	1187838.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6993	355638.72	1187835.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6994	355636.86	1187835.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6993	355638.72	1187835.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6995	355638.03	1187801.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6996	355637.41	1187786.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6997	355637.04	1187785.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6998	355636.23	1187784.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6999	355635.10	1187783.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7000	355634.59	1187758.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7001	355597.62	1187760.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7002	355594.44	1187818.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7003	355593.58	1187820.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7004	355592.39	1187821.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7005	355583.40	1187828.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7006	355547.00	1187853.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7007	355505.80	1187883.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7008	355495.10	1187888.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7009	355493.36	1187889.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7010	355452.01	1187889.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7011	355450.26	1187890.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7012	355448.28	1187890.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7013	355446.40	1187890.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7014	355432.19	1187890.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7015	355343.66	1187892.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7016	355334.66	1187892.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7017	355334.66	1187909.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7018	355344.36	1187909.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7019	355344.28	1187916.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7020	355348.67	1187917.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7021	355347.01	1187918.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7022	355345.16	1187919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7023	355328.79	1187919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7024	355326.94	1187918.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7025	355325.52	1187917.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7026	355324.75	1187915.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7027	355324.66	1187892.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7028	355294.45	1187891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7029	355292.79	1187892.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7030	355291.12	1187913.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7031	355290.35	1187914.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7032	355288.93	1187916.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7033	355281.93	1187919.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7034	355278.33	1187915.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7035	355278.19	1187910.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7036	355281.34	1187908.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7037	355282.05	1187891.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7038	355235.75	1187891.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7039	355223.37	1187891.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7040	355223.00	1187903.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7041	355217.74	1187903.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7042	355217.73	1187902.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7043	355213.14	1187902.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7044	355213.36	1187891.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7045	355125.38	1187893.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7046	355123.66	1187894.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7047	355121.70	1187894.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7048	355119.79	1187894.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7049	355118.90	1187893.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7050	355093.04	1187893.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7051	355093.23	1187902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7052	355092.55	1187904.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7053	355091.20	1187906.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7054	355089.39	1187907.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7055	355089.10	1187907.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7056	355088.92	1187902.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7057	355083.34	1187902.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7058	355083.03	1187894.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7059	355037.83	1187894.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7060	355037.60	1187897.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7061	355038.41	1187904.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7062	355042.11	1187926.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7063	355045.06	1187935.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7064	355164.16	1187939.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7065	355268.69	1187943.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7066	355322.69	1187946.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7067	355334.71	1187946.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7068	355336.43	1187945.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7069	355337.98	1187945.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7070	355359.37	1187944.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7071	355387.96	1187942.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7072	355411.75	1187942.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7073	355454.20	1187946.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7074	355478.79	1187946.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7075	355509.73	1187949.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7076	355516.91	1187950.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7077	355539.07	1187957.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6952	355550.02	1187961.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7078	355089.04	1188053.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7079	355138.96	1188053.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7080	355140.81	1188052.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7081	355142.79	1188052.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7082	355144.37	1188053.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7083	355204.35	1188051.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7084	355206.20	1188051.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7085	355208.18	1188051.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7086	355209.69	1188051.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7087	355262.20	1188051.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7088	355261.97	1188047.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7089	355267.96	1188047.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7090	355267.82	1188042.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7091	355269.42	1188043.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7092	355270.91	1188044.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7093	355271.77	1188046.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7094	355272.23	1188050.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7095	355317.34	1188050.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7096	355318.45	1187989.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7097	355316.58	1187989.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7098	355314.82	1187988.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7099	355313.54	1187987.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7100	355313.24	1187986.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7101	355318.11	1187985.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7102	355317.89	1187979.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7103	355317.70	1187965.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7104	355317.57	1187956.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7105	355267.80	1187953.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7106	355163.38	1187949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7107	355047.78	1187945.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7108	355049.43	1187951.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7109	355049.68	1187955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7110	355048.89	1187959.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7111	355047.87	1187960.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7112	355066.22	1187998.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7078	355089.04	1188053.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7113	355327.35	1188050.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7114	355333.17	1188050.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7115	355334.83	1188049.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7116	355336.78	1188049.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7117	355338.80	1188049.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7118	355338.82	1188050.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7119	355395.02	1188049.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7120	355395.05	1188048.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7121	355404.98	1188048.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7122	355405.01	1188049.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7123	355483.92	1188047.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7124	355484.84	1188046.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7125	355484.63	1188037.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7126	355494.49	1188036.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7127	355494.86	1188046.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7128	355539.93	1188045.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7129	355538.85	1188016.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7130	355539.35	1188005.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7131	355547.31	1187971.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7132	355535.46	1187966.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7133	355514.08	1187960.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7134	355507.78	1187959.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7135	355483.21	1187957.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7136	355483.11	1187967.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7137	355473.25	1187966.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7138	355473.21	1187956.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7139	355458.84	1187956.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7140	355458.67	1187968.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7141	355448.80	1187968.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7142	355448.85	1187955.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7143	355410.90	1187952.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7144	355392.97	1187952.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7145	355393.45	1187972.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7146	355383.58	1187972.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7147	355382.98	1187953.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7148	355359.51	1187954.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7149	355341.63	1187955.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7150	355340.09	1187956.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7151	355338.15	1187957.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7152	355327.58	1187956.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7153	355327.76	1187964.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7154	355328.44	1187966.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7155	355328.34	1187968.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7156	355327.92	1187969.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7157	355328.17	1187974.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7158	355343.39	1187975.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7159	355343.31	1187977.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7160	355342.67	1187977.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7161	355342.35	1187985.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7162	355328.58	1187984.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7163	355327.84	1188019.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7164	355337.61	1188019.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7165	355341.25	1188019.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7166	355341.21	1188023.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7167	355345.69	1188023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7168	355345.64	1188025.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7169	355350.57	1188025.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7170	355350.52	1188026.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7171	355349.66	1188028.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7172	355348.17	1188029.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7173	355346.29	1188029.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7174	355327.66	1188029.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7113	355327.35	1188050.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7175	355121.16	1188128.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7176	355232.34	1188125.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7177	355232.26	1188122.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7178	355246.19	1188122.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7179	355246.28	1188125.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7180	355280.64	1188124.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7181	355280.58	1188121.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7182	355290.20	1188121.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7183	355292.05	1188122.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7184	355293.47	1188123.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7185	355294.22	1188125.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7186	355317.28	1188124.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7187	355317.34	1188123.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7188	355327.26	1188123.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7189	355327.28	1188124.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7190	355349.75	1188124.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7191	355349.88	1188121.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7192	355350.74	1188119.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7193	355352.23	1188118.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7194	355354.11	1188118.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7195	355362.96	1188117.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7196	355370.32	1188117.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7197	355380.26	1188117.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7198	355422.97	1188116.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7199	355424.46	1188115.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7200	355426.34	1188114.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7201	355428.32	1188114.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7202	355430.08	1188115.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7203	355430.91	1188116.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7204	355438.27	1188116.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7205	355438.18	1188110.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7206	355448.05	1188110.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7207	355448.27	1188116.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7208	355458.52	1188116.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7209	355469.15	1188115.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7210	355476.11	1188113.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7211	355483.74	1188111.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7212	355505.80	1188105.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7213	355511.42	1188103.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7214	355520.35	1188102.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7215	355543.18	1188098.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7216	355540.42	1188055.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7217	355506.16	1188056.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7218	355506.16	1188062.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7219	355496.29	1188062.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7220	355496.16	1188056.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7221	355336.49	1188060.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7222	355259.99	1188061.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7223	355206.95	1188061.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7224	355141.39	1188063.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7225	355092.74	1188063.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7226	355094.49	1188068.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7227	355095.89	1188068.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7228	355099.38	1188067.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7229	355103.00	1188066.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7230	355123.41	1188066.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7231	355147.05	1188065.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7232	355204.46	1188064.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7233	355281.18	1188062.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7234	355283.06	1188063.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7235	355284.55	1188064.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7236	355285.41	1188066.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7237	355285.51	1188068.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7238	355284.83	1188070.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7239	355283.48	1188071.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7240	355281.67	1188072.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7241	355279.11	1188072.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7242	355279.06	1188069.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7243	355194.75	1188071.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7244	355194.81	1188074.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7245	355192.24	1188075.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7246	355192.15	1188072.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7247	355145.09	1188073.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7248	355145.17	1188076.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7249	355143.54	1188076.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7250	355123.22	1188076.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7251	355103.05	1188076.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7252	355100.29	1188077.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7253	355105.55	1188094.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7254	355107.62	1188102.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7255	355119.03	1188101.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7256	355119.79	1188111.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7257	355109.67	1188112.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7258	355112.01	1188125.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7259	355120.87	1188125.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7175	355121.16	1188128.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7260	355472.14	1188192.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7261	355473.20	1188178.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7262	355473.46	1188137.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7263	355457.67	1188136.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7264	355455.34	1188135.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7265	355454.35	1188191.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7260	355472.14	1188192.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7266	356182.83	1188344.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7267	356237.82	1188246.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7268	356234.16	1188239.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7269	356177.11	1188341.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7266	356182.83	1188344.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7270	355105.82	1188322.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7271	355113.68	1188314.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7272	355110.70	1188306.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7273	355110.70	1188304.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7274	355111.38	1188303.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7275	355100.94	1188267.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7276	355096.24	1188233.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7277	355094.65	1188214.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7278	355042.63	1188220.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7279	355043.17	1188222.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7280	355043.09	1188223.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7281	355050.77	1188243.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7282	355074.81	1188285.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7283	355078.71	1188290.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7284	355079.66	1188289.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7285	355081.21	1188287.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7286	355083.12	1188287.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7287	355085.08	1188287.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7288	355086.50	1188288.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7289	355088.74	1188290.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7290	355090.12	1188291.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7291	355090.70	1188293.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7292	355090.50	1188295.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7293	355089.55	1188297.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7294	355086.01	1188300.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7295	355090.12	1188305.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7270	355105.82	1188322.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7296	356278.94	1188535.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7297	356285.90	1188522.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7298	356288.82	1188524.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7299	356299.66	1188503.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7300	356300.34	1188503.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7301	356309.04	1188486.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7302	356308.46	1188486.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7303	356321.59	1188462.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7304	356322.16	1188462.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7305	356330.80	1188446.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7306	356330.24	1188445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7307	356337.73	1188432.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7308	356333.71	1188430.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7309	356336.48	1188424.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7310	356338.38	1188425.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7311	356344.27	1188415.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7312	356346.63	1188410.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7313	356347.75	1188410.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7314	356347.33	1188408.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7315	356351.89	1188399.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7316	356353.43	1188399.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7317	356352.72	1188396.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7318	356355.00	1188396.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7319	356354.55	1188394.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7320	356354.44	1188393.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7321	356356.70	1188393.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7322	356356.15	1188391.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7323	356360.51	1188382.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7324	356362.49	1188382.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7325	356361.96	1188379.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7326	356364.08	1188379.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7327	356363.38	1188376.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7328	356365.62	1188376.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7329	356364.76	1188373.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7330	356364.02	1188372.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7331	356368.21	1188365.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7332	356368.63	1188366.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7333	356371.47	1188365.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7334	356370.99	1188363.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7335	356388.66	1188333.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7336	356360.84	1188315.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7337	356355.83	1188324.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7338	356347.59	1188318.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7339	356352.55	1188309.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7340	356314.05	1188281.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7341	356283.27	1188328.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7342	356291.77	1188333.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7343	356286.28	1188341.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7344	356277.74	1188336.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7345	356255.55	1188370.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7346	356254.97	1188372.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7347	356253.36	1188374.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7348	356252.26	1188375.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7349	356251.06	1188376.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7350	356247.59	1188385.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7351	356244.87	1188395.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7352	356257.97	1188397.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7353	356257.48	1188400.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7354	356271.49	1188402.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7355	356271.00	1188405.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7356	356269.97	1188407.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7357	356268.36	1188408.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7358	356266.42	1188408.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7359	356242.16	1188404.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7360	356241.46	1188407.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7361	356262.09	1188411.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7362	356263.75	1188412.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7363	356264.87	1188414.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7364	356265.27	1188416.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7365	356263.15	1188426.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7366	356253.42	1188425.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7367	356254.36	1188420.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7368	356238.75	1188417.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7369	356224.74	1188469.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7370	356238.67	1188471.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7371	356238.29	1188473.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7372	356260.09	1188476.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7373	356259.73	1188479.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7374	356258.78	1188481.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7375	356257.23	1188482.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7376	356255.32	1188483.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7377	356222.18	1188479.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7378	356221.76	1188480.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7379	356254.01	1188489.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7380	356255.62	1188490.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7381	356256.65	1188492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7382	356256.95	1188494.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7383	356255.72	1188501.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7384	356245.96	1188499.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7385	356246.24	1188497.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7386	356219.28	1188490.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7387	356212.19	1188518.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7388	356266.13	1188527.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7296	356278.94	1188535.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7389	356166.02	1188335.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7390	356167.57	1188334.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7391	356169.74	1188334.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7392	356171.15	1188331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7393	356171.05	1188329.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7394	356171.73	1188327.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7395	356173.08	1188326.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7396	356174.60	1188325.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7397	356226.93	1188231.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7398	356227.13	1188229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7399	356228.08	1188227.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7400	356229.63	1188226.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7401	356241.43	1188204.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7402	356210.40	1188187.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7403	356209.78	1188188.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7404	356201.13	1188183.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7405	356204.62	1188177.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7406	356206.17	1188176.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7407	356208.08	1188175.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7408	356210.04	1188176.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7409	356245.09	1188195.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7410	356246.71	1188195.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7411	356259.69	1188171.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7412	356256.62	1188169.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7413	356261.45	1188161.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7414	356264.49	1188162.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7415	356268.00	1188156.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7416	356255.67	1188149.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7417	356254.39	1188148.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7418	356253.81	1188146.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7419	356254.01	1188144.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7420	356254.96	1188142.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7421	356256.51	1188141.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7422	356258.42	1188140.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7423	356260.38	1188141.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7424	356272.79	1188147.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7425	356278.55	1188136.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7426	356274.95	1188134.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7427	356273.75	1188133.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7428	356273.26	1188131.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7429	356273.64	1188129.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7430	356277.95	1188131.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7431	356280.67	1188126.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7432	356283.42	1188128.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7433	356303.10	1188093.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7434	356332.34	1188043.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7435	356289.00	1188046.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7436	356283.00	1188065.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7437	356274.21	1188060.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7438	356278.40	1188047.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7439	356218.36	1188049.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7440	356216.76	1188055.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7441	356207.52	1188052.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7442	356207.97	1188050.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7443	356163.94	1188052.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7444	356138.26	1188119.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7445	356138.50	1188119.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7446	356137.86	1188121.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7447	356138.10	1188121.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7448	356135.64	1188127.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7449	356134.35	1188127.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7450	356133.22	1188130.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7451	356133.89	1188130.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7452	356130.18	1188140.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7453	356130.82	1188140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7454	356129.41	1188144.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7455	356129.85	1188144.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7456	356129.21	1188146.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7457	356128.76	1188145.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7458	356127.83	1188147.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7459	356126.91	1188149.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7460	356126.50	1188149.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7461	356120.64	1188164.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7462	356123.68	1188166.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7463	356125.17	1188166.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7464	356126.28	1188168.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7465	356126.94	1188170.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7466	356126.74	1188171.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7467	356125.79	1188173.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7468	356124.24	1188174.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7469	356122.33	1188175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7470	356120.37	1188175.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7471	356116.75	1188173.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7472	356115.77	1188173.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7473	356114.06	1188180.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7474	356090.49	1188244.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7475	356099.88	1188246.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7476	356103.29	1188247.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7477	356104.78	1188249.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7478	356101.40	1188258.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7479	356097.41	1188256.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7480	356096.95	1188257.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7481	356093.96	1188256.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7482	356094.11	1188255.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7483	356086.77	1188254.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7484	356079.72	1188270.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7485	356077.20	1188275.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7486	356073.20	1188285.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7487	356074.75	1188286.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7488	356075.87	1188287.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7489	356076.27	1188289.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7490	356075.87	1188291.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7491	356074.87	1188293.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7492	356124.28	1188312.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7493	356151.26	1188327.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7494	356155.12	1188317.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7495	356160.24	1188320.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7496	356162.59	1188315.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7497	356163.61	1188316.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7498	356164.38	1188318.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7499	356164.38	1188320.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7500	356160.09	1188332.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7389	356166.02	1188335.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7501	355156.58	1188371.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7502	355158.32	1188369.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7503	355152.04	1188363.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7504	355137.30	1188348.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7505	355130.83	1188340.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7506	355121.11	1188327.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7507	355118.78	1188323.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7508	355112.88	1188329.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7509	355125.26	1188341.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7510	355149.36	1188365.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7501	355156.58	1188371.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7511	355880.40	1188518.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7512	355885.36	1188517.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7513	355950.19	1188514.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7514	355913.44	1188441.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7515	355912.09	1188439.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7516	355911.41	1188437.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7517	355911.51	1188435.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7518	355912.37	1188434.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7519	355913.86	1188432.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7520	355915.74	1188432.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7521	355917.72	1188432.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7522	355920.03	1188433.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7523	355926.14	1188411.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7524	355918.26	1188409.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7525	355920.82	1188399.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7526	355928.78	1188401.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7527	355938.86	1188364.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7528	355932.55	1188362.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7529	355933.66	1188358.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7530	355932.15	1188358.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7531	355933.60	1188352.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7532	355941.47	1188354.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7533	355944.49	1188343.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7534	355923.82	1188338.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7535	355921.23	1188345.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7536	355917.96	1188345.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7537	355915.51	1188354.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7538	355916.88	1188356.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7539	355917.66	1188356.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7540	355911.41	1188375.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7541	355910.79	1188376.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7542	355909.13	1188372.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7543	355907.40	1188373.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7544	355903.87	1188366.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7545	355914.16	1188335.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7546	355854.25	1188319.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7547	355852.64	1188318.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7548	355851.61	1188316.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7549	355851.31	1188314.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7550	355851.80	1188312.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7551	355853.00	1188311.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7552	355854.01	1188310.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7553	355854.07	1188286.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7554	355854.56	1188285.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7555	355861.76	1188282.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7556	355860.11	1188278.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7557	355860.30	1188278.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7558	355861.91	1188279.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7559	355863.26	1188281.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7560	355863.94	1188282.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7561	355864.01	1188311.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7562	355887.58	1188318.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7563	355888.40	1188315.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7564	355890.37	1188313.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7565	355889.42	1188316.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7566	355897.61	1188319.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7567	355897.24	1188320.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7568	355923.80	1188327.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7569	355924.26	1188326.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7570	355933.83	1188328.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7571	355933.49	1188330.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7572	355947.01	1188333.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7573	355957.58	1188294.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7574	355950.08	1188292.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7575	355952.65	1188282.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7576	355960.28	1188284.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7577	355966.17	1188264.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7578	355967.29	1188263.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7579	355968.16	1188262.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7580	355967.55	1188233.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7581	355968.23	1188231.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7582	355969.58	1188230.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7583	355971.39	1188229.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7584	355973.37	1188229.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7585	355975.22	1188230.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7586	355976.64	1188231.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7587	355977.41	1188233.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7588	355978.13	1188257.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7589	355978.11	1188269.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7590	355977.34	1188270.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7591	355975.92	1188272.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7592	355974.13	1188272.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7593	355969.03	1188290.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7594	355983.26	1188295.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7595	355984.75	1188296.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7596	355985.61	1188298.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7597	355982.17	1188297.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7598	355981.19	1188298.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7599	355980.41	1188301.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7600	355978.89	1188300.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7601	355977.63	1188301.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7602	355977.02	1188303.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7603	355966.37	1188300.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7604	355956.65	1188336.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7605	355980.73	1188343.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7606	355981.28	1188341.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7607	355987.52	1188343.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7608	355988.85	1188338.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7609	355989.99	1188339.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7610	355990.85	1188341.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7611	355990.95	1188343.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7612	355990.38	1188345.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7613	355992.59	1188346.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7614	356005.17	1188351.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7615	356005.85	1188349.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7616	356015.09	1188353.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7617	356014.49	1188354.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7618	356033.27	1188362.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7619	356055.48	1188303.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7620	356049.09	1188301.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7621	356042.75	1188298.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7622	356046.32	1188289.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7623	356059.05	1188293.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7624	356063.21	1188283.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7625	356068.27	1188270.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7626	356070.87	1188265.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7627	356077.94	1188249.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7628	356077.94	1188247.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7629	356078.71	1188245.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7630	356079.95	1188244.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7631	356104.64	1188177.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7632	356109.69	1188156.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7633	356151.71	1188047.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7634	356153.03	1188045.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7635	356154.56	1188043.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7636	356156.46	1188042.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7637	356159.61	1188033.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7638	356155.10	1188022.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7639	356155.00	1188020.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7640	356183.57	1187943.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7641	356100.03	1187944.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7642	356098.18	1187944.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7643	356087.88	1187934.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7644	356087.77	1187936.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7645	356086.91	1187938.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7646	356085.42	1187939.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7647	356083.54	1187940.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7648	356081.56	1187940.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7649	356079.80	1187939.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7650	356078.52	1187937.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7651	356077.94	1187935.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7652	356077.83	1187933.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7653	356067.46	1187933.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7654	355982.32	1187936.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7655	355960.02	1187937.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7656	355959.72	1187939.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7657	355959.18	1187940.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7658	355959.22	1187942.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7659	355976.48	1187942.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7660	355978.33	1187942.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7661	356007.97	1187970.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7662	356008.83	1187971.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7663	356008.93	1187973.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7664	356008.25	1187975.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7665	356006.90	1187977.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7666	356005.09	1187977.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7667	356003.11	1187978.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7668	356001.26	1187977.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7669	355981.98	1187959.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7670	355981.86	1187961.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7671	355981.00	1187963.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7672	355979.51	1187964.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7673	355977.63	1187965.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7674	355975.65	1187965.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7675	355974.91	1187964.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7676	355977.88	1187961.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7677	355971.63	1187956.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7678	355971.29	1187952.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7679	355955.06	1187952.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7680	355954.58	1187953.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7681	355953.38	1187955.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7682	355952.37	1187956.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7683	355951.00	1187958.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7684	355951.89	1188001.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7685	355951.21	1188002.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7686	355949.86	1188004.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7687	355948.05	1188005.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7688	355946.07	1188005.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7689	355944.22	1188004.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7690	355942.80	1188003.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7691	355942.03	1188001.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7692	355940.97	1187954.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7693	355941.17	1187953.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7694	355940.32	1187951.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7695	355940.17	1187948.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7696	355940.32	1187945.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7697	355941.18	1187944.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7698	355942.64	1187942.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7699	355942.86	1187940.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7700	355943.81	1187938.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7701	355944.65	1187938.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7702	355822.47	1187942.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7703	355795.91	1187943.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7704	355794.03	1187942.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7705	355792.54	1187941.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7706	355791.68	1187939.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7707	355790.42	1187939.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7708	355789.84	1187941.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7709	355788.56	1187943.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7710	355786.80	1187944.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7711	355719.85	1187948.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7712	355690.64	1187950.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7713	355633.92	1187956.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7714	355634.18	1187962.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7715	355633.50	1187964.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7716	355632.15	1187965.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7717	355630.34	1187966.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7718	355628.36	1187966.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7719	355626.51	1187965.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7720	355625.09	1187964.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7721	355624.32	1187962.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7722	355623.91	1187956.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7723	355618.11	1187956.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7724	355616.26	1187955.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7725	355600.51	1187944.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7726	355594.69	1187944.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7727	355585.85	1187949.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7728	355563.62	1187960.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7729	355559.93	1187964.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7730	355557.92	1187969.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7731	355548.77	1188009.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7732	355550.07	1188050.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7733	355553.21	1188098.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7734	355555.03	1188099.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7735	355556.79	1188099.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7736	355558.07	1188101.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7737	355558.65	1188103.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7738	355558.45	1188105.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7739	355557.50	1188107.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7740	355555.95	1188108.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7741	355553.40	1188108.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7742	355553.11	1188118.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7743	355554.82	1188119.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7744	355556.26	1188122.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7745	355550.89	1188122.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7746	355551.44	1188135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7747	355552.82	1188135.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7748	355552.57	1188156.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7749	355541.61	1188182.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7750	355564.81	1188193.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7751	355573.11	1188171.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7752	355573.61	1188169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7753	355574.73	1188167.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7754	355576.39	1188166.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7755	355578.34	1188166.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7756	355580.28	1188166.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7757	355581.89	1188167.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7758	355582.92	1188169.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7759	355583.22	1188171.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7760	355582.66	1188174.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7761	355571.39	1188203.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7762	355569.23	1188207.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7763	355584.08	1188213.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7764	355585.79	1188215.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7765	355588.50	1188222.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7766	355592.25	1188234.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7767	355597.99	1188251.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7768	355598.51	1188251.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7769	355601.07	1188260.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7770	355602.40	1188267.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7771	355602.30	1188269.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7772	355602.47	1188270.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7773	355603.18	1188272.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7774	355604.20	1188273.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7775	355604.85	1188273.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7776	355605.49	1188276.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7777	355604.02	1188277.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7778	355605.91	1188293.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7779	355607.49	1188318.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7780	355607.51	1188324.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7781	355609.47	1188370.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7782	355646.50	1188372.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7783	355679.89	1188374.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7784	355678.81	1188329.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7785	355679.40	1188329.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7786	355681.38	1188331.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7787	355683.24	1188329.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7788	355688.57	1188329.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7789	355689.88	1188374.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7790	355705.86	1188373.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7791	355705.88	1188370.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7792	355715.75	1188369.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7793	355715.86	1188373.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7794	355718.90	1188373.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7795	355718.77	1188370.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7796	355719.02	1188369.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7797	355719.90	1188369.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7798	355719.84	1188368.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7799	355724.54	1188367.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7800	355724.47	1188366.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7801	355731.22	1188365.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7802	355731.28	1188367.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7803	355734.71	1188367.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7804	355734.26	1188369.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7805	355733.31	1188371.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7806	355730.70	1188373.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7807	355739.84	1188373.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7808	355739.16	1188367.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7809	355739.97	1188366.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7810	355739.92	1188365.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7811	355750.49	1188365.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7812	355750.42	1188366.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7813	355749.32	1188368.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7814	355749.92	1188372.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7815	355763.11	1188372.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7816	355763.00	1188366.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7817	355763.72	1188365.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7818	355764.16	1188364.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7819	355770.48	1188364.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7820	355770.56	1188365.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7821	355774.70	1188365.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7822	355774.38	1188366.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7823	355772.97	1188368.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7824	355773.11	1188372.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7825	355774.96	1188372.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7826	355780.37	1188376.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7827	355781.57	1188377.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7828	355784.88	1188385.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7829	355786.16	1188386.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7830	355786.74	1188388.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7831	355794.25	1188398.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7832	355807.52	1188414.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7833	355814.19	1188425.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7834	355823.96	1188446.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7835	355828.49	1188456.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7836	355839.84	1188464.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7837	355861.71	1188487.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7838	355867.60	1188494.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7839	355879.33	1188510.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7840	355879.80	1188512.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7511	355880.40	1188518.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7841	355986.02	1188517.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7842	355997.24	1188467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7843	356004.85	1188441.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7844	356013.25	1188417.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7845	356002.58	1188413.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7846	356003.11	1188411.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7847	356002.52	1188411.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7848	356004.26	1188406.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7849	355999.96	1188405.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7850	356000.76	1188404.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7851	356002.57	1188403.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7852	356004.55	1188403.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7853	356016.52	1188407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7854	356019.06	1188400.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7855	356008.96	1188396.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7856	356007.47	1188395.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7857	356006.72	1188393.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7858	356010.36	1188395.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7859	356013.22	1188387.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7860	356022.45	1188390.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7861	356029.75	1188371.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7862	356006.14	1188362.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7863	355988.97	1188355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7864	355954.13	1188345.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7865	355944.70	1188381.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7866	355946.27	1188381.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7867	355943.82	1188391.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7868	355942.08	1188390.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7869	355927.02	1188445.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7870	355962.65	1188517.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7841	355986.02	1188517.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7871	356146.46	1188407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7872	356177.88	1188353.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7873	356172.26	1188350.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7874	356141.96	1188405.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7871	356146.46	1188407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7875	356240.34	1188376.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7876	356242.48	1188371.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7877	356262.02	1188342.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7878	356259.26	1188340.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7879	356260.15	1188339.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7880	356260.99	1188339.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7881	356263.53	1188335.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7882	356262.73	1188335.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7883	356264.67	1188332.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7884	356267.55	1188334.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7885	356303.90	1188279.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7886	356308.69	1188271.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7887	356332.02	1188237.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7888	356333.68	1188236.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7889	356335.63	1188236.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7890	356337.57	1188237.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7891	356339.30	1188238.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7892	356372.03	1188190.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7893	356457.82	1188062.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7894	356447.96	1188055.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7895	356446.59	1188053.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7896	356450.43	1188053.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7897	356454.02	1188048.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7898	356463.37	1188053.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7899	356475.20	1188036.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7900	356444.56	1188038.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7901	356444.60	1188041.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7902	356437.60	1188041.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7903	356437.64	1188042.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7904	356434.75	1188042.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7905	356434.58	1188038.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7906	356412.03	1188039.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7907	356412.19	1188043.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7908	356411.67	1188043.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7909	356411.72	1188044.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7910	356404.93	1188045.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7911	356402.38	1188045.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7912	356402.04	1188040.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7913	356383.43	1188041.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7914	356383.40	1188045.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7915	356373.51	1188046.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7916	356373.44	1188041.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7917	356348.80	1188043.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7918	356311.34	1188109.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7919	356310.95	1188111.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7920	356309.69	1188113.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7921	356308.66	1188114.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7922	356267.40	1188189.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7923	356242.72	1188233.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7924	356248.27	1188245.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7925	356248.37	1188247.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7926	356247.82	1188249.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7927	356191.32	1188349.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7928	356209.70	1188359.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7929	356213.94	1188351.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7930	356222.60	1188355.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7931	356218.47	1188364.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7875	356240.34	1188376.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7932	356419.58	1188363.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7933	356402.00	1188352.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7934	356401.64	1188352.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7935	356403.03	1188354.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7936	356403.80	1188356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7937	356403.80	1188358.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7938	356403.03	1188359.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7939	356401.61	1188361.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7940	356399.76	1188362.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7932	356419.58	1188363.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7941	355493.77	1188374.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7942	355533.97	1188373.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7943	355535.85	1188372.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7944	355537.82	1188372.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7945	355538.80	1188373.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7946	355599.48	1188370.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7947	355598.84	1188353.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7948	355591.09	1188354.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7949	355590.72	1188344.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7950	355597.83	1188343.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7951	355597.53	1188341.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7952	355597.75	1188338.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7953	355598.12	1188337.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7954	355597.75	1188330.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7955	355590.19	1188330.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7956	355589.82	1188320.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7957	355597.50	1188320.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7958	355597.04	1188309.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7959	355595.92	1188294.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7960	355593.51	1188274.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7961	355591.23	1188262.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7962	355588.00	1188250.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7963	355580.86	1188227.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7964	355578.98	1188222.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7965	355578.24	1188221.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7966	355564.45	1188216.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7967	355562.37	1188220.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7968	355559.33	1188219.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7969	355556.74	1188225.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7970	355555.74	1188228.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7971	355555.86	1188228.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7972	355552.71	1188236.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7973	355541.55	1188261.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7974	355539.19	1188267.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7975	355537.39	1188271.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7976	355527.78	1188287.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7977	355526.12	1188290.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7978	355510.13	1188317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7979	355509.07	1188320.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7980	355498.00	1188346.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7981	355500.17	1188347.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7982	355494.49	1188369.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7941	355493.77	1188374.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7983	356218.29	1188454.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7984	356230.43	1188409.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7985	356236.97	1188386.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7986	356186.38	1188358.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7987	356152.16	1188418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7983	356218.29	1188454.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7988	355996.40	1188517.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7989	356038.02	1188515.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7990	356061.38	1188514.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7991	356063.95	1188507.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7992	356073.91	1188511.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7993	356078.31	1188501.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7994	356086.37	1188486.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7995	356082.06	1188484.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7996	356080.86	1188482.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7997	356080.37	1188480.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7998	356080.68	1188478.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7999	356084.98	1188480.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8000	356087.79	1188475.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8001	356091.23	1188477.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8002	356100.68	1188460.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8003	356125.57	1188414.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8004	356090.23	1188395.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8005	356075.49	1188389.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8006	356039.15	1188374.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8007	356030.03	1188399.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8008	356026.55	1188409.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8009	356031.94	1188411.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8010	356028.48	1188420.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8011	356023.28	1188418.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8012	356014.25	1188444.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8013	356008.26	1188465.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8014	356012.37	1188466.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8015	356010.06	1188475.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8016	356005.72	1188474.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8017	356005.33	1188476.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8018	356009.57	1188477.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8019	356007.26	1188487.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8020	356003.18	1188486.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7988	355996.40	1188517.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8021	355216.90	1188421.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8022	355218.75	1188419.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8023	355218.00	1188418.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8024	355204.16	1188408.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8025	355172.35	1188382.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8026	355165.77	1188376.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8027	355164.05	1188378.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8028	355184.30	1188395.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8021	355216.90	1188421.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8029	356357.97	1188409.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8030	356368.56	1188393.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8031	356375.57	1188380.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8032	356374.11	1188379.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8033	356372.99	1188381.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8034	356371.92	1188382.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8035	356367.93	1188390.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8036	356367.73	1188392.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8037	356366.78	1188394.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8038	356365.32	1188395.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8029	356357.97	1188409.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8039	355609.98	1188384.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8040	355617.31	1188383.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8041	355618.97	1188382.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8042	355620.92	1188382.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8043	355622.86	1188382.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8044	355623.98	1188383.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8045	355649.80	1188382.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8046	355609.84	1188380.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8039	355609.98	1188384.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8047	355514.82	1188469.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8048	355525.93	1188458.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8049	355527.74	1188457.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8050	355560.69	1188456.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8051	355562.25	1188455.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8052	355564.19	1188455.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8053	355566.14	1188455.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8054	355567.74	1188456.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8055	355603.11	1188455.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8056	355599.85	1188380.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8057	355492.37	1188384.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8058	355487.66	1188421.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8059	355484.01	1188444.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8060	355486.26	1188448.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8061	355490.28	1188453.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8062	355494.93	1188456.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8047	355514.82	1188469.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8063	356129.09	1188405.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8064	356131.01	1188404.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8065	356148.13	1188373.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8066	356149.94	1188374.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8067	356164.89	1188347.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8068	356162.89	1188346.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8069	356163.46	1188345.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8070	356119.55	1188320.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8071	356113.57	1188318.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8072	356112.84	1188320.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8073	356103.65	1188316.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8074	356104.23	1188315.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8075	356080.40	1188305.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8076	356080.57	1188305.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8077	356068.94	1188300.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8078	356068.76	1188301.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8079	356067.11	1188300.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8080	356060.47	1188318.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8081	356062.01	1188318.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8082	356058.43	1188328.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8083	356056.93	1188327.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8084	356042.67	1188365.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8085	356044.13	1188366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8086	356043.84	1188366.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8087	356052.52	1188370.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8088	356052.78	1188369.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8089	356074.63	1188378.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8090	356075.46	1188376.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8091	356081.22	1188378.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8092	356081.12	1188378.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8093	356081.55	1188379.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8094	356083.44	1188380.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8095	356084.42	1188379.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8096	356084.52	1188379.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8097	356084.69	1188379.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8098	356083.89	1188381.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8099	356094.31	1188386.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8100	356095.47	1188384.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8101	356095.79	1188384.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8102	356095.70	1188385.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8103	356095.97	1188385.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8104	356098.01	1188387.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8105	356098.99	1188386.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8106	356099.10	1188386.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8107	356104.25	1188389.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8108	356103.11	1188391.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8063	356129.09	1188405.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8109	355613.40	1188463.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8110	355633.09	1188462.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8111	355633.11	1188451.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8112	355626.61	1188451.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8113	355626.24	1188441.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8114	355632.93	1188441.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8115	355632.23	1188420.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8116	355632.91	1188418.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8117	355634.26	1188416.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8118	355636.07	1188416.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8119	355691.89	1188414.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8120	355690.38	1188411.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8121	355690.22	1188409.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8122	355698.58	1188408.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8123	355698.45	1188405.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8124	355699.14	1188406.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8125	355701.31	1188410.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8126	355710.10	1188402.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8127	355710.16	1188404.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8128	355722.18	1188404.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8129	355722.13	1188406.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8130	355721.36	1188407.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8131	355719.94	1188409.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8132	355718.09	1188410.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8133	355716.58	1188410.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8134	355708.43	1188417.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8135	355709.84	1188420.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8136	355710.84	1188424.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8137	355711.20	1188429.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8138	355711.98	1188459.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8139	355769.04	1188457.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8140	355767.36	1188402.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8141	355768.44	1188402.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8142	355768.00	1188390.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8143	355766.97	1188390.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8144	355766.86	1188386.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8145	355756.14	1188387.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8146	355756.09	1188390.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8147	355741.27	1188390.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8148	355741.19	1188387.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8149	355729.86	1188388.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8150	355729.94	1188391.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8151	355720.06	1188391.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8152	355719.87	1188388.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8153	355685.21	1188391.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8154	355626.14	1188393.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8155	355626.29	1188398.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8156	355616.43	1188399.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8157	355616.15	1188393.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8158	355610.38	1188394.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8109	355613.40	1188463.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8159	355779.03	1188456.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8160	355785.64	1188456.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8161	355785.57	1188451.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8162	355795.44	1188450.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8163	355795.63	1188456.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8164	355817.04	1188455.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8165	355814.72	1188449.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8166	355805.21	1188430.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8167	355799.04	1188420.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8168	355796.57	1188417.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8169	355799.01	1188415.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8170	355785.06	1188398.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8171	355782.90	1188400.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8172	355777.04	1188392.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8159	355779.03	1188456.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8173	356103.21	1188484.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8174	356138.44	1188422.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8175	356134.34	1188419.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8176	356109.24	1188466.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8177	356099.87	1188482.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8173	356103.21	1188484.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8178	356184.45	1188648.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8179	356242.89	1188603.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8180	356277.19	1188578.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8181	356298.84	1188563.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8182	356323.07	1188546.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8183	356379.96	1188510.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8184	356355.06	1188456.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8185	356350.09	1188444.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8186	356348.47	1188431.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8187	356348.77	1188429.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8188	356349.80	1188427.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8189	356351.14	1188426.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8190	356351.70	1188423.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8191	356351.15	1188423.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8192	356344.65	1188435.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8193	356323.90	1188473.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8194	356287.17	1188541.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8195	356287.37	1188543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8196	356286.79	1188545.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8197	356275.54	1188565.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8198	356273.99	1188567.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8199	356272.08	1188567.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8200	356270.12	1188567.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8201	356267.00	1188565.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8202	356275.94	1188548.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8203	356273.99	1188547.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8204	356275.47	1188545.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8205	356266.65	1188539.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8206	356265.77	1188543.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8207	356265.06	1188543.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8208	356265.16	1188542.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8209	356259.58	1188541.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8210	356259.44	1188542.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8211	356256.17	1188542.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8212	356256.10	1188541.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8213	356257.13	1188535.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8214	356246.56	1188533.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8215	356245.42	1188540.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8216	356242.59	1188539.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8217	356242.77	1188538.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8218	356237.20	1188538.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8219	356237.02	1188538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8220	356236.86	1188538.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8221	356236.52	1188541.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8222	356236.15	1188540.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8223	356235.76	1188538.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8224	356236.70	1188532.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8225	356209.71	1188527.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8226	356207.05	1188537.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8227	356205.11	1188542.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8228	356210.78	1188543.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8229	356208.72	1188552.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8230	356202.93	1188551.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8231	356201.50	1188559.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8232	356207.04	1188560.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8233	356205.01	1188570.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8234	356199.63	1188569.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8235	356192.23	1188608.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8236	356196.84	1188609.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8237	356193.49	1188624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8238	356189.17	1188624.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8178	356184.45	1188648.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8239	355643.09	1188462.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8240	355701.99	1188459.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8241	355701.20	1188429.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8242	355700.92	1188425.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8243	355700.51	1188424.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8244	355642.36	1188425.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8245	355643.11	1188446.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8239	355643.09	1188462.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8246	356098.64	1188513.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8247	356115.36	1188512.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8248	356115.37	1188509.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8249	356125.25	1188509.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8250	356125.35	1188512.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8251	356179.05	1188510.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8252	356179.13	1188506.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8253	356189.02	1188506.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8254	356189.05	1188509.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8255	356204.15	1188509.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8256	356215.63	1188464.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8257	356169.61	1188439.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8258	356165.38	1188446.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8259	356159.95	1188443.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8260	356157.61	1188447.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8261	356156.60	1188446.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8262	356156.11	1188444.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8263	356156.41	1188442.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8264	356160.86	1188434.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8265	356147.19	1188426.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8246	356098.64	1188513.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8266	355792.43	1188524.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8267	355795.72	1188523.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8268	355795.77	1188521.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8269	355805.66	1188520.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8270	355805.71	1188523.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8271	355870.52	1188520.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8272	355869.97	1188514.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8273	355859.43	1188500.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8274	355853.95	1188493.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8275	355833.12	1188471.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8276	355823.12	1188464.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8277	355779.26	1188466.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8278	355780.41	1188484.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8279	355781.92	1188502.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8280	355784.06	1188504.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8281	355788.48	1188504.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8282	355790.29	1188505.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8283	355791.64	1188506.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8284	355792.32	1188508.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8266	355792.43	1188524.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8285	355560.41	1188531.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8286	355605.88	1188530.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8287	355603.48	1188465.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8288	355530.98	1188467.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8289	355522.46	1188476.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8290	355528.05	1188482.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8291	355535.64	1188492.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8292	355543.40	1188504.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8285	355560.41	1188531.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8293	355426.13	1188486.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8294	355429.33	1188456.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8295	355427.91	1188454.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8296	355427.14	1188452.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8297	355427.14	1188450.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8298	355427.91	1188449.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8299	355429.33	1188447.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8300	355431.18	1188446.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8301	355474.25	1188442.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8302	355477.82	1188420.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8303	355481.14	1188394.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8304	355479.54	1188393.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8305	355478.34	1188391.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8306	355477.85	1188389.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8307	355478.15	1188387.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8308	355479.18	1188386.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8309	355480.79	1188384.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8310	355482.34	1188384.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8311	355484.78	1188367.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8312	355493.55	1188333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8313	355496.89	1188324.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8314	355498.97	1188320.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8315	355514.26	1188293.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8316	355513.29	1188291.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8317	355512.99	1188289.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8318	355513.48	1188288.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8319	355514.68	1188286.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8320	355516.40	1188285.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8321	355518.36	1188285.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8322	355519.22	1188285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8323	355531.87	1188265.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8324	355557.72	1188206.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8325	355560.65	1188202.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8326	355532.18	1188188.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8327	355530.83	1188187.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8328	355530.15	1188185.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8329	355530.25	1188183.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8330	355542.67	1188154.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8331	355542.97	1188123.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8332	355543.39	1188108.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8333	355507.51	1188114.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8334	355499.83	1188116.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8335	355486.16	1188121.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8336	355477.94	1188123.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8337	355470.20	1188124.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8338	355463.56	1188125.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8339	355463.51	1188126.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8340	355475.06	1188127.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8341	355480.77	1188129.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8342	355482.32	1188130.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8343	355483.27	1188132.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8344	355483.49	1188134.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8345	355483.16	1188179.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8346	355481.75	1188197.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8347	355482.04	1188232.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8348	355487.48	1188236.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8349	355488.68	1188237.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8350	355489.25	1188239.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8351	355489.05	1188241.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8352	355488.10	1188243.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8353	355486.55	1188244.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8354	355484.64	1188245.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8355	355482.68	1188244.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8356	355480.96	1188243.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8357	355480.33	1188243.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8358	355473.72	1188239.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8359	355472.52	1188237.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8360	355472.03	1188235.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8361	355471.79	1188202.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8362	355448.15	1188200.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8363	355446.34	1188199.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8364	355444.99	1188198.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8365	355444.31	1188196.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8366	355444.28	1188189.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8367	355443.51	1188188.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8368	355443.51	1188186.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8369	355444.47	1188184.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8370	355445.51	1188126.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8371	355411.06	1188126.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8372	355411.44	1188146.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8373	355410.76	1188148.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8374	355408.12	1188149.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8375	355408.04	1188145.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8376	355401.56	1188145.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8377	355401.07	1188126.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8378	355359.81	1188127.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8379	355359.68	1188130.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8380	355358.82	1188132.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8381	355357.33	1188133.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8382	355355.45	1188134.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8383	355322.16	1188134.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8384	355288.53	1188135.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8385	355286.68	1188134.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8386	355285.26	1188133.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8387	355284.52	1188131.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8388	355174.08	1188133.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8389	355115.64	1188135.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8390	355109.68	1188176.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8391	355112.10	1188176.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8392	355112.26	1188182.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8393	355118.67	1188182.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8394	355118.66	1188183.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8395	355122.09	1188183.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8396	355121.83	1188184.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8397	355120.41	1188185.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8398	355118.56	1188186.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8399	355108.24	1188186.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8400	355104.43	1188210.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8401	355106.22	1188232.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8402	355110.82	1188265.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8403	355121.50	1188302.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8404	355122.45	1188303.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8405	355122.67	1188305.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8406	355124.52	1188304.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8407	355126.50	1188304.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8408	355128.31	1188305.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8409	355129.66	1188307.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8410	355130.34	1188309.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8411	355130.24	1188311.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8412	355129.38	1188312.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8413	355126.27	1188316.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8414	355129.73	1188322.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8415	355138.89	1188334.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8416	355145.06	1188341.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8417	355159.31	1188357.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8418	355165.33	1188362.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8419	355167.05	1188363.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8420	355169.69	1188365.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8421	355170.12	1188366.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8422	355179.18	1188374.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8423	355210.51	1188400.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8424	355224.98	1188411.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8425	355227.71	1188414.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8426	355228.35	1188415.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8427	355228.80	1188418.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8428	355228.34	1188422.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8429	355227.45	1188424.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8430	355224.63	1188428.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8431	355225.78	1188429.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8432	355241.99	1188439.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8433	355265.54	1188454.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8434	355280.65	1188462.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8435	355296.14	1188469.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8436	355303.68	1188472.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8437	355306.38	1188463.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8438	355307.66	1188461.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8439	355309.42	1188460.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8440	355311.40	1188460.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8441	355314.86	1188461.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8442	355316.47	1188462.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8443	355317.50	1188464.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8444	355317.80	1188466.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8445	355317.31	1188468.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8446	355316.11	1188470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8447	355314.41	1188471.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8448	355313.21	1188475.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8449	355326.97	1188478.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8450	355341.92	1188481.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8451	355356.48	1188483.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8452	355364.57	1188484.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8453	355397.24	1188485.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8454	355397.25	1188472.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8455	355403.65	1188472.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8456	355407.13	1188473.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8457	355407.25	1188485.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8293	355426.13	1188486.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8458	355638.65	1188508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8459	355660.23	1188508.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8460	355667.77	1188493.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8461	355669.26	1188492.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8462	355671.14	1188491.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8463	355687.59	1188491.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8464	355689.47	1188492.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8465	355690.96	1188493.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8466	355691.82	1188495.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8467	355692.28	1188504.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8468	355694.35	1188507.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8469	355770.12	1188504.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8470	355770.67	1188502.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8471	355771.77	1188501.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8472	355770.83	1188490.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8473	355762.22	1188490.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8474	355760.34	1188489.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8475	355758.85	1188488.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8476	355757.99	1188486.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8477	355757.69	1188482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8478	355770.03	1188481.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8479	355769.26	1188467.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8480	355729.85	1188468.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8481	355730.05	1188470.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8482	355711.20	1188471.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8483	355711.65	1188480.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8484	355710.56	1188482.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8485	355708.75	1188482.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8486	355706.77	1188482.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8487	355704.92	1188482.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8488	355703.50	1188480.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8489	355702.73	1188478.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8490	355702.25	1188469.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8491	355637.47	1188472.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8458	355638.65	1188508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8492	356079.38	1188514.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8493	356087.00	1188513.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8494	356098.33	1188493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8495	356095.01	1188491.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8496	356085.45	1188508.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8497	356083.90	1188509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8498	356080.51	1188510.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8492	356079.38	1188514.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8499	356094.26	1188531.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8500	356115.78	1188530.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8501	356115.60	1188522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8502	356094.56	1188523.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8499	356094.26	1188531.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8503	356084.46	1188530.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8504	356084.55	1188523.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8505	356075.85	1188524.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8506	356073.60	1188530.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8503	356084.46	1188530.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8507	355998.72	1188531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8508	356062.73	1188531.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8509	356065.08	1188524.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8510	356038.04	1188525.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8511	355999.28	1188527.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8507	355998.72	1188531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8512	356198.69	1188530.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8513	356201.43	1188519.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8514	356199.29	1188519.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8515	356198.43	1188519.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8516	356189.00	1188519.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8517	356188.95	1188530.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8518	356191.38	1188530.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8519	356193.23	1188529.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8520	356195.21	1188529.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8521	356197.02	1188530.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8512	356198.69	1188530.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8522	356178.95	1188529.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8523	356179.00	1188520.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8524	356125.60	1188522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8525	356125.78	1188529.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8526	356164.96	1188529.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8522	356178.95	1188529.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8527	355617.37	1188534.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8528	355630.27	1188533.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8529	355630.12	1188530.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8530	355657.59	1188529.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8531	355674.53	1188529.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8532	355676.44	1188528.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8533	355678.96	1188529.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8534	355713.42	1188527.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8535	355713.52	1188530.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8536	355772.00	1188527.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8537	355771.89	1188525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8538	355782.43	1188524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8539	355782.39	1188514.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8540	355780.56	1188514.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8541	355778.50	1188512.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8542	355776.94	1188513.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8543	355775.38	1188514.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8544	355766.53	1188514.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8545	355766.49	1188515.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8546	355756.55	1188515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8547	355756.53	1188514.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8548	355704.50	1188517.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8549	355690.84	1188517.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8550	355688.99	1188516.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8551	355687.57	1188515.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8552	355682.73	1188507.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8553	355682.34	1188506.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8554	355682.17	1188501.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8555	355674.83	1188501.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8556	355667.30	1188515.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8557	355665.81	1188517.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8558	355663.93	1188517.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8559	355633.17	1188519.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8560	355631.29	1188518.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8561	355629.80	1188517.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8562	355629.48	1188516.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8563	355627.48	1188472.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8564	355613.76	1188473.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8565	355615.88	1188530.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8566	355617.22	1188530.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8527	355617.37	1188534.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8567	355515.06	1188686.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8568	355568.55	1188682.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8569	355559.85	1188558.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8570	355559.00	1188551.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8571	355557.44	1188547.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8572	355553.50	1188539.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8573	355551.56	1188538.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8574	355550.44	1188536.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8575	355550.05	1188534.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8576	355550.12	1188533.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8577	355534.77	1188509.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8578	355527.20	1188497.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8579	355520.06	1188488.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8580	355515.72	1188483.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8581	355509.78	1188478.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8582	355488.75	1188464.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8583	355482.91	1188460.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8584	355476.95	1188452.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8585	355439.41	1188456.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8586	355435.32	1188493.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8587	355434.37	1188495.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8588	355432.82	1188496.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8589	355430.91	1188497.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8590	355428.95	1188497.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8591	355427.57	1188496.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8592	355363.55	1188493.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8593	355355.12	1188493.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8594	355339.91	1188491.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8595	355318.35	1188486.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8596	355305.40	1188483.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8597	355295.96	1188479.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8598	355288.67	1188476.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8599	355289.42	1188475.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8600	355289.12	1188474.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8601	355288.83	1188474.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8602	355288.10	1188474.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8603	355286.59	1188473.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8604	355286.32	1188473.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8605	355285.58	1188473.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8606	355284.07	1188472.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8607	355283.78	1188471.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8608	355283.03	1188472.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8609	355281.66	1188471.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8610	355281.25	1188470.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8611	355280.43	1188471.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8612	355279.12	1188470.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8613	355278.74	1188469.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8614	355277.90	1188469.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8615	355276.59	1188469.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8616	355276.23	1188468.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8617	355275.41	1188468.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8618	355275.15	1188468.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8619	355274.11	1188471.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8620	355272.11	1188469.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8621	355272.18	1188469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8622	355260.14	1188462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8623	355218.62	1188436.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8624	355192.07	1188471.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8625	355193.04	1188473.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8626	355194.67	1188475.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8627	355205.50	1188484.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8628	355234.50	1188505.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8629	355276.46	1188537.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8630	355281.39	1188539.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8631	355285.75	1188540.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8632	355289.84	1188541.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8633	355303.41	1188541.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8634	355308.68	1188542.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8635	355323.96	1188545.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8636	355378.16	1188552.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8637	355383.36	1188554.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8638	355395.16	1188558.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8639	355430.76	1188561.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8640	355449.58	1188563.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8641	355477.18	1188565.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8642	355492.53	1188566.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8643	355473.41	1188539.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8644	355465.82	1188540.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8645	355463.91	1188539.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8646	355459.15	1188535.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8647	355458.12	1188534.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8648	355457.82	1188532.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8649	355459.96	1188524.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8650	355461.16	1188522.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8651	355462.88	1188521.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8652	355464.84	1188521.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8653	355466.75	1188522.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8654	355467.95	1188522.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8655	355469.75	1188522.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8656	355471.73	1188522.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8657	355473.54	1188523.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8658	355474.68	1188524.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8659	355479.92	1188530.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8660	355499.03	1188557.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8661	355502.48	1188558.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8662	355504.24	1188559.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8663	355505.52	1188560.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8664	355506.10	1188562.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8665	355507.61	1188581.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8666	355510.03	1188581.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8667	355511.84	1188582.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8668	355513.19	1188583.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8669	355513.87	1188585.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8670	355513.77	1188587.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8671	355512.91	1188589.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8672	355511.42	1188590.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8673	355509.54	1188591.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8674	355508.32	1188591.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8567	355515.06	1188686.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8675	355584.51	1188763.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8676	355610.82	1188762.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8677	355614.42	1188761.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8678	355615.02	1188759.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8679	355615.02	1188747.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8680	355613.81	1188745.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8681	355613.23	1188743.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8682	355613.43	1188742.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8683	355614.38	1188740.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8684	355615.05	1188739.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8685	355615.26	1188713.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8686	355612.30	1188627.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8687	355611.08	1188626.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8688	355610.40	1188624.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8689	355610.50	1188622.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8690	355611.51	1188620.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8691	355608.29	1188590.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8692	355606.26	1188540.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8693	355565.58	1188541.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8694	355566.77	1188543.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8695	355568.85	1188549.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8696	355569.84	1188558.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8697	355582.54	1188741.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8698	355584.27	1188742.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8699	355585.62	1188743.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8700	355586.30	1188745.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8701	355586.20	1188747.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8702	355585.34	1188749.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8703	355583.35	1188750.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8675	355584.51	1188763.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8704	355806.88	1188636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8705	355825.21	1188618.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8706	355866.77	1188584.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8707	355867.20	1188563.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8708	355867.14	1188550.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8709	355824.73	1188552.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8710	355824.65	1188554.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8711	355822.21	1188554.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8712	355818.00	1188555.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8713	355818.04	1188556.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8714	355817.03	1188556.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8715	355817.12	1188559.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8716	355815.30	1188557.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8717	355814.72	1188555.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8718	355814.88	1188547.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8719	355815.65	1188545.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8720	355817.07	1188543.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8721	355818.92	1188543.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8722	355867.09	1188540.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8723	355867.04	1188530.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8724	355800.83	1188533.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8725	355756.87	1188535.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8726	355757.14	1188551.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8727	355747.28	1188551.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8728	355746.88	1188536.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8729	355726.41	1188537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8730	355726.59	1188551.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8731	355724.51	1188551.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8732	355724.62	1188553.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8733	355721.88	1188553.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8734	355721.91	1188554.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8735	355718.40	1188554.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8736	355718.49	1188557.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8737	355717.51	1188557.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8738	355716.77	1188555.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8739	355716.41	1188537.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8740	355657.45	1188539.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8741	355616.26	1188540.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8742	355618.28	1188590.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8743	355621.86	1188623.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8744	355760.23	1188617.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8745	355770.24	1188618.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8746	355775.00	1188619.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8747	355778.89	1188620.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8748	355793.65	1188627.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8704	355806.88	1188636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8749	355979.09	1188693.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8750	355980.55	1188650.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8751	355980.35	1188650.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8752	355977.32	1188692.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8749	355979.09	1188693.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8753	356067.58	1188744.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8754	356075.28	1188740.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8755	356094.17	1188726.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8756	356162.94	1188666.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8757	356159.87	1188663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8758	356151.57	1188657.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8759	356147.83	1188660.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8760	356141.36	1188653.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8761	356140.36	1188654.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8762	356143.60	1188650.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8763	356142.69	1188649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8764	356142.49	1188647.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8765	356143.07	1188645.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8766	356144.35	1188643.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8767	356146.11	1188642.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8768	356148.09	1188642.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8769	356149.97	1188643.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8770	356166.82	1188656.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8771	356170.61	1188659.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8772	356173.78	1188657.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8773	356173.28	1188654.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8774	356175.98	1188639.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8775	356173.42	1188639.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8776	356174.60	1188633.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8777	356176.09	1188634.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8778	356178.44	1188622.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8779	356176.57	1188622.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8780	356176.95	1188620.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8781	356179.63	1188620.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8782	356184.86	1188593.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8783	356181.06	1188592.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8784	356179.45	1188591.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8785	356178.42	1188589.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8786	356178.33	1188589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8787	356182.70	1188589.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8788	356184.12	1188583.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8789	356186.73	1188583.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8790	356194.99	1188540.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8791	356168.80	1188539.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8792	356167.95	1188543.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8793	356158.30	1188541.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8794	356158.66	1188539.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8795	356153.06	1188539.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8796	356151.92	1188549.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8797	356150.36	1188549.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8798	356147.80	1188561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8799	356144.23	1188560.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8800	356142.62	1188559.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8801	356141.59	1188557.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8802	356141.29	1188555.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8803	356143.00	1188539.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8804	356120.95	1188539.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8805	356088.34	1188541.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8806	356088.11	1188542.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8807	356100.18	1188545.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8808	356099.10	1188550.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8809	356093.54	1188549.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8810	356092.61	1188553.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8811	356086.30	1188552.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8812	356083.57	1188567.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8813	356087.35	1188568.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8814	356088.83	1188568.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8815	356099.26	1188578.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8816	356100.12	1188580.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8817	356100.21	1188582.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8818	356095.47	1188581.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8819	356094.25	1188586.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8820	356092.55	1188585.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8821	356083.19	1188577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8822	356081.79	1188577.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8823	356077.94	1188605.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8824	356082.31	1188606.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8825	356081.06	1188615.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8826	356076.60	1188615.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8827	356074.08	1188643.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8828	356078.59	1188643.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8829	356077.34	1188663.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8830	356072.30	1188663.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8831	356071.77	1188671.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8832	356072.72	1188673.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8833	356072.83	1188675.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8834	356076.66	1188676.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8835	356076.00	1188686.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8836	356070.81	1188685.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8837	356069.48	1188703.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8838	356077.91	1188713.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8839	356070.47	1188720.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8840	356068.40	1188717.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8753	356067.58	1188744.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8841	355974.40	1188797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8842	355979.01	1188794.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8843	355976.98	1188781.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8844	355977.01	1188755.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8845	355976.43	1188753.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8846	355976.63	1188751.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8847	355977.13	1188750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8848	355978.74	1188703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8849	355976.62	1188702.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8850	355975.14	1188748.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8851	355974.48	1188780.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8841	355974.40	1188797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8852	355830.59	1188843.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8853	355829.89	1188836.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8854	355832.69	1188834.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8855	355824.69	1188758.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8856	355825.60	1188758.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8857	355824.65	1188748.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8858	355821.28	1188738.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8859	355819.86	1188699.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8860	355821.14	1188658.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8861	355821.03	1188655.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8862	355809.59	1188647.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8863	355777.90	1188685.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8864	355777.32	1188687.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8865	355776.04	1188689.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8866	355774.33	1188690.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8867	355756.68	1188711.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8868	355744.15	1188725.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8869	355717.62	1188759.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8870	355683.16	1188800.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8871	355672.20	1188813.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8872	355704.54	1188820.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8873	355709.43	1188821.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8874	355728.76	1188825.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8875	355764.36	1188831.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8876	355801.15	1188838.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8852	355830.59	1188843.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8877	355988.29	1188789.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8878	356034.61	1188765.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8879	356057.88	1188750.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8880	356025.78	1188754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8881	356025.44	1188754.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8882	356026.88	1188744.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8883	356057.69	1188740.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8884	356058.82	1188706.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8885	356059.84	1188700.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8886	356060.00	1188697.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8887	356046.95	1188696.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8888	356045.66	1188696.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8889	356048.05	1188696.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8890	356048.40	1188690.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8891	356046.36	1188690.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8892	356046.41	1188689.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8893	356046.57	1188687.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8894	356047.94	1188686.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8895	356060.65	1188687.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8896	356062.27	1188663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8897	356066.63	1188614.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8898	356072.13	1188573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8899	356078.35	1188540.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8900	356069.87	1188540.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8901	356068.39	1188541.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8902	356066.51	1188542.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8903	356064.53	1188542.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8904	356062.77	1188541.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8905	355997.66	1188541.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8906	355994.09	1188582.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8907	355995.05	1188584.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8908	355995.45	1188586.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8909	355990.69	1188646.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8910	355989.04	1188694.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8911	355990.27	1188695.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8912	355989.77	1188705.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8913	355988.69	1188704.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8914	355987.04	1188754.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8915	355986.98	1188781.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8877	355988.29	1188789.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8916	355843.52	1188842.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8917	355858.00	1188840.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8918	355879.10	1188836.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8919	355890.84	1188832.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8920	355921.77	1188820.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8921	355964.71	1188802.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8922	355964.39	1188799.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8923	355964.47	1188782.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8924	355961.25	1188780.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8925	355953.36	1188782.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8926	355951.60	1188787.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8927	355952.46	1188789.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8928	355953.77	1188795.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8929	355953.47	1188797.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8930	355952.44	1188798.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8931	355950.83	1188799.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8932	355948.89	1188800.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8933	355946.94	1188800.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8934	355945.28	1188798.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8935	355944.16	1188797.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8936	355943.26	1188793.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8937	355941.79	1188792.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8938	355940.76	1188791.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8939	355940.46	1188789.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8940	355940.87	1188787.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8941	355945.38	1188776.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8942	355946.73	1188774.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8943	355948.54	1188773.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8944	355961.65	1188770.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8945	355963.61	1188770.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8946	355964.66	1188771.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8947	355965.70	1188728.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8948	355963.38	1188728.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8949	355963.82	1188718.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8950	355966.01	1188718.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8951	355966.50	1188704.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8952	355970.14	1188652.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8953	355967.36	1188651.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8954	355965.98	1188650.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8955	355968.60	1188651.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8956	355968.99	1188646.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8957	355970.26	1188646.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8958	355970.66	1188642.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8959	355970.99	1188642.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8960	355979.59	1188527.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8961	355954.85	1188527.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8962	355950.13	1188524.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8963	355889.31	1188527.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8964	355887.97	1188528.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8965	355886.16	1188529.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8966	355884.18	1188529.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8967	355882.39	1188528.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8968	355877.04	1188530.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8969	355877.21	1188567.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8970	355876.62	1188587.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8971	355875.85	1188589.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8972	355874.74	1188590.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8973	355831.56	1188626.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8974	355818.56	1188638.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8975	355831.15	1188646.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8976	355832.35	1188648.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8977	355832.84	1188650.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8978	355832.59	1188671.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8979	355832.10	1188685.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8980	355832.16	1188715.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8981	355832.65	1188736.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8982	355833.69	1188752.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8983	355836.69	1188752.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8984	355837.37	1188762.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8985	355834.54	1188762.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8986	355841.50	1188822.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8916	355843.52	1188842.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8987	355662.06	1188812.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8988	355662.62	1188810.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8989	355663.90	1188808.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8990	355675.69	1188793.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8991	355710.14	1188752.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8992	355736.77	1188718.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8993	355749.35	1188704.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8994	355799.94	1188643.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8995	355788.29	1188635.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8996	355774.82	1188629.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8997	355772.40	1188628.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8998	355759.47	1188627.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8999	355622.55	1188633.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9000	355625.26	1188713.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9001	355624.92	1188760.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9002	355624.23	1188763.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9003	355623.13	1188766.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9004	355621.13	1188769.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9005	355618.16	1188770.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9006	355614.29	1188772.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9007	355611.29	1188772.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9008	355585.22	1188773.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9009	355586.65	1188800.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9010	355587.70	1188800.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9011	355589.44	1188799.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9012	355591.13	1188800.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9013	355646.19	1188809.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8987	355662.06	1188812.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4059	355450.18	1187078.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4060	355444.43	1187078.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4061	355444.44	1187076.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4062	355439.68	1187076.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4063	355434.56	1187074.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4064	355422.91	1187068.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4065	355420.88	1187065.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4066	355420.30	1187063.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4067	355420.50	1187061.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4068	355421.45	1187059.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4069	355423.00	1187058.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4070	355424.91	1187058.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4071	355426.81	1187058.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4072	355434.69	1187054.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4073	355436.16	1187052.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4074	355437.31	1187051.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4075	355437.29	1187053.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4076	355437.80	1187053.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4077	355437.81	1187056.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4078	355444.23	1187056.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4079	355444.38	1187057.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4080	355443.80	1187059.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4081	355442.52	1187061.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4082	355436.65	1187064.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4083	355438.50	1187065.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4084	355447.85	1187069.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4085	355449.27	1187070.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4086	355450.04	1187072.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4059	355450.18	1187078.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4621	355457.97	1187144.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4622	355456.98	1187145.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4623	355456.87	1187141.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4624	355450.59	1187141.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4625	355450.65	1187144.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4626	355450.31	1187144.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4627	355444.00	1187133.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4628	355444.66	1187133.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4629	355444.67	1187131.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4630	355450.51	1187131.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4631	355450.51	1187130.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4632	355452.81	1187130.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4633	355452.79	1187129.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4634	355458.54	1187139.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4635	355459.12	1187141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4636	355458.92	1187143.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4621	355457.97	1187144.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5242	355696.50	1187456.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5243	355696.59	1187461.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5244	355695.38	1187461.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5245	355693.96	1187459.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5246	355693.19	1187457.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5247	355692.78	1187437.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5248	355693.28	1187437.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5249	355694.30	1187438.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5250	355701.10	1187438.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5251	355701.65	1187438.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5252	355702.62	1187438.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5253	355703.09	1187456.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5254	355700.64	1187456.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5255	355700.64	1187456.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5242	355696.50	1187456.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Лист электронных подписей документа

Документ подписан электронной подписью

Чиркина Елена Владимировна
07 октября 2024 г., 12:24:23


Сертификат ЭП № 014AB3D700FBB0D085483C9645A2F9EB69
Выдан ООО "ТАКСКОМ"
Действителен с 18.01.2024 12:55 по 20.01.2025 14:05 UTC

Схема расположения границ публичного сервитута
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения
 (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9762)



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница кадастрового квартала.

Заявка 03123-24		Масштаб 1:25000	Система координат МСК-39	© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград» 
Директор	Селютина Н.С.	04.10.24	Кадастровый квартал 39:15:000000	
Должность	Фамилия	Подпись		Дата