

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА  
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от «02» 12 2024 г.  
г. Калининград

№ 10464 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 21) с кадастровым номером 39:15:000000:9721

В соответствии со статьей 23, главой V<sup>7</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3<sup>6</sup> 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 07.11.2024 (вх. № 028-75/у-124/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 13.11.2024 № КУВИ-001/2024-277054858:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, prietnaya@vk39.ru) публичный сервитут площадью 123386 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 21) с кадастровым номером 39:15:000000:9721 в отношении земельных участков согласно перечню.

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута.

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 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» обязано 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.

Заместитель главы администрации,  
председатель комитета



С.А. Радковский

**Список земельных участков**

**Публичный сервитут  
(Сооружения сети водопровода ОКС 39:15:000000:9721)**

	Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	39:15:000000:10254	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная – ул. Черняховского	земельные участки (территории) общего пользования	3221 +/- 122
2	39:15:000000:11165	Калининградская область, г Калининград, ул. Курортная - ул. Береговая – ул. Сержантская	земельные участки (территории) общего пользования	22159 +/- 144
3	39:15:000000:12947	Калининградская обл., г. Калининград, ул. 9 Апреля - ул. А. Невского - ул. Черняховского - ул. Литовский вал	земельные участки (территории) общего пользования	731 +/- 62
4	39:15:000000:12948	Калининградская обл., г. Калининград, ул. 9 Апреля - ул. А. Невского - ул. Черняховского - ул. Литовский вал	земельные участки (территории) общего пользования	2883 +/- 13
5	39:15:000000:12949	Калининградская обл., г. Калининград, ул. 9 Апреля - ул. А. Невского - ул. Черняховского - ул. Литовский вал	земельные участки (территории) общего пользования	48365 +/- 346
6	39:15:000000:13511	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная - ул. Линейная - ул. Береговая	Деловое управление	1194 +/- 12
7	39:15:000000:2948	Калининградская обл, г Калининград, ул 9 Апреля -ул А. Невского - ул Черняховского - ул Литовский вал	под реконструкцию улицы 9 Апреля и строительство транспортной развязки (ул. А. Невского -ул. Черняховского - ул. Литовский вал)	52626 +/- 306
8	39:15:000000:3225	Калининградская область, г.Калининград, ул.Береговая - ул.Пролетарская - ул.	земельные участки (территории) общего пользования	25250 +/- 276

		Верхнеозерная		
9	39:15:000000:6324	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова	Земельные участки (территории) общего пользования	7578 +/- 155
10	39:15:131607:15	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Пролетарская, д. 111	под существующий многоквартирный дом	892 +/- 0
11	39:15:131607:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова, 40	под существующий многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями	1830 +/- 0
12	39:15:131607:189	Калининградская область, г.Калининград, ул. Пролетарская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №113-115	под многоквартирный дом	950 +/- 8
13	39:15:131607:19	г. Калининград, ул. Госпитальная, дом 14	под существующий многоквартирный дом	1186 +/- 0
14	39:15:131607:196	Калининградская область, г Калининград, ул Госпитальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №16	под многоквартирный малоэтажный дом	1550 +/- 10
15	39:15:131607:197	Калининградская обл., г.Калининград, ул. Пролетарская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №123	под многоквартирный малоэтажный дом	1375 +/- 11
16	39:15:131607:198	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Пролетарская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 119-121	под многоквартирный малоэтажный дом	1139 +/- 9
17	39:15:131607:199	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Госпитальная. На земельном участке расположен многоквартирный дом	под многоквартирный малоэтажный дом	691 +/- 8

		№ 4		
18	39:15:131607:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Пролетарская, дом 117	под существующий многоквартирный дом	1136 +/- 11.8
19	39:15:131607:22	г. Калининград, ул. Госпитальная, дом 12	под существующий многоквартирный дом	1186 +/- 12.1
20	39:15:131607:23	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Госпитальная	под существующий многоквартирный дом	1270 +/- 12.5
21	39:15:131607:24	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пролетарская. на земельном участке расположен многоквартирный дом №129	под существующий многоквартирный дом	1103 +/- 12
22	39:15:131607:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Пролетарская. На земельном участке расположено административное здание по адресу: ул.Пролетарская, 133	для выполнения функций консульского учреждения Генерального Консульства Литовской республики	2002 +/- 16
23	39:15:131607:26	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пролетарская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 125-127.	под многоквартирный дом	1118 +/- 8
24	39:15:131607:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Пролетарская, 131	под существующий учебный корпус	709 +/- 0
25	39:15:131607:8	Калининградская область, г Калининград, ул Госпитальная, д 6-8	под существующий учебный корпус	1508 +/- 0
26	39:15:131702:35	Калининградская область, г.Калининград, ул. Ракитная - ул. Партизанская .	под городской сквер	24100 +/- 39
27	39:15:131818:13	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 35б	под индивидуальный жилой дом	1634 +/- 0
28	39:15:131818:14	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 37	под существующий жилой дом	708 +/- 1.46
29	39:15:131818:16	Калининградская область, г Калининград,	под существующий индивидуальный	1254 +/- 0

		ул Верхнеозерная, д 39	жилой дом	
30	39:15:131818:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Верхнеозерная, дом 35а	под существующий индивидуальный жилой дом	1022 +/- 55.9
31	39:15:131818:251	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	646 +/- 9
32	39:15:131818:252	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Верхнеозерная	Для строительства индивидуального жилого дома	660 +/- 5
33	39:15:131818:39	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Верхнеозерная	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Верхнеозерной, 39	55 +/- 3
34	39:15:131818:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Верхнеозерная, дом 36	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	648 +/- 0
35	39:15:131818:9	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 35	под индивидуальный жилой дом	887 +/- 0
36	39:15:131824:1	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая, д. 19	под индивидуальный жилой дом	1023 +/- 0
37	39:15:131824:19	Калининградская область, г Калининград, ул. Некрасова - ул. А. Невского	под существующие два 23-квартирных жилых дома со встроенными административными помещениями	4044 +/- 0
38	39:15:131824:31	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 29	под существующий индивидуальный жилой дом	1092 +/- 0
39	39:15:131824:41	г Калининград, ул Береговая, дом 17 Б	под существующий индивидуальный жилой дом	783 +/- 9.8
40	39:15:131824:417	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 51Б	под многоквартирный дом	1530 +/- 7
41	39:15:131824:418	Калининградская область, г.	под многоквартирный	2860 +/- 9

		Калининград, ул. А. Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 51А	дом	
42	39:15:131824:420	Калининградская обл., г. Калининград, ул. А.Невского. На земельном участке расположено здание гостиницы по адресу: ул. А.Невского, 53	под существующее здание гостиницы, платную автостоянку, под благоустройство территории здания гостиницы по ул. А. Невского, 53	4571 +/- 20
43	39:15:131824:423	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 51В	под многоквартирный дом	2617 +/- 29
44	39:15:131824:458	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Александра Невского	под строительство многоквартирного жилого дома 5-12 этажей	3397 +/- 25
45	39:15:131824:459	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского	под строительство многоквартирного жилого дома 5-12 этажей	4128 +/- 34
46	39:15:131824:460	Калининградская обл., г. Калининград, ул. А. Невского	коммунальное обслуживание	126 +/- 3
47	39:15:131824:851	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая	Для индивидуального жилищного строительства	920 +/- 8
48	39:15:131831:19	Калининградская область, г. Калининград, ул.Береговая - ул. Пролетарская - ул. Верхнеозерная	земельные участки (территории) общего пользования	924 +/- 10
49	39:15:131831:2	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 2а	под существующее здание кафе	3276 +/- 2.11
50	39:15:131832:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 32	под существующий жилой дом	958 +/- 0
51	39:15:131832:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая, д. 34	под существующий многоквартирный дом	899

52	39:15:131832:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Братская, дом 5	под существующий индивидуальный жилой дом	778 +/- 0
53	39:15:131832:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 30	под существующий индивидуальный жилой дом	703 +/- 9.3
54	39:15:131832:18	Калининградская область, г. Калининград, ул. Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6.	под многоквартирный дом	651 +/- 9
55	39:15:131832:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Братская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	790 +/- 3
56	39:15:131832:2	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 7	под индивидуальный жилой дом	680
57	39:15:131832:3	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 36	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	754
58	39:15:131832:5	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 3	под существующий жилой дом	640 +/- 0
59	39:15:131832:52	Калининградская обл, г Калининград, ул Братская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 9	под многоквартирный малоэтажный дом	606 +/- 6
60	39:15:131832:6	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 28	земли общего пользования, занятые строение жилого дома	268 +/- 0
61	39:15:131833:116	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный малоэтажный дом	964 +/- 8
62	39:15:131833:2	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 2а	под существующий индивидуальный жилой дом	417 +/- 7.1



63	39:15:131833:3	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 2	под индивидуальный жилой дом	339 +/- 0
64	39:15:131833:32	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 11	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	765
65	39:15:131833:33	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 4а	под строительство индивидуального жилого дома	814 +/- 0
66	39:15:131833:35	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 38	под существующий жилой дом	828 +/- 0
67	39:15:131833:37	Калининградская обл, г Калининград, ул Уфимская, д 9	под существующий многоквартирный дом	829 +/- 10.1
68	39:15:131833:38	Калининградская обл, г Калининград, ул Уфимская, на земельном участке расположен жилой дом №1 по ул.Уфимской	под существующий многоквартирный дом	1186 +/- 12
69	39:15:131833:39	Калининградская область, г. Калининград, ул. Братская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 10.	под многоквартирный дом	1025 +/- 11
70	39:15:131833:41	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Уфимская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5	под многоквартирный дом	1063 +/- 8
71	39:15:131833:5	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	под 1/2 долю существующего жилого дома	179
72	39:15:131833:6	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	под 1/2 долю существующего жилого дома	160
73	39:15:131833:7	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	сверхнормативная площадь	88
74	39:15:131833:8	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	земли общего пользования	224
75	39:15:131834:11	Калининградская область, г. Калининград, ул.	под многоквартирный дом	2100 +/- 13

		А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39-43А		
76	39:15:131834:124	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный малоэтажный дом	701 +/- 7
77	39:15:131834:125	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 45	под многоквартирный малоэтажный дом	823 +/- 7
78	39:15:131834:126	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 47	под многоквартирный малоэтажный дом	652 +/- 7
79	39:15:131834:127	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 49-49А	под многоквартирный малоэтажный дом	1190 +/- 9
80	39:15:131834:128	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 16	под многоквартирный малоэтажный дом	1033 +/- 8
81	39:15:131834:129	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный малоэтажный дом	771 +/- 7
82	39:15:131834:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 40	Под существующий многоквартирный дом	1490 +/- 0
83	39:15:131834:352	Калининградская	Блокированная	289 +/- 6

		область, г. Калининград, ул. Уфимская	жилая застройка	
84	39:15:131834:353	Калининградская область, г. Калининград, ул. Уфимская	Блокированная жилая застройка	204 +/- 5
85	39:15:131834:354	Калининградская область, г. Калининград, ул. Уфимская	Блокированная жилая застройка	200 +/- 5
86	39:15:131834:5	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 12	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	929 +/- 11
87	39:15:131834:6	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Уфимская, дом 6	под жилой дом индивидуального жилищного фонда с магазином	753 +/- 0
88	39:15:131834:7	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 8	под существующий жилой дом	600 +/- 1.14
89	39:15:131834:8	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского, 51	под существующее здание общежития медицинского колледжа	3006 +/- 0.1
90	39:15:131835:11	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 19	под ТП-272	63 +/- 0
91	39:15:131835:138	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Сержантская	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Сержантской, 15	124 +/- 5
92	39:15:131835:14	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 19	под административно-хозяйственные и общественные учреждения и организации районного и локального уровня	1976 +/- 15
93	39:15:131835:15	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 13	под существующий индивидуальный жилой дом	605 +/- 0
94	39:15:131835:159	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда	450 +/- 13

			по пер. Потемкина, 10 А	
95	39:15:131835:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 26	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	580 +/- 0
96	39:15:131835:160	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Береговая; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный малоэтажный дом	823 +/- 8
97	39:15:131835:162	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 27	под многоквартирный малоэтажный дом	617 +/- 6
98	39:15:131835:163	Калининградская обл., г. Калининград, пер. Потемкина; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный малоэтажный дом	715 +/- 7
99	39:15:131835:166	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина	проезд совместного использования	16 +/- 2
100	39:15:131835:167	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина	для благоустройства территории многоквартирного малоэтажного дома по ул. Потемкина, 31-31а	143 +/- 6
101	39:15:131835:168	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина	под проезд к малоэтажному многоквартирному дому по ул. Потемкина, 31-31а	90 +/- 4
102	39:15:131835:169	Калининградская область, г.Калининград,ул.Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 29	малоэтажная жилая застройка	457 +/- 5
103	39:15:131835:17	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 15	под существующий индивидуальный жилой дом	682 +/- 0
104	39:15:131835:170	Калининградская область, г Калининград,	территория общего пользования	222 +/- 6

		пер. Потемкина-ул. Сержантская-ул. Потемкина		
105	39:15:131835:173	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина	блокированная жилая застройка	210 +/- 4
106	39:15:131835:18	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина, д 6	под существующий жилой дом	663
107	39:15:131835:22	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 18-20	под существующий жилой дом	1510 +/- 0
108	39:15:131835:24	Калининградская обл, г Калининград, пер Потемкина, дом 10	под существующий жилой дом	885 +/- 0
109	39:15:131835:27	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Береговая	индивидуальный жилой дом	828 +/- 10.1
110	39:15:131835:388	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина	для индивидуального жилищного строительства, для обслуживания 0,5 доли существующего жилого дома	525 +/- 8
111	39:15:131835:391	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок 33	Блокированная жилая застройка	334 +/- 8
112	39:15:131835:392	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок 33А	Блокированная жилая застройка	217 +/- 6
113	39:15:131835:393	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская	Блокированная жилая застройка	215 +/- 6
114	39:15:131835:394	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская	Блокированная жилая застройка	214 +/- 6
115	39:15:131835:395	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Потемкина, земельный	Блокированная жилая застройка	400 +/- 7

		участок 33Г		
116	39:15:131835:5	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, дом 11	под существующий жилой дом	657 +/- 0
117	39:15:131836:10	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 11а	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600
118	39:15:131836:128	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой. На земельном участке расположен жилой дом №3	под существующий жилой дом	845 +/- 6
119	39:15:131836:13	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 15а	для индивидуального жилищного строительства	659 +/- 9
120	39:15:131836:14	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 15а	сверхнормативная территория	200
121	39:15:131836:145	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 5	под многоквартирный малоэтажный дом	863 +/- 8
122	39:15:131836:19	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 19	для благоустройства территории и организации подъезда к жилому дому (сверхнормативная площадь)	1065 +/- 0
123	39:15:131836:20	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 19г	под строительство блок-секции четырехсекционного жилого дома	384 +/- 0
124	39:15:131836:21	г. Калининград, ул. Береговая, 19в	под существующую блок-секцию №19в блокированного жилого дома	270 +/- 0
125	39:15:131836:22	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 19б	под блок-секцию № 19-б блокированного четырехсекционного жилого дома № 19а-19г по ул.Береговой	307 +/- 0
126	39:15:131836:24	Калининградская	под	600

		область, г Калининград, пер Береговой, д 11	индивидуальный жилой дом	
127	39:15:131836:29	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 9	под 53/100 доли существующего жилого дома	212 +/- 0
128	39:15:131836:30	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой, 9	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	212 +/- 0
129	39:15:131836:31	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 9	для ведения садово- огородного хозяйства	307
130	39:15:131836:35	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 9а	под строящийся жилой дом	782 +/- 0
131	39:15:131836:363	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная, дом 14-34	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	3314 +/- 20
132	39:15:131836:37	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 13	под существующий жилой дом	934
133	39:15:131836:38	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, 9	для обслуживания существующего жилого дома индивидуального жилищного фонда по пер. Береговому, 9	176 +/- 0
134	39:15:131836:41	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой, дом 7	под существующий жилой дом	706 +/- 0
135	39:15:131836:43	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая	под блок-секцию №19А блокированного жилого дома №19А- 19Г по ул. Береговой	451 +/- 7
136	39:15:131836:44	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 75-А	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными гаражами	2605 +/- 17.9
137	39:15:131836:57	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 77-А	среднеэтажная жилая застройка	4152 +/- 22.6
138	39:15:131836:58	Калининградская область, г.Калининград, пер.Береговой. На земельном участке расположен	под многоквартирный дом	988 +/- 9

		многоквартирный дом №1.		
139	39:15:131836:9	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 11а	для строительства индивидуального жилого дома	161
140	39:15:131837:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, 15	под существующий жилой дом	745 +/- 0
141	39:15:131837:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Линейная, 10	под существующий индивидуальный жилой дом	1019 +/- 0
142	39:15:131837:144	Калининградская область, г Калининград, ул. Линейная, №12	под многоквартирный дом	818 +/- 8
143	39:15:131837:145	Калининградская обл, г Калининград, пер Потемкина - ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: пер Потемкина 3-9- ул Береговая, 16	под многоквартирный дом	3233 +/- 15
144	39:15:131837:146	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина, № 9-13	под многоквартирный дом	1840 +/- 11
145	39:15:131837:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, 17	под существующий многоквартирный дом	1016 +/- 0
146	39:15:131837:159	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4	под многоквартирный дом	1420 +/- 11
147	39:15:131837:17	г Калининград, ул Линейная, дом 8	под существующий многоквартирный дом	1000 +/- 11.1
148	39:15:131837:18	Калининградская область, г. Калининград, ул.Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный дом	1600 +/- 1
149	39:15:131837:183	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина	для благоустройства территории многоквартирного	134 +/- 8



			дома по ул. Потемкина, 17	
150	39:15:131837:184	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 19	под многоквартирный дом	1410 +/- 10
151	39:15:131837:185	Калининградская обл, г Калининград, пер Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	880 +/- 8
152	39:15:131837:186	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-10	под многоквартирный дом	4535 +/- 18
153	39:15:131837:187	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом №25	под многоквартирный дом	650 +/- 7
154	39:15:131837:188	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №2	под многоквартирный дом	1040 +/- 9
155	39:15:131837:195	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12.	под многоквартирный малоэтажный дом	1399 +/- 11
156	39:15:131837:6	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 2а	под индивидуальный жилой дом	596 +/- 0
157	39:15:131837:9	Калининградская	под детский сад	2500 +/- 10

		область, г Калининград, ул Потемкина, д 21-23		
158	39:15:131838:13	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, д 37а	под существующее здание трансформаторной подстанции №262	88 +/- 0
159	39:15:131838:21	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского- ул. Сержантская	под проезд совместного использования	811 +/- 0
160	39:15:131838:27	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 5	Для индивидуального жилищного строительства	600 +/- 0
161	39:15:131838:29	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского, На земельном участке расположен многоквартирный дом №31а-31з по ул. А. Невского	Блокированная жилая застройка	1240 +/- 1.63
162	39:15:131838:31	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская - ул.Линейная	под строительство сблокированного жилого дома	2245 +/- 1.74
163	39:15:131838:346	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22.	под многоквартирный дом	1035 +/- 9
164	39:15:131838:35	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, д 28	под существующий индивидуальный жилой дом и два гаража	1016 +/- 0
165	39:15:131838:352	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 19-21	под многоквартирный дом	1548 +/- 11
166	39:15:131838:353	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом №24	под многоквартирный малоэтажный дом	1225 +/- 10

167	39:15:131838:354	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 26	под многоквартирный малоэтажный дом	1070 +/- 9
168	39:15:131838:378	Калининградская область, г.Калининград, ул. А. Невского	общественное управление (для обслуживания здания суда)	298 +/- 27
169	39:15:131838:39	Калининградская обл, г Калининград, ул Линейная, 4-6 - ул. Потемкина, 14-14а в Ленинградском районе	под существующий многоквартирный дом	2369 +/- 17
170	39:15:131838:40	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина	под существующий многоквартирный дом	1453 +/- 13
171	39:15:131838:42	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №3-3А	под многоквартирный дом	1100 +/- 12
172	39:15:131838:43	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская	под обслуживание многоквартирного дома по ул.Сержантской, 3-3А	412 +/- 7
173	39:15:131838:44	Калининградская обл, г Калининград, ул А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом №31-37	под многоквартирный дом	2532 +/- 18
174	39:15:131838:5	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского, д 23-27	Под жилой дом со встроенными помещениями	2650 +/- 2.72
175	39:15:131838:8	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского, 27 а	для обслуживания здания суда	122 +/- 0
176	39:15:131838:9	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского, д 29	под существующее отдельно стоящее здание суда Ленинградского района, под гаражи и сарай	2528 +/- 18
177	39:15:131839:10	Калининградская обл, г Калининград, ул	под многоквартирный	626 +/- 9

		Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5.	дом	
178	39:15:131839:3	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 7	под существующий жилой дом	612 +/- 0
179	39:15:131839:4	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 10	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	615 +/- 0
180	39:15:131839:5	Калининградская область, г Калининград, ул Линейная, д ул Береговая	под существующий многоквартирный жилой дом	2137 +/- 0
181	39:15:131839:6	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 6	для индивидуального жилищного строительства	620 +/- 0
182	39:15:131839:70	Калининградская область, г.Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный дом	625 +/- 6
183	39:15:131839:71	Калининградская область, г. Калининград, пер. Береговой. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда № 8.	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	681 +/- 7
184	39:15:131839:73	Калининградская обл., г.о "Город Калининград", г. Калининград, ул. Береговая, земельный участок 11	Для индивидуального жилищного строительства	635 +/- 7
185	39:15:131839:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 9	под существующий индивидуальный жилой дом	553 +/- 0
186	39:15:131840:10	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 65	под строительство индивидуального жилого дома	600 +/- 0
187	39:15:131840:11	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 63	под строительство индивидуального жилого дома	600 +/- 0
188	39:15:131840:12	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 61	под индивидуальный жилой дом	600 +/- 0

189	39:15:131840:13	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 59	для строительства индивидуального жилого дома	600 +/- 0
190	39:15:131840:135	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Курортная, 3-г	под блок-секцию 4-х секционного блокированного жилого дома	393 +/- 34.7
191	39:15:131840:136	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Курортная, 3-в	под блок-секцию 4-х секционного блокированного жилого дома	238 +/- 27
192	39:15:131840:137	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Курортная, 3-б	под блок-секцию 4-х секционного блокированного жилого дома	242 +/- 27.2
193	39:15:131840:138	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 3-а	под блок-секцию 4-х секционного блокированного жилого дома	354 +/- 32.9
194	39:15:131840:139	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 87	под строительство малоэтажного многоквартирного дома с подземной парковкой в цокольном этаже	4204 +/- 22.7
195	39:15:131840:141	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная, 55	индивидуальное жилищное строительство	878 +/- 10.37
196	39:15:131840:142	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, д 53	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	800 +/- 9.9
197	39:15:131840:151	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, 39	под строительство многоквартирного жилого дома 1-3 этажа	2054 +/- 16
198	39:15:131840:156	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 6	Блокированная жилая застройка	920 +/- 11
199	39:15:131840:157	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 2	Блокированная жилая застройка	850 +/- 10
200	39:15:131840:158	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 4	Блокированная жилая застройка	708 +/- 9
201	39:15:131840:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная	под земли общего пользования	4808 +/- 0
202	39:15:131840:20	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 81	под существующий жилой дом	600
203	39:15:131840:21	Калининградская обл, г	под существующий	940 +/- 0.1

		Калининград, ул Курортная, дом 103	жилой дом	
204	39:15:131840:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 105	под существующий жилой дом	535 +/- 0
205	39:15:131840:23	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 99	для строительства индивидуального жилого дома	800 +/- 0
206	39:15:131840:24	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 97	для строительства индивидуального жилого дома	800 +/- 0
207	39:15:131840:241	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	Индивидуальные жилые дома 1-3 этажа	825 +/- 10
208	39:15:131840:277	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная, д. 89	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	349 +/- 7
209	39:15:131840:278	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	241 +/- 5
210	39:15:131840:279	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	353 +/- 7
211	39:15:131840:280	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	241 +/- 5
212	39:15:131840:281	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	236 +/- 5
213	39:15:131840:282	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	238 +/- 5
214	39:15:131840:355	Российская Федерация, Калининградская	блокированные жилые дома 1-3	367 +/- 7

		область, г Калининград, ул Курортная	этажа с придомовыми земельными участками	
215	39:15:131840:356	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	233 +/- 5
216	39:15:131840:357	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	357 +/- 7
217	39:15:131840:358	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	234 +/- 5
218	39:15:131840:359	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	236 +/- 5
219	39:15:131840:360	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	234 +/- 5
220	39:15:131840:361	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	деловое управление	171 +/- 5
221	39:15:131840:362	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	коммунальное обслуживание (под комплектную трансформаторную подстанцию КТП- 291)	92 +/- 3
222	39:15:131840:373	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, с/т "Мичуринец-3"	под земли общего пользования	1516 +/- 14
223	39:15:131840:376	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, с/т "Мичуринец-3"	под земли общего пользования	119 +/- 4
224	39:15:131840:378	Калининградская	для	1151 +/- 10

		область, г Калининград, ул Курортная	индивидуального жилищного строительства	
225	39:15:131840:404	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	Жилая застройка	352 +/- 7
226	39:15:131840:406	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Курортная, 83	Жилая застройка	167 +/- 5
227	39:15:131840:408	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	Спорт	1192 +/- 15
228	39:15:131840:410	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	Общественное управление	2680 +/- 18
229	39:15:131840:44	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, 1а	под существующее административное здание, эллинги, компрессорную, склад ГСМ	5459 +/- 20
230	39:15:131840:50	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 57	под строительство индивидуального жилого дома	903 +/- 11
231	39:15:131840:501	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	355 +/- 6
232	39:15:131840:502	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	241 +/- 6
233	39:15:131840:503	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	438 +/- 7
234	39:15:131840:504	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	245 +/- 6
235	39:15:131840:505	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	244 +/- 6
236	39:15:131840:506	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	243 +/- 6
237	39:15:131840:507	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
238	39:15:131840:508	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
239	39:15:131840:6	Калининградская	под строительство	800 +/- 0



		область, г Калининград, ул Курортная, д 73	индивидуального жилого дома	
240	39:15:131840:60	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 75-79	Блокированная жилая застройка	2887 +/- 0
241	39:15:131840:639	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	371 +/- 7
242	39:15:131840:640	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	243 +/- 6
243	39:15:131840:641	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	243 +/- 6
244	39:15:131840:642	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
245	39:15:131840:643	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
246	39:15:131840:644	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	241 +/- 6
247	39:15:131840:645	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	240 +/- 6
248	39:15:131840:646	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	блокированная жилая застройка	428 +/- 7
249	39:15:131840:657	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	Под земли общего пользования	10 +/- 1
250	39:15:131840:658	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная	Под земли общего пользования	284 +/- 6
251	39:15:131840:660	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Курортная	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	1007 +/- 11
252	39:15:131840:661	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Курортная	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	109 +/- 4
253	39:15:131840:670	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная - ул. Береговая – ул.	земельные участки (территории) общего пользования	150 +/- 4

		Сержантская		
254	39:15:131840:7	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 71	для строительства индивидуального жилого дома	800
255	39:15:131840:8	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 69	под существующий жилой дом	800
256	39:15:131840:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 67	под существующий жилой дом	800 +/- 0
257	39:15:131841:10	Калининградская область, г Калининград, ул Линейная, д 11	под гараж	64
258	39:15:131841:11	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о."Город Калининград", г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок 1	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	4324 +/- 0
259	39:15:131841:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 6	под существующий многоквартирный дом	1665 +/- 0
260	39:15:131841:465	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина, д.7	Под многоквартирный малоэтажный дом	1400 +/- 10
261	39:15:131841:9	Калининградская область, г Калининград, ул Линейная, д 11	под существующий жилой дом	1027 +/- 1.41
262	39:15:131842:3	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского, д 1-5	под существующий многоэтажный многоквартирный дом с встроенными помещениями офиса	2478 +/- 0
263	39:15:131842:5	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского, 11-15	под существующий жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	1645 +/- 0
264	39:15:131842:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского, № 7-9.	под административное здание	1245 +/- 12
265	39:15:131842:87	Калининградская область, г.Калининград,ул. Линейная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-7	под многоквартирный дом по ул. Линейной, 3-7	1811 +/- 12
266	39:15:131842:88	Калининградская обл, г	под	1737 +/- 17

		Калининград, ул Потемкина, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8-12	многоквартирный дом	
267	39:15:131842:89	Калининградская область, г.Калининград,ул.Курортная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-4 А	под многоквартирный дом по ул. Курортной, 2-4 А	2231 +/- 35
268	39:15:131842:90	Калининградская область, г.Калининград,ул.Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-6	под многоквартирный дом по ул. Потемкина, 2-6	2146 +/- 16
269	39:15:131842:93	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, 9а	предоставление коммунальных услуг	658 +/- 9
270	39:15:131843:1	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Пролетарская, 114	амбулаторно-поликлиническое обслуживание	786 +/- 0
271	39:15:131843:174	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пролетарская	Земельные участки (территории) общего пользования	54 +/- 2
272	39:15:131843:2	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Пролетарская, 114	под существующие встроенные административные помещения	1793 +/- 0
273	39:15:131843:24	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пролетарская- пр-зд Озерный	улично-дорожная сеть	1730 +/- 7
274	39:15:131843:29	Калининградская область, г Калининград, ул Пролетарская	Коммунальное обслуживание	272 +/- 6
275	39:15:131843:30	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пролетарская - пр-зд Озерный	под благоустройство территории к строящейся гостинице	433 +/- 6
276	39:15:131843:50	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пролетарская - ул. Ген.- лейт. Озерова	Земельные участки (территории) общего пользования	28835 +/- 253

277	39:15:131844:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная	под строительство многоэтажного многоквартирного дома со встроенной автостоянкой	4055 +/- 0
278	39:15:131844:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. А.Невского, д. 1а	культурное развитие	809 +/- 0
279	39:15:131844:142	Калининградская обл, г Калининград, ул Черняховского	под городской сквер	1468 +/- 12
280	39:15:131844:152	г. Калининград, площадь Маршала Василевского, 1	под существующий комплекс "Музей янтаря"	11586 +/- 38
281	39:15:131844:160	Россия, Калининградская область, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	Историческая	201 +/- 5
282	39:15:131844:161	Россия, Калининградская область, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	Историческая	4593 +/- 24
283	39:15:131844:163	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского - ул.Курортная	Отдых (рекреация)	2837 +/- 30
284	39:15:131844:167	Калининградская область, г Калининград, ул. А. Невского - ул. Курортная	гостиничное обслуживание	11237 +/- 40
285	39:15:131844:172	Калининградская обл., г. Калининград, ул. 9 Апреля - ул. А. Невского - ул. Черняховского - ул. Литовский вал	земельные участки (территории) общего пользования	976 +/- 32
286	39:15:131844:378	Россия, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	общественное питание	897 +/- 12
287	39:15:131844:379	Россия, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	историко-культурная деятельность	1095 +/- 17
288	39:15:131844:380	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского	культурное развитие	2020 +/- 23
289	39:15:131844:381		земельные участки (территории) общего пользования	76 +/- 3
290	39:15:131844:4	Калининградская обл.,	под существующее	160 +/- 0

		г. Калининград, ул А. Невского, 1-б	нежилое здание, используемое как административно-офисное	
291	39:15:131844:412	Российская Федерация, Калининградская область, город Калининград, улица А. Невского	Культурное развитие	5 +/- 1
292	39:15:131844:6	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 1в	для обслуживания и эксплуатации газораспределительного пункта ГРП № 9	34 +/- 0
293	39:15:131844:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Корабельная, 1	под существующий многоквартирный дом	3524 +/- 0

## 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 39:15:000000:9721)**

(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	236001, Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	123386 +/- 75 м <sup>2</sup>
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
1	356132.52	1189765.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	356130.29	1189766.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	356122.55	1189758.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	356121.87	1189756.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	356121.97	1189754.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	356122.83	1189752.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	356124.32	1189751.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	356126.20	1189750.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	356128.18	1189750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	356129.94	1189751.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	356137.00	1189759.45	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
12	356136.89	1189759.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	356137.48	1189760.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	356134.66	1189762.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	356134.17	1189763.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	356132.27	1189764.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	356132.52	1189765.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	356096.12	1189791.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	356091.20	1189794.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	356081.67	1189789.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	356080.12	1189788.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	356079.17	1189786.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	356078.97	1189784.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	356079.55	1189782.69	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
24	356080.83	1189781.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	356082.59	1189780.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	356084.57	1189780.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	356086.33	1189780.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	356086.83	1189778.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	356088.03	1189777.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	356089.75	1189776.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	356091.71	1189776.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	356093.62	1189776.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	356095.17	1189777.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	356101.06	1189788.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	356099.74	1189789.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	356099.68	1189789.09	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
37	356098.96	1189789.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	356098.87	1189789.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	356096.43	1189790.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	356096.51	1189790.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	356096.06	1189791.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	356096.12	1189791.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	356062.11	1189805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	356060.87	1189806.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	356057.13	1189795.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	356057.13	1189793.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	356057.90	1189791.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	356059.32	1189790.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	356061.17	1189789.77	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
49	356063.15	1189789.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	356064.96	1189790.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	356066.31	1189792.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	356070.24	1189802.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	356065.75	1189804.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	356064.84	1189804.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	356062.11	1189805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	356027.83	1189817.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	356025.47	1189818.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	356021.54	1189808.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	356021.15	1189807.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	356021.35	1189805.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	356022.30	1189803.41	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
61	356023.85	1189802.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	356025.95	1189801.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	356027.93	1189801.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	356029.69	1189802.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	356030.97	1189804.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	356034.47	1189814.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	356034.74	1189815.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	356030.54	1189816.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	356030.32	1189816.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	356027.61	1189817.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	356027.83	1189817.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	355954.53	1189828.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	355954.23	1189829.01	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
73	355954.93	1189824.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	355945.73	1189823.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	355948.30	1189811.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	355949.42	1189810.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	355951.08	1189809.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	355953.03	1189808.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	355956.01	1189809.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	355957.67	1189810.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	355958.79	1189812.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	355959.19	1189814.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	355957.03	1189825.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	355956.08	1189827.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	355954.53	1189828.92	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
85	355979.79	1189834.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	355971.20	1189832.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	355974.20	1189817.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	355975.23	1189815.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	355976.84	1189814.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	355978.78	1189813.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	355980.73	1189814.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	355982.39	1189815.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	355983.51	1189816.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	355983.91	1189818.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	355981.42	1189832.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	355981.09	1189832.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	355980.56	1189832.41	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
98	355980.01	1189832.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	355979.79	1189834.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	355981.79	1189937.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	355973.90	1189937.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	355964.01	1189936.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	355958.07	1189936.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	355942.37	1189935.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	355931.31	1189932.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	355766.67	1189888.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	355744.04	1189887.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	355742.19	1189886.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	355740.77	1189885.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	355740.00	1189883.75	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
110	355740.00	1189881.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	355740.77	1189879.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	355742.19	1189878.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	355744.04	1189877.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	355751.09	1189877.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	355751.69	1189860.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	355752.46	1189858.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	355753.88	1189857.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	355755.73	1189856.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	355757.71	1189856.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	355759.52	1189857.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	355760.87	1189858.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	355761.55	1189860.52	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
123	355761.08	1189878.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	355767.78	1189878.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	355933.43	1189922.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	355943.70	1189925.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	355958.02	1189926.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	355963.70	1189926.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	355973.69	1189927.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	355980.81	1189927.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	355983.94	1189926.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	355999.45	1189922.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	356012.24	1189919.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	356111.36	1189873.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	356113.61	1189872.66	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
136	356132.07	1189865.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	356217.56	1189836.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	356230.31	1189833.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	356230.51	1189832.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	356231.46	1189830.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	356233.01	1189829.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	356236.99	1189828.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	356238.35	1189828.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	356240.30	1189828.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	356241.96	1189829.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	356243.08	1189831.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	356244.62	1189832.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	356245.82	1189833.74	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
149	356246.31	1189835.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	356246.01	1189837.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	356244.98	1189839.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	356243.37	1189840.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	356220.76	1189845.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	356135.82	1189874.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	356118.24	1189881.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	356116.13	1189882.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	356015.97	1189928.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	356007.20	1189930.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	356007.94	1189933.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	356004.70	1189934.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	356004.53	1189934.23	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
162	356000.96	1189935.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	356001.13	1189936.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	355998.63	1189936.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	355997.53	1189933.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	355986.38	1189936.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	355981.79	1189937.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	356570.11	1190066.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	356569.86	1190066.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	356567.91	1190066.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	356566.25	1190065.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	356565.13	1190063.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	356564.74	1190061.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	356565.13	1190059.51	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
174	356566.25	1190057.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	356567.91	1190056.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	356572.42	1190055.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	356614.72	1190041.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	356638.53	1190041.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	356640.38	1190042.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	356641.80	1190043.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	356642.57	1190045.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	356642.57	1190047.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	356641.80	1190049.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	356640.38	1190050.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	356638.53	1190051.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	356616.42	1190051.37	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
187	356575.47	1190065.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	356570.11	1190066.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	356928.03	1190781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	356926.92	1190784.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	356926.65	1190784.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	356925.97	1190782.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	356926.07	1190780.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	356936.35	1190758.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	356937.77	1190757.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	356939.62	1190756.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	356941.60	1190756.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	356943.41	1190757.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	356944.76	1190759.10	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
937	356945.44	1190760.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	356945.34	1190762.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	356935.80	1190783.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	356928.03	1190781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	356956.83	1190785.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	356956.07	1190788.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	356955.97	1190788.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	356955.77	1190786.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	356960.29	1190769.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	356961.49	1190768.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	356963.21	1190767.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	356965.17	1190766.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	356967.08	1190767.41	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
949	356968.63	1190768.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	356969.58	1190770.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	356969.78	1190772.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	356965.58	1190788.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	356956.83	1190785.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	356979.82	1190799.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	356978.82	1190799.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	356976.94	1190799.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	356975.00	1190797.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	356973.94	1190795.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	356973.55	1190793.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	356977.13	1190774.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	356978.16	1190772.68	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
961	356979.77	1190771.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	356981.71	1190771.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	356983.66	1190771.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	356985.32	1190772.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	356986.44	1190774.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	356986.84	1190776.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	356983.86	1190792.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	356984.42	1190794.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	356984.24	1190796.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	356982.85	1190795.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	356983.04	1190795.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	356982.64	1190794.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	356983.65	1190790.81	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
974	356981.84	1190790.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	356980.50	1190793.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	356979.65	1190794.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	356979.13	1190796.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	356979.62	1190796.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	356979.94	1190797.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	356980.62	1190797.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	356979.82	1190799.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	357012.97	1190797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	357012.20	1190798.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	357010.87	1190798.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	357011.32	1190796.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	357003.40	1190794.70	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
986	357006.27	1190781.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	357007.39	1190779.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	357009.05	1190778.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	357011.00	1190778.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	357012.94	1190778.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	357014.55	1190779.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	357015.58	1190781.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	357015.88	1190783.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	357012.97	1190797.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	357051.36	1190821.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	357051.03	1190822.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	357049.06	1190820.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	357047.89	1190818.87	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
998	357047.31	1190817.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	357047.39	1190814.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	357048.27	1190810.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	357047.57	1190810.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	357045.96	1190809.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	357044.93	1190807.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	357044.63	1190805.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	357048.04	1190791.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	357048.99	1190790.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	357050.54	1190788.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	357052.45	1190788.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	357054.41	1190788.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	357056.13	1190789.69	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
1011	357057.54	1190789.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	357059.48	1190790.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	357061.09	1190791.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	357062.12	1190792.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	357062.42	1190794.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	357058.40	1190811.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	357057.87	1190813.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	357057.62	1190813.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	357057.48	1190813.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	357057.28	1190813.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	357056.04	1190814.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	357056.78	1190811.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	357055.52	1190811.38	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
1024	357054.77	1190814.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	357053.89	1190813.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	357053.17	1190816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	357052.66	1190816.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	357052.35	1190817.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	357052.86	1190817.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	357051.82	1190821.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	357051.36	1190821.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	357074.78	1190811.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	357073.61	1190816.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	357073.30	1190815.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	357072.18	1190814.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	357071.79	1190812.36	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
1036	357074.41	1190798.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	357075.44	1190796.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	357077.05	1190795.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	357078.99	1190795.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	357080.94	1190795.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	357082.60	1190796.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	357083.72	1190798.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	357084.12	1190800.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	357081.93	1190811.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	357078.74	1190811.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	357078.32	1190812.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	357074.78	1190811.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	357117.66	1190819.10	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
1048	357117.17	1190819.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	357108.11	1190817.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	357106.56	1190816.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	357104.82	1190815.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	357103.69	1190813.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	357103.11	1190811.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	357103.13	1190809.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	357103.90	1190807.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	357107.19	1190804.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	357108.95	1190803.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	357110.93	1190803.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	357112.81	1190803.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	357114.30	1190804.95	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
1061	357115.16	1190806.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	357115.29	1190808.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	357118.65	1190809.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	357120.41	1190810.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	357121.69	1190811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	357122.27	1190813.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	357122.07	1190815.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	357121.12	1190817.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	357119.57	1190818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	357117.66	1190819.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	357030.04	1190815.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	357029.07	1190815.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	357028.67	1190815.28	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
1073	357029.79	1190811.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	357026.63	1190810.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	357027.43	1190808.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	357023.70	1190807.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	357023.21	1190808.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	357027.02	1190786.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	357028.05	1190784.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	357029.66	1190783.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	357031.60	1190783.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	357033.55	1190783.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	357035.21	1190784.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	357036.33	1190786.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	357036.73	1190788.32	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
1086	357032.54	1190812.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	357031.59	1190814.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	357030.04	1190815.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	356981.37	1190933.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	356977.73	1190937.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	356972.19	1190936.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	356971.38	1190934.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	356951.92	1190923.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	356922.59	1190913.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	356882.69	1190899.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	356867.19	1190891.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	356844.40	1190876.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	356843.20	1190875.25	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
1198	356842.71	1190873.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	356844.04	1190869.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	356845.65	1190868.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	356847.59	1190868.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	356849.54	1190868.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	356871.76	1190882.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	356886.07	1190889.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	356925.60	1190903.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	356955.62	1190914.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	356978.99	1190927.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	356980.35	1190928.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	356981.38	1190930.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	356981.68	1190932.41	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
1188	356981.37	1190933.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	357015.18	1190942.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	357013.27	1190943.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	357012.28	1190943.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	356994.06	1190937.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	357000.95	1190929.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	357014.49	1190933.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	357016.02	1190934.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	357017.30	1190936.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	357017.88	1190937.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	357017.68	1190939.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	357016.73	1190941.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	357015.18	1190942.92	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
1222	356982.67	1190981.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	356981.18	1190981.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	356979.67	1190981.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	356961.59	1190978.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	356891.57	1190961.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	356886.13	1190959.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	356870.77	1190955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	356856.20	1190950.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	356848.67	1190948.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	356846.91	1190949.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	356844.93	1190949.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	356843.57	1190948.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	356813.18	1190937.17	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
1235	356812.23	1190938.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	356810.68	1190940.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	356808.77	1190940.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	356806.81	1190940.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	356805.09	1190939.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	356803.89	1190937.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	356803.40	1190935.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	356803.70	1190933.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	356803.91	1190933.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	356758.84	1190914.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	356693.34	1190885.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	356663.42	1190871.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	356650.91	1190865.02	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
1248	356601.68	1190840.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	356585.16	1190832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	356583.92	1190834.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	356582.37	1190835.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	356580.46	1190836.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	356578.50	1190836.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	356576.78	1190835.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	356575.58	1190833.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	356575.09	1190831.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	356575.39	1190829.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	356576.24	1190827.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	356535.36	1190807.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	356473.75	1190778.23	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
1261	356436.73	1190760.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	356416.10	1190750.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	356415.07	1190752.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	356413.52	1190753.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	356411.61	1190754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	356409.65	1190754.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	356407.93	1190753.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	356406.73	1190751.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	356406.24	1190749.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	356406.54	1190747.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	356406.97	1190746.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	356309.75	1190702.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	356267.22	1190685.37	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
1274	356229.24	1190669.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	356227.47	1190669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	356225.59	1190668.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	356224.10	1190667.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	356223.80	1190667.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	356156.83	1190638.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	356154.87	1190638.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	356153.15	1190637.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	356152.56	1190636.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	356115.64	1190621.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	356113.66	1190621.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	356111.81	1190620.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	356110.39	1190619.22	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
1287	356110.18	1190618.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	356077.12	1190604.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	356017.49	1190579.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	356014.23	1190577.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	356007.11	1190574.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	355995.84	1190568.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	355994.18	1190571.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	355992.69	1190572.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	355990.81	1190573.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	355988.83	1190573.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	355987.07	1190572.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	355985.22	1190571.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	355983.73	1190570.46	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
1300	355982.87	1190568.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	355982.77	1190566.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	355983.16	1190565.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	355986.11	1190558.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	355974.42	1190550.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	355973.30	1190548.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	355972.91	1190546.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	355972.97	1190543.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	355956.57	1190535.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	355941.81	1190540.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	355937.58	1190541.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	355935.81	1190541.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	355934.31	1190542.82	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
1313	355932.32	1190548.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	355931.04	1190550.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	355929.28	1190551.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	355927.30	1190551.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	355925.42	1190550.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	355923.93	1190549.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	355923.07	1190547.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	355922.97	1190545.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	355924.26	1190541.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	355902.25	1190538.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	355888.85	1190540.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	355839.71	1190545.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	355827.33	1190548.01	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
1326	355807.73	1190550.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	355805.82	1190549.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	355799.21	1190544.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	355788.79	1190537.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	355783.16	1190560.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	355782.04	1190561.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	355780.38	1190562.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	355778.43	1190563.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	355776.49	1190562.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	355774.88	1190561.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	355773.85	1190559.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	355773.55	1190557.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	355780.02	1190531.55	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
1339	355756.86	1190514.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	355747.13	1190508.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	355740.44	1190505.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	355737.72	1190503.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	355735.25	1190501.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	355727.55	1190487.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	355723.06	1190508.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	355722.28	1190509.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	355705.92	1190530.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	355704.20	1190531.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	355702.24	1190531.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	355700.33	1190531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	355698.78	1190530.13	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
1352	355697.83	1190528.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	355697.63	1190526.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	355698.21	1190524.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	355713.80	1190504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	355719.94	1190475.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	355714.85	1190464.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	355710.84	1190463.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	355711.23	1190465.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	355710.83	1190467.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	355693.01	1190506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	355691.59	1190508.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	355689.74	1190508.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	355687.76	1190508.72	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
1365	355685.95	1190507.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	355684.60	1190506.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	355683.92	1190504.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	355684.02	1190502.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	355702.08	1190462.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	355702.61	1190462.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	355695.42	1190460.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	355693.76	1190459.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	355692.64	1190457.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	355692.25	1190456.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	355692.64	1190454.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	355693.76	1190452.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	355695.42	1190451.37	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
1378	355697.37	1190451.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	355710.50	1190453.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	355710.89	1190451.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	355712.01	1190449.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	355713.67	1190448.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	355715.62	1190448.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	355717.56	1190448.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	355721.65	1190442.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	355722.25	1190424.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	355708.32	1190424.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	355702.13	1190422.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	355700.52	1190421.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	355699.49	1190419.79	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
1391	355699.19	1190417.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	355699.68	1190415.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	355700.03	1190415.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	355700.03	1190413.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	355700.80	1190411.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	355702.22	1190409.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	355704.07	1190409.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	355706.05	1190409.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	355717.37	1190411.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	355722.66	1190411.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	355722.89	1190404.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	355719.40	1190404.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	355717.74	1190403.29	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
1404	355716.62	1190401.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	355716.23	1190399.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	355727.56	1190328.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	355715.40	1190309.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	355715.20	1190311.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	355714.25	1190313.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	355712.70	1190314.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	355710.79	1190314.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	355708.83	1190314.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	355707.11	1190313.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	355705.91	1190311.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	355701.66	1190299.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	355698.44	1190294.26	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
1417	355696.53	1190294.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	355694.57	1190294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	355692.85	1190293.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	355691.65	1190291.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	355691.16	1190290.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	355691.46	1190288.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	355692.75	1190286.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	355665.76	1190249.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	355630.38	1190201.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	355622.63	1190190.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	355615.34	1190179.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	355612.52	1190172.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	355611.79	1190170.56	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
1430	355610.81	1190164.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	355610.61	1190159.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	355620.63	1190032.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	355620.57	1190029.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	355619.28	1190013.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	355619.86	1190011.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	355621.14	1190010.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	355622.90	1190009.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	355624.05	1190009.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	355624.84	1190007.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	355626.26	1190006.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	355628.11	1190005.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	355630.09	1190005.44	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
1443	355631.90	1190006.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	355633.25	1190007.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	355633.93	1190009.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	355633.83	1190011.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	355631.39	1190019.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	355630.11	1190020.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	355629.89	1190021.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	355630.56	1190028.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	355630.60	1190032.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	355620.59	1190159.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	355620.79	1190163.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	355621.58	1190168.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	355624.37	1190175.31	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
1456	355631.11	1190185.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	355638.72	1190196.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	355688.17	1190262.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	355701.11	1190280.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	355703.40	1190279.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	355705.36	1190279.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	355707.27	1190279.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	355708.82	1190280.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	355737.41	1190325.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	355737.81	1190327.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	355727.54	1190392.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	355729.52	1190392.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	355731.28	1190393.37	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
1469	355736.74	1190393.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	355738.50	1190394.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	355739.78	1190396.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	355740.36	1190398.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	355740.30	1190399.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	355734.24	1190440.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	355747.56	1190407.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	355748.91	1190405.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	355750.72	1190405.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	355756.74	1190404.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	355758.65	1190405.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	355760.20	1190406.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	355761.15	1190408.02	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
1482	355761.35	1190410.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	355760.77	1190411.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	355759.49	1190413.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	355757.73	1190414.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	355755.35	1190414.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355742.41	1190446.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	355744.50	1190447.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	355746.17	1190449.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355744.14	1190456.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355741.60	1190457.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355739.81	1190456.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355732.86	1190477.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355734.71	1190480.40	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
1495	355743.37	1190495.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355745.38	1190496.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355751.95	1190499.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	355762.75	1190506.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355788.65	1190525.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355805.40	1190536.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	355809.53	1190540.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	355826.31	1190538.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	355833.73	1190536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	355833.43	1190533.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	355823.87	1190519.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	355819.96	1190509.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	355818.52	1190501.37	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
1508	355818.91	1190499.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	355820.32	1190497.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	355825.56	1190498.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	355824.77	1190501.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	355829.50	1190502.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	355829.11	1190503.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	355829.70	1190507.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	355832.82	1190515.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355837.87	1190522.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355839.68	1190521.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355843.74	1190521.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355845.65	1190521.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355847.88	1190524.16	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
1521	355843.49	1190523.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355842.85	1190535.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	355844.79	1190535.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	355888.18	1190530.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355902.67	1190528.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	355922.80	1190531.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355926.76	1190528.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	355927.93	1190527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355941.51	1190516.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	355978.47	1190497.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	356029.03	1190476.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	356032.97	1190474.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	356027.95	1190462.28	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
1534	356022.06	1190444.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	356013.30	1190413.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	356010.43	1190405.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	356002.72	1190373.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355999.48	1190375.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	355986.94	1190390.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	355985.18	1190391.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	355981.09	1190391.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	355979.21	1190390.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	355971.30	1190384.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	355972.19	1190380.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	355972.51	1190378.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	355973.27	1190378.11	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
1547	355972.52	1190377.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	355974.75	1190375.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	355975.51	1190375.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	355982.24	1190380.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	355992.91	1190368.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	355995.36	1190366.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	355995.63	1190365.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	355981.69	1190341.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	355980.91	1190341.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	355953.57	1190365.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	355952.18	1190365.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	355942.22	1190368.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	355939.93	1190370.40	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
1560	355937.42	1190376.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	355936.99	1190377.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	355937.23	1190380.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	355945.71	1190402.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	355950.38	1190408.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	355952.67	1190408.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	355954.55	1190409.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	355956.04	1190410.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	355956.90	1190412.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	355957.00	1190414.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	355956.32	1190415.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	355954.97	1190417.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	355953.16	1190418.22	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
1573	355947.92	1190418.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	355946.01	1190418.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	355944.46	1190417.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	355936.92	1190407.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	355927.40	1190382.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	355926.94	1190376.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	355928.20	1190372.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	355931.38	1190365.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	355932.93	1190363.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	355937.27	1190359.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	355938.66	1190358.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	355948.64	1190356.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	355975.94	1190332.31	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
1586	355977.21	1190331.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	355980.93	1190330.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	355982.89	1190331.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	355986.46	1190332.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	355989.30	1190334.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	355990.06	1190335.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	355996.60	1190346.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	355996.29	1190344.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	355984.30	1190305.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	355984.50	1190303.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	355992.41	1190284.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	355993.76	1190282.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	355998.07	1190280.46	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
1599	356001.70	1190288.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	356004.58	1190286.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	356003.03	1190288.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	356000.64	1190290.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	355994.58	1190305.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	356006.14	1190343.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	356007.35	1190350.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	356015.50	1190349.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	356019.87	1190364.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	356011.76	1190368.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	356020.72	1190367.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	356025.03	1190382.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	356016.19	1190386.59	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
1612	356018.73	1190397.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	356028.03	1190392.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	356030.01	1190392.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	356031.89	1190393.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	356032.42	1190393.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	356028.58	1190394.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	356030.80	1190402.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	356021.92	1190406.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	356031.79	1190405.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	356033.95	1190413.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	356037.89	1190411.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	356037.60	1190412.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	356036.32	1190414.39	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
1625	356034.56	1190415.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	356024.53	1190416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	356028.07	1190428.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	356033.71	1190425.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	356035.65	1190424.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	356037.44	1190424.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	356036.53	1190426.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	356037.11	1190428.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	356037.80	1190429.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	356038.30	1190429.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	356041.60	1190440.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	356041.06	1190441.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	356041.70	1190444.09	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
1638	356043.15	1190444.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	356043.00	1190445.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	356041.39	1190446.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	356039.66	1190446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	356033.59	1190447.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	356037.45	1190459.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	356041.99	1190469.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	356062.69	1190459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	356091.32	1190445.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	356135.05	1190420.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	356115.22	1190384.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	356110.21	1190374.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	356078.77	1190316.22	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
1651	356078.57	1190314.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	356079.15	1190312.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	356080.43	1190310.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	356118.40	1190288.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	356116.16	1190285.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	356115.67	1190283.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	356115.97	1190281.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	356116.49	1190280.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	356116.72	1190280.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	356118.39	1190284.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	356121.89	1190283.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	356122.18	1190283.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	356125.76	1190282.01	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
1664	356127.20	1190283.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	356135.99	1190279.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	356137.95	1190278.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	356144.93	1190280.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	356143.19	1190277.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	356142.99	1190275.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	356143.57	1190273.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	356144.85	1190272.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	356148.09	1190270.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	356145.06	1190265.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	356145.82	1190265.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	356146.51	1190265.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	356151.58	1190263.52	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
1677	356153.61	1190261.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	356157.24	1190265.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	356168.27	1190260.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	356165.82	1190255.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	356170.88	1190253.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	356169.33	1190249.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	356171.64	1190248.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	356172.81	1190249.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	356174.30	1190250.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	356177.44	1190256.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	356179.44	1190255.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	356167.96	1190229.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	356167.86	1190227.10	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
1690	356168.54	1190225.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	356169.89	1190223.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	356171.01	1190223.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	356213.17	1190204.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	356204.25	1190181.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	356204.25	1190179.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	356205.26	1190177.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	356207.06	1190181.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	356213.66	1190178.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	356224.44	1190206.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	356224.44	1190208.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	356223.67	1190210.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	356222.25	1190211.75	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
1703	356179.39	1190230.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	356182.90	1190238.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	356183.53	1190238.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	356187.42	1190246.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	356190.00	1190245.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	356192.11	1190250.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	356208.87	1190244.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	356209.22	1190234.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	356213.49	1190232.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	356209.51	1190223.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	356205.50	1190225.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	356205.47	1190224.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	356206.05	1190223.01	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
1716	356207.33	1190221.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	356209.08	1190220.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	356211.04	1190220.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	356212.95	1190220.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	356214.50	1190222.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	356215.32	1190223.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	356217.34	1190228.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	356218.71	1190236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	356227.14	1190235.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	356227.17	1190235.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	356227.38	1190241.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	356230.65	1190241.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	356231.15	1190241.91	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
1729	356234.22	1190231.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	356235.42	1190229.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	356237.14	1190228.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	356238.13	1190228.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	356236.41	1190232.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	356239.46	1190233.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	356238.98	1190234.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	356239.60	1190236.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	356241.40	1190237.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	356242.93	1190236.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	356240.83	1190244.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	356248.53	1190247.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	356255.53	1190238.69	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
1742	356256.32	1190238.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	356255.13	1190240.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	356259.61	1190242.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	356259.33	1190243.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	356259.40	1190245.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	356261.88	1190246.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	356258.46	1190250.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	356262.66	1190252.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	356270.08	1190256.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	356273.69	1190248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	356275.11	1190246.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	356276.96	1190245.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	356277.32	1190245.90	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
1755	356276.22	1190248.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	356277.00	1190250.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	356278.55	1190251.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	356278.07	1190252.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	356281.91	1190253.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	356279.07	1190260.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	356280.52	1190261.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	356283.05	1190266.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	356299.55	1190227.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	356280.23	1190219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	356264.39	1190211.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	356263.04	1190210.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	356262.36	1190208.21	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
1768	356262.46	1190206.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	356265.80	1190198.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	356273.45	1190202.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	356274.91	1190199.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	356275.21	1190200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	356275.11	1190202.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	356273.85	1190205.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	356280.82	1190208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	356282.30	1190205.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	356283.79	1190204.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	356284.89	1190203.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	356285.21	1190204.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	356283.91	1190207.56	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
1781	356289.39	1190210.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	356288.51	1190211.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	356295.78	1190215.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	356295.93	1190215.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	356296.28	1190215.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	356297.01	1190213.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	356306.91	1190218.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	356306.04	1190220.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	356313.36	1190223.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	356314.15	1190221.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	356319.64	1190224.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	356320.89	1190221.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	356321.68	1190221.42	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
1794	356322.06	1190222.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	356321.76	1190224.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	356318.65	1190231.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	356317.16	1190232.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	356315.28	1190233.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	356313.30	1190233.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	356308.78	1190231.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	356301.59	1190248.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	356299.29	1190247.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	356298.01	1190250.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	356297.68	1190249.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	356296.43	1190252.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	356296.75	1190252.84	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
1807	356295.45	1190255.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	356297.85	1190256.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	356291.74	1190271.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	356308.39	1190261.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	356308.81	1190261.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	356309.07	1190261.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	356316.56	1190256.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	356318.51	1190256.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	356320.45	1190256.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	356322.11	1190258.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	356318.08	1190261.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	356321.27	1190265.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	356292.30	1190282.52	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
1820	356305.76	1190305.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	356308.60	1190304.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	356308.71	1190304.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	356307.61	1190304.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	356312.35	1190313.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	356310.82	1190314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	356314.45	1190320.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	356340.09	1190306.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	356374.49	1190286.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	356376.45	1190286.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	356378.36	1190286.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	356384.63	1190291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	356405.86	1190279.71	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
1833	356419.10	1190245.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	356505.55	1190094.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	356506.76	1190080.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	356507.62	1190078.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	356509.11	1190077.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	356510.99	1190077.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	356512.97	1190077.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	356514.73	1190078.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	356516.01	1190079.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	356516.59	1190081.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	356515.29	1190097.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	356514.68	1190098.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	356427.87	1190250.01	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
1846	356414.14	1190285.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	356412.79	1190287.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	356393.67	1190297.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	356419.10	1190315.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	356507.64	1190367.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	356595.38	1190320.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	356604.20	1190281.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	356598.47	1190262.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	356598.67	1190260.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	356620.75	1190208.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	356641.58	1190183.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	356670.52	1190155.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	356675.58	1190150.57	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
1859	356673.56	1190148.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	356668.48	1190153.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	356661.76	1190146.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	356670.91	1190137.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	356672.76	1190136.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	356674.74	1190136.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	356676.55	1190137.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	356682.79	1190143.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	356688.03	1190138.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	356705.64	1190113.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	356713.15	1190078.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	356710.22	1190065.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	356710.52	1190063.91	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
1872	356711.55	1190062.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	356713.16	1190061.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	356715.10	1190060.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	356717.05	1190060.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	356718.71	1190062.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	356719.83	1190063.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	356723.28	1190077.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	356723.13	1190079.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	356714.93	1190117.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	356714.29	1190118.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	356695.33	1190145.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	356689.83	1190150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	356692.11	1190153.24	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
1885	356692.79	1190155.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	356692.69	1190157.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	356691.83	1190158.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	356690.34	1190160.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	356688.46	1190160.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	356686.48	1190160.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	356684.72	1190159.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	356682.62	1190157.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	356648.57	1190190.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	356629.21	1190213.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	356608.76	1190262.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	356614.35	1190280.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	356614.20	1190282.51	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
1898	356604.37	1190325.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	356603.25	1190327.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	356601.97	1190328.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	356509.13	1190378.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	356507.17	1190378.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	356505.26	1190378.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	356413.63	1190324.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	356422.99	1190331.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	356427.03	1190333.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	356433.64	1190340.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	356434.41	1190342.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	356434.41	1190344.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	356433.65	1190346.57	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
1911	356430.53	1190352.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	356422.36	1190346.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	356423.34	1190344.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	356420.37	1190341.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	356416.47	1190338.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	356404.83	1190330.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	356385.84	1190317.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	356379.69	1190312.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	356378.44	1190311.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	356376.26	1190310.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	356333.01	1190334.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	356304.15	1190351.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	356315.40	1190357.41	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
1924	356315.07	1190358.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	356323.75	1190362.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	356324.05	1190361.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	356331.33	1190365.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	356331.05	1190366.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	356339.96	1190370.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	356341.44	1190367.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	356341.59	1190367.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	356341.74	1190367.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	356341.74	1190369.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	356341.60	1190370.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	356351.15	1190374.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	356350.83	1190375.51	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
1937	356360.30	1190379.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	356362.14	1190374.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	356363.30	1190375.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	356364.16	1190377.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	356364.26	1190379.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	356364.13	1190380.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	356370.92	1190382.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	356370.74	1190383.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	356379.29	1190386.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	356380.65	1190383.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	356381.34	1190383.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	356381.67	1190382.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	356382.20	1190383.18	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
1950	356383.15	1190384.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	356383.35	1190386.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	356383.18	1190387.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	356395.30	1190392.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	356396.55	1190391.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	356398.31	1190390.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	356399.34	1190390.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	356397.69	1190394.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	356407.03	1190398.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	356407.09	1190397.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	356413.26	1190400.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	356414.61	1190402.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	356417.90	1190407.35	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
1963	356420.49	1190414.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	356421.02	1190421.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	356415.52	1190442.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1966	356415.29	1190442.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	356414.74	1190443.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	356413.67	1190447.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	356412.97	1190447.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	356412.49	1190447.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	356412.02	1190447.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	356411.54	1190448.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	356411.39	1190449.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	356411.59	1190450.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	356412.01	1190450.76	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
1976	356412.57	1190451.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	356411.09	1190456.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	356411.48	1190456.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	356408.49	1190465.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	356429.49	1190472.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	356432.37	1190463.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	356441.77	1190466.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	356439.01	1190475.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	356452.09	1190479.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	356463.13	1190446.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	356465.22	1190441.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	356464.58	1190430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	356465.16	1190428.23	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
1989	356466.44	1190426.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1990	356468.20	1190425.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	356470.18	1190425.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	356472.06	1190426.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	356473.55	1190427.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	356474.41	1190429.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	356475.40	1190441.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	356475.09	1190442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	356461.61	1190482.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	356478.35	1190487.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	356481.87	1190477.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	356482.42	1190476.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	356483.86	1190459.62	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
2002	356486.21	1190456.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	356490.30	1190456.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	356487.75	1190460.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	356491.04	1190462.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	356489.96	1190464.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	356496.05	1190467.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	356498.23	1190464.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	356500.99	1190466.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	356499.82	1190467.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	356505.81	1190471.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	356508.09	1190467.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	356510.84	1190469.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	356509.70	1190471.50	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
2015	356515.79	1190475.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	356519.02	1190472.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	356520.75	1190473.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	356519.60	1190475.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	356525.71	1190479.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	356522.36	1190484.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	356520.75	1190485.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	356517.09	1190485.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	356505.47	1190482.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	356500.53	1190480.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	356490.23	1190483.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	356487.87	1190490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2027	356526.66	1190503.38	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
2028	356528.21	1190504.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	356529.16	1190506.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	356529.36	1190508.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2031	356529.03	1190509.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	356635.98	1190543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	356637.31	1190544.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	356643.16	1190550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	356690.31	1190511.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	356701.92	1190500.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	356735.34	1190452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	356769.83	1190398.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	356771.25	1190386.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	356772.20	1190384.27	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
2041	356773.75	1190383.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	356775.66	1190382.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	356777.62	1190382.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	356779.34	1190383.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	356780.54	1190385.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	356781.03	1190387.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	356780.57	1190391.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	356799.75	1190419.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	356800.24	1190421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	356799.94	1190423.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	356798.62	1190425.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	356817.74	1190447.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	356830.27	1190444.15	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
2054	356832.23	1190444.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	356833.95	1190445.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	356835.15	1190446.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2057	356835.64	1190448.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	356835.34	1190450.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	356834.31	1190452.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	356832.70	1190453.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	356823.27	1190456.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	356827.53	1190464.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	356828.30	1190462.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	356829.49	1190461.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	356834.67	1190457.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	356836.58	1190456.96	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
2067	356838.54	1190457.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	356840.26	1190458.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	356841.46	1190459.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2070	356841.95	1190461.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	356841.65	1190463.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	356840.62	1190465.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	356837.18	1190468.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	356836.65	1190472.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	356835.86	1190473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	356836.78	1190473.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	356842.80	1190471.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	356844.78	1190471.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	356846.63	1190471.91	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
2080	356848.05	1190473.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	356848.82	1190475.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	356848.82	1190477.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2083	356848.05	1190478.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	356846.63	1190480.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	356839.15	1190483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	356852.24	1190504.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	356858.23	1190502.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	356860.21	1190502.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	356862.02	1190502.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	356863.37	1190504.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	356864.05	1190506.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	356863.95	1190508.23	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
2093	356863.09	1190510.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	356861.60	1190511.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	356856.58	1190513.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2096	356859.35	1190522.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	356861.21	1190522.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	356866.30	1190523.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	356867.91	1190525.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	356868.94	1190526.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	356869.24	1190528.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	356868.75	1190530.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	356867.55	1190532.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	356865.83	1190533.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	356863.87	1190533.49	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
2106	356862.14	1190533.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	356872.07	1190577.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	356876.62	1190576.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2109	356878.58	1190576.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	356880.30	1190577.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	356881.50	1190579.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	356881.99	1190581.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	356881.69	1190583.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	356880.66	1190584.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	356879.05	1190585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	356874.48	1190587.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	356883.42	1190619.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	356887.25	1190618.49	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
2119	356889.23	1190618.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	356890.99	1190619.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	356892.27	1190621.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2122	356892.85	1190622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	356892.65	1190624.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	356891.70	1190626.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	356890.15	1190627.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	356885.53	1190629.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	356880.01	1190630.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	356878.06	1190630.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	356876.40	1190629.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	356875.28	1190627.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	356863.44	1190584.90	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
2132	356850.91	1190529.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	356845.96	1190513.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	356826.96	1190483.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	356822.71	1190477.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	356811.84	1190455.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	356788.11	1190428.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	356787.43	1190427.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	356787.53	1190425.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	356788.27	1190423.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	356789.24	1190421.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	356777.34	1190404.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	356743.44	1190458.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	356709.19	1190507.58	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
2145	356696.55	1190518.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	356648.51	1190558.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	356650.29	1190559.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	356652.52	1190561.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	356664.87	1190572.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	356678.49	1190587.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	356696.58	1190608.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	356706.33	1190622.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	356712.61	1190643.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	356720.07	1190641.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	356722.02	1190641.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	356723.68	1190643.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	356725.71	1190645.09	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
2158	356728.14	1190646.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	356724.60	1190647.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	356725.90	1190653.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	356725.55	1190653.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	356725.14	1190654.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	356725.01	1190655.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	356723.21	1190655.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	356721.96	1190654.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	356719.09	1190652.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	356718.53	1190652.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	356715.33	1190652.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	356721.37	1190674.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	356740.44	1190669.62	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
2171	356742.40	1190669.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	356744.12	1190670.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	356745.32	1190672.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	356746.17	1190675.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	356746.14	1190675.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	356744.76	1190674.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	356744.20	1190673.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	356742.96	1190674.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	356743.31	1190675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	356733.98	1190677.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	356735.02	1190681.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	356722.99	1190684.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	356723.87	1190713.58	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
2184	356744.30	1190719.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	356745.85	1190720.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	356746.80	1190722.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	356747.00	1190724.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	356746.56	1190725.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	356746.04	1190725.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	356745.29	1190727.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	356737.66	1190724.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	356736.56	1190727.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	356736.52	1190727.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	356722.81	1190723.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	356722.35	1190725.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	356735.70	1190729.95	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
2197	356733.89	1190734.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	356738.51	1190736.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	356738.38	1190736.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	356737.10	1190738.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	356735.34	1190739.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	356733.36	1190739.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	356719.71	1190735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	356710.93	1190760.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	356714.24	1190761.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	356724.93	1190759.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	356732.36	1190760.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	356738.93	1190763.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	356740.28	1190765.02	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
2210	356740.96	1190766.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	356740.86	1190768.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	356739.34	1190772.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	356737.99	1190774.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	356737.59	1190774.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	356737.12	1190773.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	356736.85	1190773.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	356737.79	1190771.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	356729.55	1190768.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	356728.34	1190768.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	356726.21	1190768.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	356724.61	1190768.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	356724.33	1190769.62	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
2223	356714.06	1190771.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	356712.35	1190771.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	356707.48	1190769.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	356685.73	1190827.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	356672.13	1190864.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	356697.46	1190876.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	356699.75	1190871.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	356709.02	1190874.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	356706.61	1190880.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	356757.95	1190902.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	356760.18	1190895.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	356752.51	1190892.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	356751.09	1190891.50	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
2236	356750.22	1190889.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	356749.93	1190887.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	356750.33	1190885.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2239	356753.65	1190877.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	356755.00	1190875.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	356756.81	1190875.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	356758.00	1190875.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	356756.37	1190879.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	356756.98	1190879.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	356757.15	1190879.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	356762.67	1190881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	356761.14	1190885.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	356765.95	1190887.46	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
2249	356767.77	1190883.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	356770.44	1190884.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	356777.13	1190886.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2252	356773.13	1190895.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	356771.91	1190896.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	356770.02	1190898.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	356767.17	1190906.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	356812.28	1190926.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	356842.45	1190937.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	356844.36	1190931.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	356844.79	1190932.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2260	356848.58	1190921.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	356854.34	1190924.01	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
2262	356855.76	1190925.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	356856.53	1190927.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	356856.53	1190929.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	356853.21	1190939.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	356874.08	1190945.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	356887.97	1190949.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	356888.13	1190947.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	356894.18	1190924.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	356894.77	1190924.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	356895.60	1190921.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2272	356896.17	1190922.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	356897.39	1190917.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	356898.38	1190918.09	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
2275	356900.72	1190919.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	356902.57	1190922.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	356903.34	1190924.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2278	356903.69	1190928.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	356897.98	1190949.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	356897.96	1190952.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	356917.02	1190956.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	356918.93	1190949.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	356919.82	1190949.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	356920.03	1190948.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2285	356924.63	1190949.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	356924.45	1190950.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	356927.38	1190951.39	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
2288	356927.19	1190951.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	356928.33	1190952.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	356926.74	1190959.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2291	356964.04	1190968.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	356982.64	1190972.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	356984.30	1190973.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	356985.42	1190974.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	356985.82	1190976.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	356985.42	1190978.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	356984.30	1190980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	356982.67	1190981.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	356143.75	1190415.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	356201.25	1190382.95	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
190	356180.12	1190343.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	356171.96	1190329.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	356166.23	1190332.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	356164.27	1190332.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	356162.36	1190332.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	356161.20	1190331.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	356161.31	1190331.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	356161.25	1190331.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	356165.28	1190329.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	356146.12	1190293.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	356147.29	1190293.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	356146.92	1190291.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	356138.16	1190289.27	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
203	356127.46	1190295.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	356090.26	1190316.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	356119.24	1190370.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	356124.24	1190380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	356143.75	1190415.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	356210.05	1190378.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	356229.58	1190368.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	356305.73	1190325.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	356302.47	1190319.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	356300.75	1190321.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	356298.00	1190316.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	356299.49	1190315.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	356297.73	1190312.23	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
215	356295.75	1190312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	356295.56	1190312.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	356297.38	1190311.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	356279.20	1190279.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	356272.93	1190268.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	356264.84	1190264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	356261.61	1190271.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	356259.97	1190271.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	356259.78	1190271.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	356253.64	1190269.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	356253.82	1190268.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	356252.38	1190268.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	356255.74	1190260.43	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
228	356241.93	1190255.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	356233.49	1190252.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	356229.33	1190251.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	356222.92	1190251.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	356214.85	1190253.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	356195.88	1190259.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	356174.41	1190268.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	356154.90	1190278.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	356175.51	1190315.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	356182.10	1190311.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	356183.08	1190309.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	356184.86	1190312.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	356183.05	1190313.66	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
241	356185.99	1190318.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	356185.88	1190320.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	356180.37	1190323.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	356186.63	1190335.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	356199.56	1190328.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	356203.87	1190336.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	356206.40	1190334.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	356204.87	1190336.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	356191.43	1190343.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	356198.22	1190356.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	356215.26	1190343.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	356218.95	1190349.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	356222.76	1190347.65	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
254	356222.47	1190349.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	356221.44	1190351.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	356203.04	1190365.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	356210.05	1190378.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	356293.35	1190428.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	356296.28	1190419.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	356299.26	1190420.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	356303.70	1190406.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	356303.27	1190405.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	356302.81	1190407.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	356300.38	1190406.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	356305.76	1190389.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	356297.12	1190386.37	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
266	356296.35	1190385.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	356296.78	1190384.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	356298.45	1190384.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	356300.06	1190380.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	356298.36	1190379.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	356299.07	1190377.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	356300.76	1190377.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	356300.99	1190377.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	356309.21	1190380.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	356311.60	1190374.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	356288.19	1190362.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	356286.77	1190361.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	356260.63	1190376.55	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
279	356260.29	1190376.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	356227.33	1190394.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	356227.49	1190395.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	356212.98	1190403.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	356260.29	1190417.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	356293.35	1190428.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	356398.97	1190462.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	356401.32	1190455.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	356395.27	1190453.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	356393.78	1190451.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	356393.43	1190451.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	356396.94	1190452.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	356398.35	1190447.64	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
291	356399.59	1190447.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	356400.94	1190448.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	356401.71	1190448.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	356402.68	1190445.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	356404.33	1190445.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	356410.99	1190420.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	356410.65	1190416.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	356408.85	1190411.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	356406.98	1190408.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	356397.94	1190404.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	356396.29	1190408.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	356387.13	1190405.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	356388.73	1190400.84	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
304	356369.78	1190393.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	356368.11	1190397.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	356358.96	1190393.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	356360.46	1190389.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	356355.61	1190387.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	356332.64	1190377.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	356322.77	1190372.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	356322.27	1190374.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	356326.14	1190375.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	356327.56	1190377.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	356328.33	1190378.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	356328.33	1190379.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	356326.93	1190380.37	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
317	356326.75	1190380.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	356323.56	1190379.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	356321.60	1190384.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	356318.68	1190383.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	356316.68	1190388.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	356302.87	1190431.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	356307.91	1190432.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	356310.94	1190423.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	356312.25	1190422.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	356311.53	1190424.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	356320.06	1190427.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	356317.43	1190436.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	356331.06	1190440.43	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
330	356332.86	1190435.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	356335.26	1190432.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	356341.15	1190434.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	356342.62	1190429.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	356343.63	1190430.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	356344.75	1190431.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	356345.15	1190433.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	356344.75	1190435.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	356341.63	1190440.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	356340.59	1190443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	356348.79	1190446.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	356351.34	1190437.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	356360.05	1190440.32	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
343	356360.72	1190438.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	356360.84	1190438.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	356360.98	1190439.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	356358.32	1190449.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	356366.65	1190451.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	356369.61	1190442.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	356370.89	1190440.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	356371.41	1190440.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	356370.39	1190443.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	356378.73	1190446.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	356376.17	1190454.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	356398.97	1190462.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	356212.85	1190522.37	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
355	356229.87	1190480.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	356248.26	1190436.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	356251.29	1190429.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	356244.26	1190426.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	356243.25	1190428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	356241.64	1190429.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	356240.35	1190429.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	356242.01	1190425.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	356232.58	1190422.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	356232.37	1190422.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	356215.95	1190416.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	356200.36	1190410.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	356191.96	1190414.78	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
368	356193.13	1190417.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	356184.42	1190421.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	356183.13	1190419.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	356149.95	1190437.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	356151.57	1190440.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	356151.87	1190442.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	356151.38	1190444.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	356150.18	1190446.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	356148.42	1190447.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	356147.67	1190446.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	356146.11	1190445.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	356144.65	1190445.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	356143.43	1190446.06	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
381	356141.56	1190443.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	356085.16	1190480.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	356091.54	1190482.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	356092.30	1190479.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	356093.50	1190477.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	356095.22	1190476.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	356097.18	1190476.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	356098.28	1190476.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	356100.95	1190481.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	356102.31	1190481.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	356101.10	1190485.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	356173.65	1190508.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	356186.46	1190513.26	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
394	356187.17	1190510.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	356196.60	1190513.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	356195.95	1190516.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	356209.01	1190521.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	356212.85	1190522.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	355973.51	1190532.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	355974.10	1190521.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	355962.23	1190527.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	355973.51	1190532.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	356441.46	1190603.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	356455.16	1190587.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	356449.41	1190581.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	356450.42	1190580.73	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
405	356449.64	1190579.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	356453.03	1190576.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	356449.78	1190573.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	356451.36	1190572.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	356453.34	1190572.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	356455.15	1190573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	356462.00	1190580.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	356467.57	1190574.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	356464.18	1190570.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	356463.60	1190568.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	356463.80	1190566.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	356463.93	1190566.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	356468.95	1190568.22	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
418	356469.13	1190567.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	356468.03	1190567.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	356468.85	1190564.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	356469.94	1190565.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	356470.36	1190563.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	356471.89	1190564.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	356474.56	1190567.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	356477.43	1190564.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	356488.17	1190549.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	356496.05	1190530.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	356501.37	1190511.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	356491.52	1190508.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	356490.80	1190510.75	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
431	356481.30	1190507.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	356482.17	1190505.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	356459.19	1190496.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	356456.27	1190495.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	356456.82	1190494.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	356446.14	1190490.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	356443.30	1190489.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	356432.77	1190486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	356432.15	1190488.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	356429.64	1190487.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	356418.93	1190484.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	356418.23	1190487.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	356408.80	1190484.14	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
444	356409.34	1190481.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	356398.56	1190478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	356378.32	1190471.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	356368.90	1190468.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	356363.13	1190485.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	356353.75	1190482.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	356359.29	1190465.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	356348.91	1190462.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	356324.00	1190454.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	356306.49	1190448.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	356304.98	1190447.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	356296.44	1190445.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	356290.69	1190443.42	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
457	356291.17	1190441.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	356287.14	1190440.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	356287.29	1190440.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	356285.46	1190439.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	356284.93	1190441.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	356269.09	1190435.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	356265.16	1190434.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	356260.72	1190432.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	356259.29	1190436.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	356261.52	1190437.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	356258.47	1190446.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	356255.47	1190445.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	356238.96	1190484.31	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
470	356222.46	1190525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	356256.35	1190535.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	356260.23	1190523.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	356261.46	1190523.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	356261.92	1190522.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	356270.05	1190524.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	356265.90	1190538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	356289.22	1190546.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	356300.56	1190549.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	356301.08	1190547.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	356310.50	1190550.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	356310.61	1190550.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	356310.15	1190552.07	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
483	356316.79	1190554.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	356324.37	1190519.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	356331.12	1190522.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	356332.53	1190517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	356334.07	1190521.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	356326.32	1190557.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	356338.26	1190561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	356345.80	1190563.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	356346.44	1190561.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	356355.85	1190564.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	356355.32	1190566.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	356367.35	1190571.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	356377.97	1190574.43	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
496	356379.75	1190573.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	356381.73	1190573.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	356383.58	1190574.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	356385.00	1190575.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	356385.58	1190576.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	356394.64	1190579.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	356395.41	1190577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	356401.48	1190579.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	356401.24	1190580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	356404.42	1190581.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	356404.13	1190582.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	356407.91	1190584.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	356422.64	1190591.51	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
509	356433.28	1190598.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	356441.46	1190603.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	356160.16	1190621.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	356171.63	1190595.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	356113.51	1190569.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	356109.16	1190567.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	356111.13	1190562.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	356107.61	1190561.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	356109.65	1190556.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	356118.13	1190561.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	356137.87	1190569.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	356174.36	1190585.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	356175.62	1190586.30	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
521	356200.64	1190528.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	356175.12	1190519.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	356172.84	1190527.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	356163.44	1190524.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	356165.64	1190516.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	356106.47	1190497.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	356103.84	1190505.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	356094.45	1190502.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	356096.94	1190494.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	356073.75	1190486.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	356025.70	1190506.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	355984.18	1190520.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	355983.28	1190536.89	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
534	355994.48	1190542.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	355995.83	1190543.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	356000.15	1190552.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	356000.28	1190553.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	356016.81	1190559.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	356017.74	1190557.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	356026.86	1190561.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	356026.07	1190563.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	356055.93	1190577.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	356060.85	1190565.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	356064.01	1190562.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	356067.33	1190563.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	356070.28	1190564.60	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
547	356065.57	1190575.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	356067.03	1190576.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	356065.09	1190581.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	356116.72	1190602.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	356128.59	1190608.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	356129.38	1190606.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	356138.46	1190610.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	356137.76	1190612.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	356160.16	1190621.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	356508.19	1190667.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	356632.37	1190559.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	356632.29	1190558.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	356625.27	1190550.57	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
559	356602.69	1190543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	356602.60	1190543.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	356603.36	1190541.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	356594.00	1190538.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	356597.18	1190539.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	356597.54	1190538.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	356594.37	1190537.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	356594.00	1190538.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	356593.29	1190538.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	356592.56	1190540.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	356581.78	1190536.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	356582.52	1190534.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	356572.09	1190531.28	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
571	356571.30	1190533.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	356568.90	1190532.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	356566.59	1190539.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	356565.31	1190540.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	356563.55	1190541.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	356561.57	1190541.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	356559.87	1190541.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	356563.10	1190531.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	356541.72	1190524.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	356540.17	1190525.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	356538.97	1190525.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	356540.27	1190521.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	356532.91	1190519.41	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
584	356533.10	1190518.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	356524.86	1190516.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	356524.64	1190516.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	356517.19	1190514.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	356516.58	1190516.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	356510.94	1190514.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	356505.35	1190534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	356498.96	1190549.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	356501.93	1190551.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	356501.67	1190551.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	356500.66	1190551.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	356499.08	1190554.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	356500.03	1190554.58	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
597	356498.97	1190556.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	356503.20	1190558.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	356501.75	1190560.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	356528.19	1190580.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	356529.22	1190582.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	356529.52	1190584.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	356529.03	1190585.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	356527.83	1190587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	356526.11	1190588.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	356524.15	1190588.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	356522.24	1190588.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	356490.30	1190563.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	356488.10	1190566.98	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
610	356490.51	1190569.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	356487.05	1190573.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	356485.21	1190571.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	356482.78	1190574.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	356486.55	1190577.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	356484.83	1190577.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	356481.68	1190574.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	356479.26	1190577.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	356482.27	1190580.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	356482.92	1190582.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	356481.69	1190581.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	356479.99	1190583.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	356479.14	1190582.11	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
623	356474.68	1190586.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	356472.98	1190584.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	356472.68	1190584.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	356469.75	1190581.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	356466.48	1190584.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	356469.14	1190587.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	356465.60	1190590.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	356449.71	1190609.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	356454.52	1190612.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	356455.87	1190611.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	356462.11	1190616.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	356464.91	1190612.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	356465.08	1190614.31	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
636	356464.50	1190616.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	356462.47	1190619.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	356468.34	1190623.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	356469.96	1190622.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	356477.66	1190629.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	356484.90	1190622.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	356484.53	1190621.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	356489.66	1190616.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	356493.27	1190620.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	356496.95	1190617.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	356497.10	1190617.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	356497.87	1190619.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	356497.87	1190621.33	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
649	356497.10	1190623.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	356482.32	1190637.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	356508.19	1190667.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	356712.94	1190683.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	356712.90	1190681.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	356707.40	1190661.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	356706.63	1190661.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	356705.80	1190658.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	356694.90	1190661.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	356694.27	1190658.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	356694.57	1190656.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	356695.60	1190655.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	356697.21	1190654.11	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
661	356704.78	1190651.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	356697.26	1190626.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	356688.40	1190614.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	356670.74	1190593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	356657.49	1190579.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	356647.83	1190570.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	356571.83	1190637.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	356609.45	1190649.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	356610.27	1190646.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	356611.06	1190645.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	356610.47	1190647.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	356619.51	1190650.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	356618.99	1190652.73	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
674	356645.63	1190661.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	356645.20	1190662.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	356652.56	1190664.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	356652.96	1190663.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	356712.94	1190683.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356422.94	1190741.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	356429.28	1190736.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	356429.48	1190736.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	356429.68	1190735.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	356443.61	1190723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356421.05	1190712.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	356420.02	1190711.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	356417.98	1190708.06	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
686	356416.11	1190703.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	356412.75	1190692.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	356412.63	1190691.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	356396.25	1190684.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	356391.35	1190682.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	356384.36	1190679.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	356378.06	1190675.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	356376.25	1190673.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	356375.19	1190670.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	356374.73	1190666.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	356375.07	1190665.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	356375.86	1190663.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	356386.90	1190668.23	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
699	356409.91	1190679.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	356421.75	1190684.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	356423.47	1190680.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	356424.06	1190682.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	356423.86	1190684.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	356422.47	1190688.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	356422.65	1190691.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	356425.63	1190700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	356426.98	1190703.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	356427.50	1190704.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	356451.73	1190716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	356500.65	1190674.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	356473.77	1190643.31	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
712	356466.37	1190650.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	356464.56	1190651.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	356462.58	1190651.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	356461.76	1190651.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	356464.64	1190648.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	356459.65	1190643.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	356466.92	1190636.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	356465.42	1190634.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	356455.97	1190626.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	356449.23	1190634.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	356447.51	1190635.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	356445.55	1190635.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	356443.98	1190635.54	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
725	356446.79	1190631.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	356441.95	1190628.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	356447.98	1190620.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	356431.82	1190609.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	356426.30	1190618.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	356424.69	1190619.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	356422.35	1190620.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	356424.68	1190616.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	356418.31	1190612.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	356423.47	1190603.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	356417.40	1190600.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	356408.54	1190595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	356404.63	1190606.22	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
738	356403.28	1190607.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	356401.47	1190608.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	356399.84	1190608.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	356401.57	1190604.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	356396.95	1190602.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	356396.29	1190601.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	356399.34	1190591.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	356396.41	1190590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	356358.79	1190578.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	356347.64	1190574.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	356336.69	1190571.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	356334.75	1190571.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	356333.87	1190570.75	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
751	356318.74	1190565.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	356302.70	1190560.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	356291.16	1190556.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	356288.22	1190567.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	356287.02	1190568.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	356285.31	1190569.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	356286.55	1190565.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	356279.03	1190563.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	356281.57	1190554.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	356258.02	1190546.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	356210.18	1190532.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	356169.32	1190625.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	356180.55	1190630.68	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
764	356181.54	1190628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	356188.13	1190631.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	356195.30	1190634.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	356194.38	1190636.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	356210.80	1190643.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	356211.67	1190641.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	356212.70	1190641.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	356216.93	1190631.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	356215.20	1190631.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	356219.97	1190617.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	356217.11	1190615.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	356215.51	1190613.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	356215.02	1190611.12	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
777	356215.24	1190609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	356216.69	1190605.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	356217.97	1190603.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	356219.73	1190602.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	356220.32	1190602.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	356218.68	1190606.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	356230.38	1190611.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	356242.46	1190616.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	356244.01	1190613.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	356267.50	1190622.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	356268.84	1190619.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	356269.02	1190620.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	356269.22	1190622.10	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
790	356268.79	1190623.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	356266.75	1190628.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	356265.40	1190630.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	356263.59	1190631.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	356261.61	1190631.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	356258.27	1190629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	356247.90	1190625.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	356244.01	1190623.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	356241.29	1190625.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	356238.94	1190625.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	356235.70	1190625.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	356229.03	1190622.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	356220.03	1190647.45	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
803	356261.06	1190664.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	356261.89	1190662.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	356270.99	1190666.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	356270.29	1190668.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	356292.23	1190677.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	356292.92	1190676.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	356293.15	1190676.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	356298.03	1190664.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	356297.60	1190664.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	356304.79	1190646.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	356306.14	1190645.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	356307.95	1190644.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	356309.93	1190644.60	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
816	356311.78	1190645.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	356313.20	1190646.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	356313.97	1190648.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	356313.97	1190650.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	356301.45	1190681.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	356314.34	1190687.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	356315.74	1190683.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	356314.02	1190682.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	356312.74	1190681.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	356312.16	1190679.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	356312.36	1190677.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	356313.31	1190675.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	356314.86	1190674.35	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
829	356316.77	1190673.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	356318.73	1190674.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	356324.97	1190676.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	356326.39	1190678.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	356327.16	1190680.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	356327.16	1190682.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	356323.46	1190691.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	356339.37	1190698.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	356344.27	1190685.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	356345.54	1190683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	356346.74	1190682.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	356348.25	1190681.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	356351.11	1190682.77	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
842	356357.49	1190685.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	356359.17	1190681.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	356360.66	1190684.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	356360.36	1190686.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	356359.33	1190688.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	356358.58	1190688.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	356358.74	1190690.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	356358.16	1190692.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	356356.88	1190693.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	356355.12	1190694.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	356353.14	1190695.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	356352.41	1190694.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	356351.68	1190697.14	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
855	356353.19	1190698.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	356353.96	1190700.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	356353.96	1190702.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	356353.14	1190704.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	356358.49	1190706.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	356390.52	1190722.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	356391.89	1190719.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	356400.90	1190723.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	356399.37	1190727.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356422.94	1190741.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	356695.68	1190772.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	356699.89	1190761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	356704.56	1190748.62	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
867	356700.73	1190747.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	356699.24	1190745.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	356698.43	1190744.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	356702.26	1190745.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	356704.92	1190738.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	356707.88	1190739.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	356711.71	1190728.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	356713.96	1190716.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	356713.26	1190693.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	356603.09	1190658.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	356597.85	1190675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	356596.65	1190676.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	356594.93	1190677.86	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
880	356592.55	1190678.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	356595.16	1190669.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	356594.89	1190666.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	356593.20	1190665.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	356592.88	1190666.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	356590.30	1190666.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	356593.57	1190655.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	356563.11	1190645.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	356520.69	1190682.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	356520.11	1190684.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	356519.28	1190685.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	356516.21	1190689.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	356514.40	1190689.99	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
893	356512.66	1190690.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	356510.50	1190692.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	356522.03	1190697.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	356522.80	1190695.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	356531.88	1190699.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	356531.11	1190701.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	356543.51	1190706.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	356554.33	1190711.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	356562.75	1190715.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	356563.57	1190713.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	356572.61	1190717.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	356571.92	1190719.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	356597.80	1190730.34	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
906	356599.80	1190724.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	356600.82	1190723.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	356600.00	1190726.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	356608.68	1190729.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	356606.99	1190734.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	356627.36	1190743.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	356628.10	1190741.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	356637.21	1190745.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	356636.56	1190747.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	356653.18	1190754.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	356653.49	1190753.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	356653.59	1190753.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	356654.09	1190752.71	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
919	356658.88	1190754.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	356660.83	1190750.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	356661.42	1190750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	356662.77	1190752.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	356663.45	1190753.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	356663.35	1190755.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	356662.36	1190758.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	356695.68	1190772.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	356663.10	1190859.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	356674.83	1190828.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	356672.98	1190827.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	356671.70	1190825.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	356671.28	1190824.28	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
1093	356674.79	1190825.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	356676.47	1190822.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	356676.72	1190822.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	356678.90	1190817.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	356679.34	1190817.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	356681.90	1190811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	356681.16	1190811.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	356683.30	1190806.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	356683.97	1190806.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	356686.03	1190802.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	356685.58	1190802.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	356687.30	1190798.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	356686.51	1190797.98	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
1106	356687.48	1190795.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	356689.66	1190794.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	356688.49	1190791.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	356692.15	1190782.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	356653.66	1190765.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	356650.05	1190774.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	356641.01	1190770.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	356644.48	1190761.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	356632.39	1190756.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	356629.39	1190763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	356628.04	1190765.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	356627.71	1190765.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	356627.84	1190764.98	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
1119	356625.10	1190763.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	356626.02	1190761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	356622.32	1190760.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	356621.41	1190762.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	356620.21	1190761.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	356620.21	1190760.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	356623.21	1190752.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	356616.92	1190749.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	356612.64	1190759.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	356611.22	1190760.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	356609.37	1190761.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	356607.39	1190761.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	356606.71	1190761.20	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
1132	356608.69	1190756.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	356607.84	1190756.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	356608.23	1190753.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	356604.96	1190752.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	356607.75	1190745.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	356578.75	1190732.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	356573.95	1190743.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	356572.53	1190744.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	356570.68	1190745.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	356568.70	1190745.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	356566.89	1190744.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	356565.54	1190743.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	356564.86	1190741.50	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
1145	356564.96	1190739.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	356569.58	1190728.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	356554.68	1190722.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	356550.13	1190732.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	356548.71	1190733.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	356546.86	1190734.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	356545.04	1190734.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	356547.05	1190729.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	356541.54	1190727.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	356545.56	1190718.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	356539.13	1190715.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	356530.76	1190711.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	356526.59	1190721.86	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
1158	356526.40	1190722.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	356526.87	1190720.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	356517.88	1190717.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	356521.65	1190707.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	356502.50	1190699.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	356480.07	1190720.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	356460.55	1190737.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	356455.90	1190735.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	356450.53	1190746.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	356443.92	1190752.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	356473.57	1190767.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	356476.85	1190759.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	356485.73	1190763.84	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
1171	356482.60	1190771.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	356512.16	1190785.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	356514.61	1190777.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	356523.57	1190782.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	356521.28	1190789.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	356527.16	1190792.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	356530.42	1190785.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	356539.29	1190790.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	356536.21	1190796.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	356544.78	1190800.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	356547.99	1190794.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	356556.86	1190798.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	356553.69	1190805.21	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
1184	356589.59	1190823.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	356593.23	1190816.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	356602.09	1190820.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	356598.52	1190827.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	356663.10	1190859.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	355994.55	1189906.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	355976.75	1189908.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2300	355954.21	1189908.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	355953.56	1189908.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	355916.85	1189900.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	355882.98	1189889.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2304	355874.20	1189887.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	355872.65	1189886.23	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
2306	355871.70	1189884.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	355871.50	1189882.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	355872.09	1189880.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	355873.29	1189878.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	355875.01	1189877.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2311	355876.92	1189877.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	355885.29	1189854.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2313	355897.70	1189813.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	355897.92	1189811.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	355898.87	1189809.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	355901.09	1189803.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2317	355902.37	1189802.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	355904.13	1189801.17	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
2319	355906.11	1189801.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	355907.99	1189801.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	355909.48	1189802.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	355910.32	1189804.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	355921.82	1189804.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2324	355924.36	1189803.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	355926.34	1189803.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2326	355928.27	1189804.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	355930.25	1189804.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	355931.99	1189805.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	355933.33	1189805.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2330	355935.28	1189805.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	355936.94	1189806.68	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
2332	355938.06	1189808.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	355938.46	1189810.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	355937.19	1189817.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	355936.33	1189821.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	355935.82	1189822.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	355934.54	1189824.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	355932.78	1189825.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2339	355931.79	1189825.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	355932.57	1189820.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	355913.48	1189817.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	355914.00	1189814.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2343	355908.03	1189814.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	355907.78	1189815.11	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
2345	355896.58	1189852.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	355897.75	1189853.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	355899.10	1189854.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	355899.78	1189856.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	355899.71	1189858.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	355897.26	1189857.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	355897.19	1189857.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2352	355895.02	1189856.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	355893.42	1189861.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	355895.64	1189862.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	355895.45	1189862.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2356	355893.47	1189862.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	355886.53	1189880.62	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
2358	355914.69	1189889.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	355914.74	1189889.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	355926.95	1189893.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	355927.27	1189892.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	355937.74	1189894.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	355937.56	1189895.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	355958.99	1189900.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2365	355959.52	1189897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	355959.88	1189898.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	355970.59	1189898.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	355970.87	1189896.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2369	355971.81	1189894.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	355972.07	1189898.40	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
2371	355980.53	1189897.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	355980.57	1189898.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	355986.07	1189897.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	355993.69	1189896.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	355993.63	1189896.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	356005.26	1189890.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	356005.56	1189891.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2378	356031.85	1189882.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	356031.05	1189879.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	356040.61	1189875.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	356041.36	1189877.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	356061.24	1189868.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	356060.62	1189867.12	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
2384	356069.60	1189863.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	356070.05	1189864.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	356090.18	1189855.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	356089.85	1189854.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	356099.03	1189850.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	356099.37	1189851.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	356119.52	1189842.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2391	356144.90	1189832.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	356147.57	1189831.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	356151.65	1189829.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	356152.57	1189826.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	356153.34	1189827.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	356154.28	1189829.13	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
2397	356192.06	1189815.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	356158.59	1189775.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	356142.60	1189755.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	356135.32	1189747.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	356134.74	1189745.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	356134.94	1189743.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	356135.89	1189741.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2404	356137.44	1189740.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	356139.35	1189739.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	356141.31	1189739.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	356143.03	1189740.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	356204.73	1189815.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	356205.41	1189817.12	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
2410	356205.31	1189819.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	356204.45	1189820.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	356202.96	1189822.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2413	356153.39	1189840.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	356112.05	1189856.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	356082.97	1189868.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	356054.94	1189880.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2417	356016.83	1189896.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	355994.55	1189906.63	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

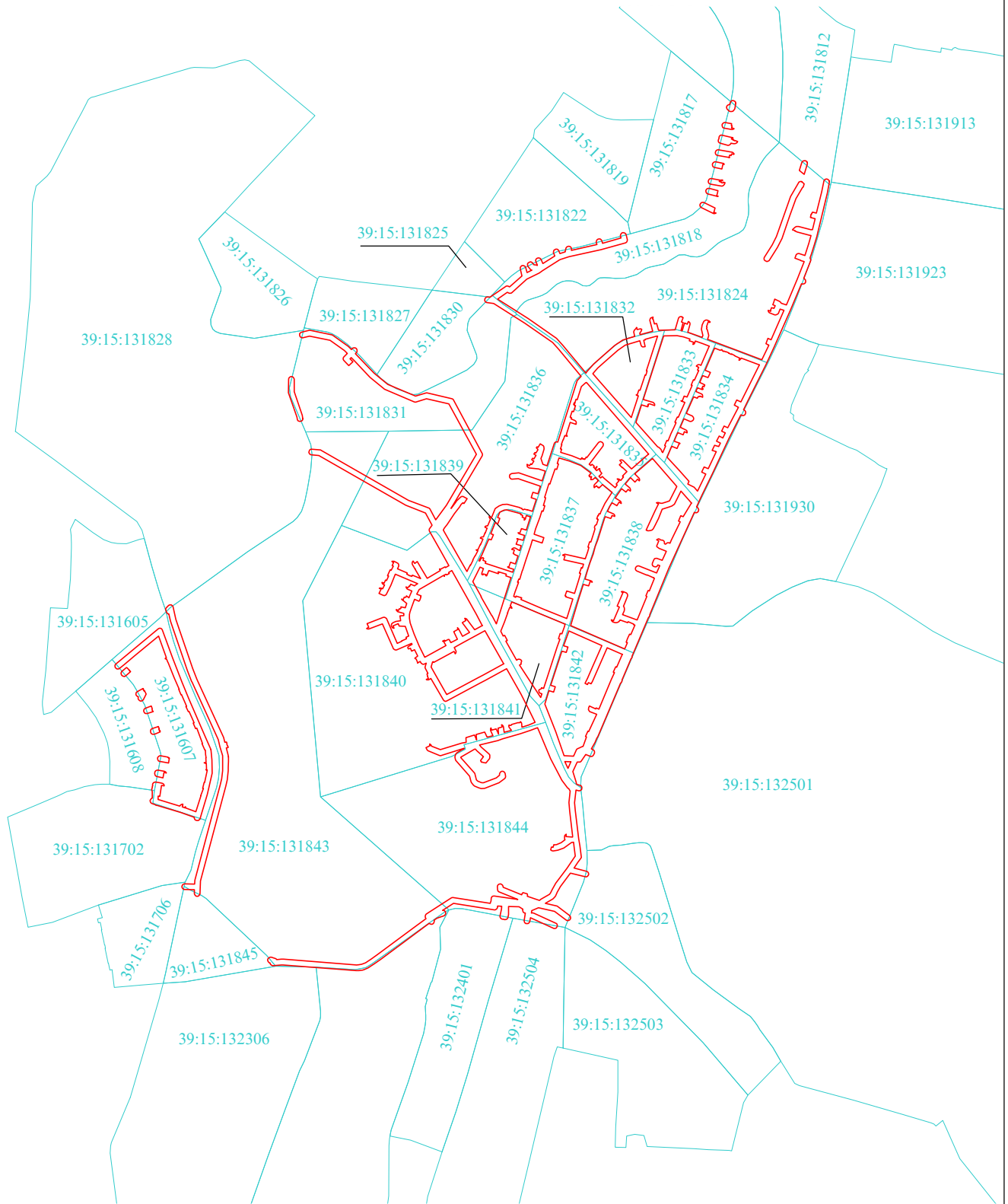
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	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

Схема расположения границ публичного сервитута  
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения  
 ( кадастровый номер объекта 39:15:000000:9721)



- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница публичного сервитута;
  - граница кадастрового квартала;
  - 39:15:110836 - номер кадастрового квартала.

Заявка 02871-24		Масштаб 1:10000		Система координат МСК-39		© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград»	
Директор	Селютина Н.С.	13.09.24	Кадастровый квартал 39:15:000000				
Должность	Фамилия	Подпись				Дата	

