

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «02» 12 2024 г.
г. Калининград

№ 10476 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети бытовой канализации (участок 21) с кадастровым номером 39:15:000000:9799

В соответствии со статьей 23, главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства государственного предприятия Калининградской области «Водоканал» (далее – ГП КО «Водоканал») об установлении публичного сервитута от 07.11.2024 (вх. № 028-75/у-133/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 14.11.2024 № КУВИ-001/2024-277800443:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, Советский пр-кт, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, prietnaya@vk39.ru) публичный сервитут площадью 57328 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети бытовой канализации (участок 21) с кадастровым номером 39:15:000000:9799 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, указанных в распоряжении, 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 канализации ОКС 39:15:000000:9799)				
	Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	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
2	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
3	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
4	39:15:000000:13511	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Курортная - ул. Линейная - ул. Береговая	Деловое управление	1194 +/- 12
5	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
6	39:15:000000:6324	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова	Земельные участки (территории) общего пользования	7578 +/- 155
7	39:15:131607:15	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Пролетарская, д. 111	под существующий многоквартирный дом	892 +/- 0
8	39:15:131607:198	Калининградская обл.,	под многоквартирный	1139 +/- 9

		г.Калининград, ул.Пролетарская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 119-121	малоэтажный дом	
9	39:15:131607:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Пролетарская, дом 117	под существующий многоквартирный дом	1136 +/- 11.8
10	39:15:131607:23	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Госпитальная	под существующий многоквартирный дом	1270 +/- 12.5
11	39:15:131702:35	Калининградская область, г.Калининград, ул. Ракитная - ул. Партизанская .	под городской сквер	24100 +/- 39
12	39:15:131818:13	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 35б	под индивидуальный жилой дом	1634 +/- 0
13	39:15:131818:14	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 37	под существующий жилой дом	708 +/- 1.46
14	39:15:131818:16	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная, д 39	под существующий индивидуальный жилой дом	1254 +/- 0
15	39:15:131818:251	Калининградская область, г Калининград, ул Верхнеозерная	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	646 +/- 9
16	39:15:131818:252	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Верхнеозерная	Для строительства индивидуального жилого дома	660 +/- 5
17	39:15:131818:39	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Верхнеозерная	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Верхнеозерной, 39	55 +/- 3
18	39:15:131818:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Верхнеозерная,	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	648 +/- 0

		дом 36		
19	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
20	39:15:131824:30	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 33	для обслуживания доли жилого дома	522 +/- 0
21	39:15:131824:31	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 29	под существующий индивидуальный жилой дом	1092 +/- 0
22	39:15:131824:41	г Калининград, ул Береговая, дом 17 Б	под существующий индивидуальный жилой дом	783 +/- 9.8
23	39:15:131824:414	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен блокированный жилой дом № 35-47	Блокированная жилая застройка	1826 +/- 8
24	39:15:131824:417	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 51Б	под многоквартирный дом	1530 +/- 7
25	39:15:131824:418	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 51А	под многоквартирный дом	2860 +/- 9
26	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
27	39:15:131824:423	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского. На	под многоквартирный дом	2617 +/- 29

		земельном участке расположен многоквартирный дом № 51В		
28	39:15:131824:458	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Александра Невского	под строительство многоквартирного жилого дома 5-12 этажей	3397 +/- 25
29	39:15:131824:459	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского	под строительство многоквартирного жилого дома 5-12 этажей	4128 +/- 34
30	39:15:131824:460	Калининградская обл., г. Калининград, ул. А. Невского	коммунальное обслуживание	126 +/- 3
31	39:15:131824:697	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая	для индивидуального жилищного строительства	1060 +/- 21
32	39:15:131824:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая, д 31	под существующий жилой дом	995 +/- 0
33	39:15:131832:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая, д. 34	под существующий многоквартирный дом	899
34	39:15:131832:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Братская, дом 5	под существующий индивидуальный жилой дом	778 +/- 0
35	39:15:131832:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 30	под существующий индивидуальный жилой дом	703 +/- 9.3
36	39:15:131832:18	Калининградская область, г. Калининград, ул. Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6.	под многоквартирный дом	651 +/- 9
37	39:15:131832:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Братская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	790 +/- 3

38	39:15:131832:5	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 3	под существующий жилой дом	640 +/- 0
39	39:15:131832:52	Калининградская обл, г Калининград, ул Братская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 9	под многоквартирный малоэтажный дом	606 +/- 6
40	39:15:131833:115	Калининградская обл, г Калининград, ул. Братская; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный малоэтажный дом	932 +/- 8
41	39:15:131833:116	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный малоэтажный дом	964 +/- 8
42	39:15:131833:2	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 2а	под существующий индивидуальный жилой дом	417 +/- 7.1
43	39:15:131833:29	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 4	под существующий жилой дом	600 +/- 0
44	39:15:131833:3	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 2	под индивидуальный жилой дом	339 +/- 0
45	39:15:131833:33	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 4а	под строительство индивидуального жилого дома	814 +/- 0
46	39:15:131833:37	Калининградская обл, г Калининград, ул Уфимская, д 9	под существующий многоквартирный дом	829 +/- 10.1
47	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
48	39:15:131833:39	Калининградская	под	1025 +/- 11

		область, г. Калининград, ул. Братская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 10.	многоквартирный дом	
49	39:15:131833:4	Калининградская область, г Калининград, ул Братская, д 6	под существующий жилой дом	600 +/- 0
50	39:15:131833:6	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	под 1/2 долю существующего жилого дома	160
51	39:15:131833:8	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 7	земли общего пользования	224
52	39:15:131834:11	Калининградская область, г. Калининград, ул. А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39-43А	под многоквартирный дом	2100 +/- 13
53	39:15:131834:124	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный малоэтажный дом	701 +/- 7
54	39:15:131834:125	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 45	под многоквартирный малоэтажный дом	823 +/- 7
55	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
56	39:15:131834:128	Калининградская область, г	под многоквартирный	1033 +/- 8

		Калининград, ул Уфимская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 16	малоэтажный дом	
57	39:15:131834:129	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимскаяна, земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный малоэтажный дом	771 +/- 7
58	39:15:131834:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 40	Под существующий многоквартирный дом	1490 +/- 0
59	39:15:131834:354	Калининградская область, г. Калининград, ул. Уфимская	Блокированная жилая застройка	200 +/- 5
60	39:15:131834:5	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 12	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	929 +/- 11
61	39:15:131834:6	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Уфимская, дом 6	под жилой дом индивидуального жилищного фонда с магазином	753 +/- 0
62	39:15:131834:7	Калининградская область, г Калининград, ул Уфимская, д 8	под существующий жилой дом	600 +/- 1.14
63	39:15:131834:8	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского, 51	под существующее здание общежития медицинского колледжа	3006 +/- 0.1
64	39:15:131835:10	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, пер. Потемкина, земельный участок 10А	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
65	39:15:131835:14	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 19	под административно-хозяйственные и общественные	1976 +/- 15

			учреждения и организации районного и локального уровня	
66	39:15:131835:15	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 13	под существующий индивидуальный жилой дом	605 +/- 0
67	39:15:131835:159	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по пер. Потемкина, 10 А	450 +/- 13
68	39:15:131835:160	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Береговая; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный малоэтажный дом	823 +/- 8
69	39:15:131835:162	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 27	под многоквартирный малоэтажный дом	617 +/- 6
70	39:15:131835:163	Калининградская обл., г. Калининград, пер. Потемкина; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 8	под многоквартирный малоэтажный дом	715 +/- 7
71	39:15:131835:169	Калининградская область, г.Калининград, ул.Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 29	малоэтажная жилая застройка	457 +/- 5
72	39:15:131835:17	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 15	под существующий индивидуальный жилой дом	682 +/- 0
73	39:15:131835:170	Калининградская область, г	территория общего пользования	222 +/- 6

		Калининград, пер. Потемкина-ул. Сержантская-ул. Потемкина		
74	39:15:131835:18	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина, д 6	под существующий жилой дом	663
75	39:15:131835:22	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 18-20	под существующий жилой дом	1510 +/- 0
76	39:15:131835:24	Калининградская обл, г Калининград, пер Потемкина, дом 10	под существующий жилой дом	885 +/- 0
77	39:15:131835:27	Калининградская обл., г.Калининград, ул.Береговая	индивидуальный жилой дом	828 +/- 10.1
78	39:15:131835:388	Калининградская область, г Калининград, пер Потемкина	для индивидуального жилищного строительства, для обслуживания 0,5 доли существующего жилого дома	525 +/- 8
79	39:15:131835:391	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок 33	Блокированная жилая застройка	334 +/- 8
80	39:15:131835:392	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок 33А	Блокированная жилая застройка	217 +/- 6
81	39:15:131835:5	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, дом 11	под существующий жилой дом	657 +/- 0
82	39:15:131836:10	Калининградская область, г	под индивидуальный жилой дом,	600

		Калининград, пер Береговой, д 11а	неоконченный строительством	
83	39:15:131836:128	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой. На земельном участке расположен жилой дом №3	под существующий жилой дом	845 +/- 6
84	39:15:131836:145	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 5	под многоквартирный малоэтажный дом	863 +/- 8
85	39:15:131836:24	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 11	под индивидуальный жилой дом	600
86	39:15:131836:29	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 9	под 53/100 доли существующего жилого дома	212 +/- 0
87	39:15:131836:30	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой, 9	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	212 +/- 0
88	39:15:131836:363	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная, дом 14- 34	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	3314 +/- 20
89	39:15:131836:37	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 13	под существующий жилой дом	934
90	39:15:131836:41	Калининградская обл, г Калининград, пер Береговой, дом 7	под существующий жилой дом	706 +/- 0
91	39:15:131836:44	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 75-А	под существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными гаражами	2605 +/- 17.9
92	39:15:131836:57	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 77-А	среднеэтажная жилая застройка	4152 +/- 22.6
93	39:15:131836:58	Калининградская	под	988 +/- 9

		область, г.Калининград, пер.Береговой. На земельном участке расположен многоквартирный дом №1.	многоквартирный дом	
94	39:15:131837:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, 15	под существующий жилой дом	745 +/- 0
95	39:15:131837:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Линейная, 10	под существующий индивидуальный жилой дом	1019 +/- 0
96	39:15:131837:144	Калининградская область, г Калининград, ул. Линейная, №12	под многоквартирный дом	818 +/- 8
97	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
98	39:15:131837:146	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина, № 9-13	под многоквартирный дом	1840 +/- 11
99	39:15:131837:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, 17	под существующий многоквартирный дом	1016 +/- 0
100	39:15:131837:159	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4	под многоквартирный дом	1420 +/- 11
101	39:15:131837:17	г Калининград, ул Линейная, дом 8	под существующий многоквартирный дом	1000 +/- 11.1
102	39:15:131837:18	Калининградская область, г. Калининград, ул.Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 14	под многоквартирный дом	1600 +/- 1
103	39:15:131837:183	Калининградская	для благоустройства	134 +/- 8

		область, г Калининград, ул Потемкина	территории многоквартирного дома по ул. Потемкина, 17	
104	39:15:131837:184	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 19	под многоквартирный дом	1410 +/- 10
105	39:15:131837:185	Калининградская обл, г Калининград, пер Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1	под многоквартирный дом	880 +/- 8
106	39:15:131837:186	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-10	под многоквартирный дом	4535 +/- 18
107	39:15:131837:188	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №2	под многоквартирный дом	1040 +/- 9
108	39:15:131837:9	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина, д 21-23	под детский сад	2500 +/- 10
109	39:15:131838:21	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского- ул. Сержантская	под проезд совместного использования	811 +/- 0
110	39:15:131838:27	Калининградская область, г Калининград, ул Сержантская, д 5	Для индивидуального жилищного строительства	600 +/- 0
111	39:15:131838:29	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского, На земельном участке расположен	Блокированная жилая застройка	1240 +/- 1.63

		многоквартирный дом №31а-31з по ул. А. Невского		
112	39:15:131838:31	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская - ул.Линейная	под строительство заблокированного жилого дома	2245 +/- 1.74
113	39:15:131838:346	Калининградская область, г. Калининград, ул. Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 22.	под многоквартирный дом	1035 +/- 9
114	39:15:131838:35	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, д 28	под существующий индивидуальный жилой дом и два гаража	1016 +/- 0
115	39:15:131838:352	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 19-21	под многоквартирный дом	1548 +/- 11
116	39:15:131838:353	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом №24	под многоквартирный малоэтажный дом	1225 +/- 10
117	39:15:131838:354	Калининградская область, г Калининград, ул Потемкина, на земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 26	под многоквартирный малоэтажный дом	1070 +/- 9
118	39:15:131838:378	Калининградская область, г.Калининград, ул. А. Невского	общественное управление (для обслуживания здания суда)	298 +/- 27
119	39:15:131838:39	Калининградская обл, г Калининград, ул Линейная, 4-6 - ул. Потемкина, 14-	под существующий многоквартирный дом	2369 +/- 17

		14а в Ленинградском районе		
120	39:15:131838:42	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №3-3А	под многоквартирный дом	1100 +/- 12
121	39:15:131838:43	Калининградская обл, г Калининград, ул Сержантская	под обслуживание многоквартирного дома по ул.Сержантской, 3-3А	412 +/- 7
122	39:15:131838:44	Калининградская обл, г Калининград, ул А.Невского. На земельном участке расположен многоквартирный дом №31-37	под многоквартирный дом	2532 +/- 18
123	39:15:131838:5	Калининградская обл, г Калининград, ул А. Невского, д 23-27	Под жилой дом со встроенными помещениями	2650 +/- 2.72
124	39:15:131838:7	Калининградская область, г Калининград, ул А. Невского	под строительство остановочного павильона для пассажиров общественного транспорта	37 +/- 2
125	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
126	39:15:131839:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5.	под многоквартирный дом	626 +/- 9
127	39:15:131839:4	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 10	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	615 +/- 0
128	39:15:131839:5	Калининградская область, г Калининград, ул Линейная, д ул	под существующий многоквартирный жилой дом	2137 +/- 0

		Береговая		
129	39:15:131839:6	Калининградская область, г Калининград, пер Береговой, д 6	для индивидуального жилищного строительства	620 +/- 0
130	39:15:131839:70	Калининградская область, г.Калининград, ул. Береговая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный дом	625 +/- 6
131	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
132	39:15:131839:73	Калининградская обл., г.о "Город Калининград", г. Калининград, ул. Береговая, земельный участок 11	Для индивидуального жилищного строительства	635 +/- 7
133	39:15:131840:12	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 61	под индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
134	39:15:131840:13	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 59	для строительства индивидуального жилого дома	600 +/- 0
135	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
136	39:15:131840:156	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 6	Блокированная жилая застройка	920 +/- 11
137	39:15:131840:157	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 2	Блокированная жилая застройка	850 +/- 10
138	39:15:131840:158	Калининградская	Блокированная	708 +/- 9

		обл., г. Калининград, ул. Корабельная, дом 4	жилая застройка	
139	39:15:131840:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная	под земли общего пользования	4808 +/- 0
140	39:15:131840:21	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 103	под существующий жилой дом	940 +/- 0.1
141	39:15:131840:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная, дом 105	под существующий жилой дом	535 +/- 0
142	39:15:131840:24	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 97	для строительства индивидуального жилого дома	800 +/- 0
143	39:15:131840:277	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная, д. 89	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	349 +/- 7
144	39:15:131840:278	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	241 +/- 5
145	39:15:131840:279	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	353 +/- 7
146	39:15:131840:280	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	241 +/- 5
147	39:15:131840:281	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными участками	236 +/- 5
148	39:15:131840:282	Калининградская область, г. Калининград, ул. Курортная	блокированные жилые дома 1-3 этажа с придомовыми земельными	238 +/- 5

			участками	
149	39:15:131840:410	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	Общественное управление	2680 +/- 18
150	39:15:131840:50	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная, д 57	под строительство индивидуального жилого дома	903 +/- 11
151	39:15:131840:501	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	355 +/- 6
152	39:15:131840:502	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	241 +/- 6
153	39:15:131840:503	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	438 +/- 7
154	39:15:131840:504	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	245 +/- 6
155	39:15:131840:505	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	244 +/- 6
156	39:15:131840:506	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	243 +/- 6
157	39:15:131840:507	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
158	39:15:131840:508	Калининградская область, г Калининград, ул Курортная	блокированная жилая застройка	242 +/- 6
159	39:15:131841:1	Калининградская область, г Калининград, ул Линейная, д 11а	Гостиничное обслуживание	500 +/- 0
160	39:15:131841:11	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о."Город Калининград", г. Калининград, ул. Потемкина, земельный участок	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	4324 +/- 0

		1		
161	39:15:131841:464	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Линейная, д.9	Под многоквартирный малоэтажный дом	1034 +/- 8
162	39:15:131841:465	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Потемкина, д.7	Под многоквартирный малоэтажный дом	1400 +/- 10
163	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
164	39:15:131842:5	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского, 11-15	под существующий жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	1645 +/- 0
165	39:15:131842:7	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского, № 7-9.	под административное здание	1245 +/- 12
166	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
167	39:15:131842:88	Калининградская обл, г Калининград, ул Потемкина, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8-12	под многоквартирный дом	1737 +/- 17
168	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
169	39:15:131842:90	Калининградская область, г.Калининград,ул.Потемкина. На земельном участке расположен многоквартирный	под многоквартирный дом по ул. Потемкина, 2-6	2146 +/- 16

		дом № 2-6		
170	39:15:131842:93	Калининградская область, г Калининград, ул А.Невского, 9а	предоставление коммунальных услуг	658 +/- 9
171	39:15:131843:2	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Пролетарская, 114	под существующие встроенные административные помещения	1793 +/- 0
172	39:15:131843:24	Калининградская область, г. Калининград, ул. Пролетарская- пр-зд Озерный	улично-дорожная сеть	1730 +/- 7
173	39:15:131843:26	Калининградская область, г.Калининград, ул. Черняховского,19	под существующее здание с реконструкцией его под ресторан	2578 +/- 17
174	39:15:131843:27	Калининградская область, г.Калининград, ул. Черняховского	для обслуживания существующего ресторанного комплекса	530 +/- 6
175	39:15:131843:31	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Пролетарская - пр-зд Озерный	под благоустройство территории к строящейся гостинице	677 +/- 8
176	39:15:131843:49	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Черняховского - пр-зд Озерный	под благоустройство территории ресторанного комплекса	241 +/- 16
177	39:15:131843:7	Калининградская обл, г Калининград, проезд Озерный	под существующую служебную автостоянку	1286 +/- 0
178	39:15:131844:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Курортная	под строительство многоэтажного многоквартирного дома со встроенной автостоянкой	4055 +/- 0
179	39:15:131844:142	Калининградская обл, г Калининград, ул Черняховского	под городской сквер	1468 +/- 12
180	39:15:131844:152	г. Калининград, площадь Маршала Василевского, 1	под существующий комплекс "Музей янтаря"	11586 +/- 38
181	39:15:131844:160	Россия, Калининградская область, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	Историческая	201 +/- 5
182	39:15:131844:161	Россия,	Историческая	4593 +/- 24

		Калининградская область, г. Калининград, пл. Маршала Василевского		
183	39:15:131844:167	Калининградская область, г. Калининград, ул. А. Невского - ул. Курортная	гостиничное обслуживание	11237 +/- 40
184	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
185	39:15:131844:378	Россия, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	общественное питание	897 +/- 12
186	39:15:131844:379	Россия, г. Калининград, пл. Маршала Василевского	историко-культурная деятельность	1095 +/- 17
187	39:15:131844:380	Калининградская область, г. Калининград, ул. А.Невского	культурное развитие	2020 +/- 23
188	39:15:131844:4	Калининградская обл., г. Калининград, ул. А. Невского, 1-б	под существующее нежилое здание, используемое как административно-офисное	160 +/- 0
189	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 водоотведения (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9799)

(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)	57328 +/- 50 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	356133.53	1189753.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	356131.11	1189754.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	356129.82	1189753.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	356129.05	1189752.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	356128.98	1189750.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	356129.65	1189749.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	356142.27	1189739.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	356142.82	1189738.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	356143.97	1189737.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	356145.44	1189737.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	356146.86	1189737.51	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
12	356148.25	1189738.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	356148.74	1189739.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	356148.86	1189741.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	356148.25	1189742.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	356133.53	1189753.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	356054.51	1189800.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	355987.22	1189822.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	355985.56	1189822.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	355984.27	1189821.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	355983.50	1189820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	355983.43	1189818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	355984.10	1189817.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	355985.32	1189816.59	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
24	355986.81	1189816.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	356052.09	1189794.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	356053.09	1189794.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	356054.51	1189795.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	356055.53	1189796.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	356055.90	1189797.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	356055.53	1189799.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	356054.51	1189800.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	355911.20	1189817.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	355910.58	1189820.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	355908.81	1189819.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	355906.48	1189815.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	355903.19	1189810.49	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
36	355902.49	1189812.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	355901.94	1189813.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	355900.68	1189813.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	355899.19	1189814.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	355897.84	1189813.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	355896.96	1189812.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	355896.77	1189810.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	355898.90	1189805.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	355899.97	1189804.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	355901.48	1189803.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	355902.77	1189802.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	355904.27	1189802.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	355905.59	1189803.51	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
49	355911.53	1189812.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	355914.40	1189817.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	355911.20	1189817.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	356004.53	1189934.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	356002.97	1189934.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	356002.24	1189932.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	355979.16	1189921.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	355939.54	1189921.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	355895.80	1189906.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	355871.42	1189898.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	355870.56	1189897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	355869.68	1189896.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	355869.49	1189895.02	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
61	355870.04	1189893.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	355871.19	1189892.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	355872.53	1189892.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	355871.55	1189891.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	355871.24	1189889.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	355871.67	1189888.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	355886.29	1189873.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	355887.39	1189873.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	355889.52	1189873.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	355888.43	1189876.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	355890.81	1189877.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	355875.85	1189892.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	355874.51	1189892.92	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
74	355897.73	1189900.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	355937.67	1189914.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	355941.80	1189896.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	355947.56	1189897.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	355943.61	1189915.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	355976.75	1189915.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	355976.26	1189898.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	355982.18	1189897.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	355982.73	1189914.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	356016.85	1189906.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	356061.94	1189885.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	356110.10	1189863.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	356165.37	1189841.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
87	356223.74	1189825.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	356225.16	1189821.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	356225.85	1189820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	356227.14	1189819.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	356228.64	1189819.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	356229.96	1189820.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	356230.79	1189821.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	356230.91	1189823.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	356228.52	1189829.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	356227.41	1189830.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	356167.39	1189847.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	356112.58	1189869.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	356064.44	1189890.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
100	356019.01	1189912.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	355988.83	1189919.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	356006.33	1189927.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	356007.35	1189928.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	356008.77	1189933.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	356004.70	1189934.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	356004.53	1189934.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	356561.16	1190078.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	356534.97	1190079.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	356533.98	1190078.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	356532.76	1190078.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	356532.09	1190076.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	356532.16	1190075.24	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
112	356532.93	1190073.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	356534.22	1190073.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	356560.20	1190072.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	356582.29	1190061.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	356594.35	1190047.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	356595.34	1190047.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	356596.81	1190046.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	356598.23	1190047.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	356599.25	1190048.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	356599.62	1190049.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	356599.25	1190051.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	356586.16	1190065.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	356562.42	1190078.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
106	356561.16	1190078.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	356728.03	1190077.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	356726.61	1190077.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	356726.11	1190077.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	356724.71	1190077.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	356717.03	1190068.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	356716.36	1190067.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	356716.29	1190066.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	356716.96	1190064.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	356718.18	1190063.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	356719.67	1190063.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	356721.05	1190064.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	356729.05	1190073.25	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
137	356729.42	1190074.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	356729.05	1190076.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	356728.03	1190077.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	355924.50	1190549.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	355922.58	1190550.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	355887.71	1190538.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	355832.68	1190514.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	355841.38	1190524.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	355843.36	1190525.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	355842.80	1190530.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	355839.64	1190530.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	355838.24	1190530.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	355819.92	1190508.95	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
309	355762.87	1190463.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	355733.83	1190456.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	355692.28	1190524.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	355691.60	1190525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	355690.22	1190526.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	355688.73	1190526.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	355687.51	1190525.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	355686.84	1190523.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	355686.91	1190522.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	355728.24	1190454.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	355709.83	1190443.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	355707.44	1190476.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	355689.48	1190517.25	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
322	355688.72	1190518.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	355687.40	1190519.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	355685.90	1190518.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	355684.61	1190518.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	355683.84	1190516.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	355683.77	1190515.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	355693.23	1190494.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	355692.75	1190494.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	355691.37	1190495.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	355689.88	1190495.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	355688.66	1190494.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	355687.99	1190492.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	355688.06	1190491.33	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
335	355697.94	1190473.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	355698.43	1190455.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	355696.94	1190455.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	355695.72	1190454.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	355695.05	1190452.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	355695.12	1190451.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	355697.29	1190447.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	355696.41	1190446.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	355696.22	1190445.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	355696.77	1190443.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	355697.92	1190442.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	355699.31	1190442.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	355699.97	1190438.23	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
348	355699.27	1190437.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	355698.29	1190436.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	355697.98	1190435.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	355698.41	1190433.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	355699.48	1190432.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	355700.88	1190432.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	355704.79	1190407.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	355706.41	1190405.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	355707.97	1190382.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	355708.28	1190380.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	355709.26	1190379.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	355710.66	1190379.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	355712.13	1190379.36	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
361	355713.32	1190380.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	355713.93	1190381.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	355712.99	1190396.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	355723.94	1190382.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	355719.64	1190313.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	355683.86	1190263.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	355649.04	1190215.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	355619.33	1190171.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	355618.78	1190170.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	355625.08	1190078.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	355616.31	1190071.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	355615.64	1190070.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	355618.15	1190016.96	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
374	355618.46	1190015.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	355619.44	1190014.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	355620.84	1190014.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	355622.31	1190014.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	355623.50	1190015.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	355624.11	1190016.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	355621.66	1190068.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	355625.57	1190071.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	355628.96	1190021.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	355629.27	1190020.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	355635.54	1190012.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	355636.47	1190011.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	355637.91	1190011.30	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
387	355663.78	1189983.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	355749.17	1189890.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	355754.92	1189859.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	355755.43	1189858.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	355756.58	1189857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	355758.05	1189857.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	355759.47	1189857.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	355760.49	1189858.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	355760.86	1189860.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	355754.92	1189892.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	355754.59	1189893.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	355710.09	1189942.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	355668.21	1189987.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
400	355645.71	1190011.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	355652.34	1190012.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	355653.60	1190012.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	355654.71	1190013.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	355655.20	1190015.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	355654.95	1190016.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	355654.03	1190017.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	355652.65	1190018.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	355640.42	1190017.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	355634.88	1190023.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	355631.29	1190075.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	355631.54	1190075.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	355636.03	1190074.39	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
413	355635.74	1190080.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	355630.85	1190081.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	355624.82	1190168.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	355653.88	1190211.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	355688.75	1190260.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	355725.08	1190310.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	355725.49	1190311.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	355729.86	1190381.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	355730.80	1190381.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	355732.12	1190382.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	355745.75	1190401.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	355769.10	1190392.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	355770.41	1190392.22	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
426	355775.00	1190393.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	355775.89	1190393.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	355776.81	1190395.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	355777.06	1190396.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	355776.57	1190397.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	355775.46	1190398.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	355774.01	1190399.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	355770.38	1190398.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	355745.68	1190407.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	355742.58	1190425.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	355747.31	1190427.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	355749.26	1190428.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	355750.11	1190428.64	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
439	355750.94	1190429.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	355751.06	1190431.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	355750.45	1190432.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	355749.26	1190433.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	355747.79	1190433.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	355745.41	1190433.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	355741.27	1190431.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	355736.11	1190450.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	355765.61	1190458.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	355823.59	1190504.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	355889.84	1190533.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	355924.50	1190544.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	355925.52	1190545.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
452	355925.89	1190547.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	355925.52	1190548.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	355924.50	1190549.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	355731.95	1190406.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	355739.96	1190403.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	355730.56	1190390.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	355731.95	1190406.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	355729.01	1190447.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	355726.29	1190410.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	355724.67	1190391.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	355712.28	1190407.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	355710.31	1190437.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	355729.01	1190447.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	355734.11	1190435.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	355736.24	1190427.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	355739.17	1190410.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	355732.45	1190412.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	355734.11	1190435.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	356946.56	1190798.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	356945.14	1190798.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	356936.53	1190797.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	356935.34	1190796.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	356934.85	1190796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	356935.18	1190794.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	356936.71	1190795.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	356937.85	1190791.29	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
881	356942.81	1190792.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	356945.78	1190781.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	356928.77	1190769.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	356927.83	1190769.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	356927.40	1190767.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	356927.71	1190766.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	356928.36	1190765.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	356929.95	1190767.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	356933.15	1190765.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	356947.62	1190775.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	356950.00	1190768.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	356950.60	1190766.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	356951.82	1190766.10	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
894	356953.31	1190765.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	356954.69	1190766.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	356955.61	1190767.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	356955.86	1190769.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	356952.11	1190781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	356947.58	1190797.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	356946.56	1190798.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	357019.63	1190808.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	357017.22	1190815.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	357013.92	1190814.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	357012.18	1190813.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	357012.00	1190811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	357013.68	1190807.17	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
906	357017.27	1190797.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	357020.89	1190785.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	357021.51	1190784.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	357022.73	1190783.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	357024.22	1190783.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	357025.60	1190784.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	357026.52	1190785.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	357026.77	1190786.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	357022.95	1190799.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	357019.63	1190808.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	357116.05	1190820.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	357114.63	1190820.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	357112.94	1190820.10	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
918	357111.87	1190819.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	357108.31	1190809.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	357108.18	1190808.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	357108.61	1190806.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	357109.68	1190805.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	357111.12	1190805.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	357112.57	1190805.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	357113.68	1190806.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	357117.25	1190816.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	357117.44	1190817.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	357117.07	1190818.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	357116.05	1190820.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	357074.71	1190812.20	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
930	357073.21	1190817.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	357071.42	1190817.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	357070.41	1190817.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	357062.70	1190810.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	357062.73	1190811.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	357061.50	1190815.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	357059.45	1190815.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	357058.78	1190814.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	357058.77	1190813.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	357057.62	1190813.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	357057.28	1190813.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	357056.04	1190814.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	357055.59	1190814.33	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
943	357056.73	1190810.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	357056.74	1190809.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	357054.41	1190811.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	357052.96	1190811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	357049.07	1190810.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	357048.17	1190810.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	357047.19	1190809.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	357046.88	1190807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	357047.31	1190806.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	357048.38	1190805.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	357049.82	1190804.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	357052.39	1190805.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	357056.62	1190802.37	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
956	357055.89	1190795.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	357056.00	1190794.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	357056.77	1190792.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	357058.06	1190792.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	357059.56	1190792.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	357060.88	1190792.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	357061.71	1190793.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	357062.65	1190802.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	357073.38	1190811.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	357074.71	1190812.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	356816.28	1190878.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	356815.13	1190881.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	356809.80	1190879.44	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
1112	356809.81	1190879.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	356809.93	1190879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	356801.43	1190875.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	356801.24	1190876.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	356796.79	1190874.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	356797.71	1190872.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	356793.30	1190870.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	356792.48	1190872.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	356777.21	1190867.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	356778.69	1190863.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	356770.23	1190860.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	356758.75	1190858.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	356749.26	1190855.78	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
1125	356746.72	1190860.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	356747.68	1190861.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	356745.68	1190867.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	356740.82	1190864.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	356739.94	1190863.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	356739.75	1190861.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	356740.08	1190860.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	356744.36	1190852.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	356741.94	1190846.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	356712.64	1190841.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	356711.66	1190844.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	356739.31	1190856.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	356740.23	1190857.40	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
1138	356740.48	1190858.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	356738.50	1190865.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	356732.91	1190862.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	356733.78	1190860.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	356709.73	1190850.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	356708.37	1190853.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	356702.81	1190851.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	356704.20	1190848.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	356688.03	1190840.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	356684.16	1190841.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	356673.10	1190872.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	356671.99	1190873.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	356670.54	1190873.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1151	356669.24	1190873.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	356561.21	1190821.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	356521.02	1190801.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	356427.38	1190756.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	356421.67	1190757.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	356420.27	1190756.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	356419.29	1190755.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	356418.98	1190754.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	356419.41	1190752.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	356420.48	1190751.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	356421.70	1190751.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	356426.58	1190750.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	356459.56	1190721.43	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
1164	356451.83	1190713.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	356446.36	1190706.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	356444.62	1190701.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	356444.81	1190700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	356446.70	1190698.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	356453.78	1190706.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	356454.11	1190706.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	356456.42	1190709.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	356464.05	1190717.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	356475.34	1190707.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	356465.54	1190696.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	356469.14	1190693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	356467.59	1190691.31	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
1177	356468.89	1190691.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	356469.92	1190692.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	356479.81	1190703.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	356489.00	1190695.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	356481.69	1190684.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	356483.53	1190683.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	356484.61	1190684.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	356487.21	1190682.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	356493.53	1190691.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	356504.18	1190681.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	356468.02	1190641.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	356465.93	1190639.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	356461.22	1190645.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1190	356456.89	1190640.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	356461.27	1190635.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	356449.40	1190626.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	356445.62	1190630.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	356440.89	1190627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	356444.73	1190622.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	356428.93	1190609.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	356426.42	1190608.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	356422.97	1190615.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	356417.79	1190612.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	356420.88	1190606.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	356396.26	1190595.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	356394.61	1190600.44	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
1203	356392.99	1190600.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	356388.54	1190598.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	356390.73	1190593.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	356375.54	1190586.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	356319.04	1190568.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	356292.69	1190560.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	356228.64	1190539.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	356226.40	1190545.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	356220.93	1190543.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	356222.94	1190538.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	356209.73	1190533.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	356189.96	1190527.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	356189.95	1190528.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1216	356188.49	1190532.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	356152.20	1190520.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	356152.40	1190520.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	356121.30	1190509.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	356120.92	1190510.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	356115.26	1190508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	356115.58	1190507.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	356101.54	1190503.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	356101.26	1190504.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	356095.66	1190502.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	356095.83	1190501.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	356090.25	1190499.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	356089.91	1190500.76	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
1229	356084.38	1190498.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	356085.62	1190494.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	356086.28	1190493.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	356056.42	1190484.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	355986.68	1190515.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	356003.08	1190528.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	356005.45	1190524.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	356006.40	1190527.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	356010.18	1190526.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	356010.23	1190527.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	356015.09	1190526.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	356014.44	1190524.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	356020.04	1190522.50	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
1242	356020.79	1190524.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	356033.70	1190519.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	356033.10	1190517.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	356038.68	1190515.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	356039.35	1190517.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	356044.22	1190516.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	356043.46	1190514.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	356049.04	1190512.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	356051.25	1190517.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	356051.13	1190518.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	356050.30	1190520.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	356049.45	1190520.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	356019.88	1190531.11	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
1255	356012.38	1190533.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	356017.25	1190535.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	356045.47	1190547.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	356047.69	1190545.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	356049.18	1190545.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	356049.99	1190545.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	356076.80	1190557.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	356096.05	1190566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	356096.97	1190567.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	356097.22	1190568.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	356095.26	1190574.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	356089.82	1190572.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	356090.48	1190570.26	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
1268	356077.40	1190564.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	356076.57	1190566.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	356071.12	1190564.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	356071.90	1190561.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	356049.11	1190551.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	356048.32	1190552.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	356046.50	1190556.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	356041.07	1190554.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	356041.94	1190552.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	356028.48	1190546.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	356027.67	1190548.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	356022.23	1190546.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	356022.92	1190544.46	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
1281	356017.39	1190542.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	356016.50	1190543.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	356011.02	1190541.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	356011.87	1190539.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	356007.62	1190537.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	356007.41	1190539.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	356004.75	1190538.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	356003.59	1190541.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	356002.80	1190541.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	356001.92	1190539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	356001.11	1190534.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	355982.28	1190519.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	355971.97	1190545.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1294	356161.48	1190626.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	356165.22	1190610.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	356163.23	1190610.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	356164.43	1190607.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	356161.76	1190606.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	356163.39	1190604.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	356158.78	1190603.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	356157.90	1190604.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	356152.45	1190602.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	356153.22	1190600.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	356137.46	1190593.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	356136.64	1190595.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	356131.20	1190593.23	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
1307	356131.98	1190591.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	356128.42	1190589.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	356127.54	1190591.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	356122.10	1190589.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	356123.15	1190586.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	356100.94	1190571.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	356100.27	1190570.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	356100.34	1190568.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	356101.66	1190565.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	356107.10	1190567.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	356106.78	1190568.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	356128.35	1190583.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	356158.38	1190596.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1320	356168.22	1190600.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	356174.33	1190585.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	356179.54	1190574.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	356176.77	1190573.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	356177.34	1190572.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	356173.28	1190569.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	356172.61	1190571.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	356167.20	1190568.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	356167.96	1190566.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	356155.70	1190561.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	356154.86	1190563.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	356149.46	1190560.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	356150.22	1190558.90	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
1333	356143.93	1190556.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	356143.11	1190557.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	356137.71	1190555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	356139.92	1190550.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	356141.07	1190549.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	356142.54	1190549.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	356143.61	1190549.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	356155.29	1190554.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	356173.51	1190562.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	356185.37	1190570.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	356186.20	1190571.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	356186.32	1190572.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	356172.73	1190604.91	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
1346	356167.08	1190628.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	356176.85	1190632.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	356179.64	1190626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	356180.59	1190625.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	356179.89	1190627.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	356184.80	1190629.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	356182.37	1190635.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	356215.54	1190649.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	356225.42	1190628.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	356226.44	1190627.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	356236.47	1190621.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	356223.21	1190616.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	356219.95	1190614.79	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
1359	356219.07	1190611.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	356220.86	1190607.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	356229.18	1190611.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	356228.65	1190612.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	356231.73	1190613.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	356232.28	1190612.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	356240.33	1190615.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	356239.95	1190616.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	356243.25	1190617.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	356244.72	1190616.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	356246.06	1190613.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	356253.67	1190617.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	356253.35	1190617.91	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
1372	356256.80	1190619.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	356257.17	1190618.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	356265.43	1190622.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	356263.86	1190626.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	356262.75	1190627.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	356261.30	1190627.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	356260.31	1190627.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	356247.61	1190622.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	356245.06	1190623.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	356230.17	1190632.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	356221.00	1190652.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	356243.53	1190662.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	356337.51	1190701.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1385	356340.86	1190695.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	356344.65	1190686.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	356345.80	1190685.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	356347.27	1190684.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	356348.24	1190685.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	356355.19	1190688.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	356356.11	1190689.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	356356.36	1190691.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	356355.87	1190692.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	356354.76	1190693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	356353.31	1190693.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	356352.02	1190693.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	356348.63	1190692.02	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
1398	356346.33	1190697.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	356343.33	1190703.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	356357.41	1190706.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	356368.44	1190686.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	356375.47	1190667.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	356377.59	1190663.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	356385.36	1190667.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	356384.69	1190668.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	356388.44	1190670.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	356389.10	1190669.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	356396.60	1190672.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	356396.05	1190673.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	356400.02	1190675.71	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
1411	356400.56	1190674.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	356408.34	1190678.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	356407.76	1190679.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	356411.50	1190681.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	356412.11	1190680.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	356419.72	1190683.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	356417.68	1190688.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	356416.49	1190689.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	356415.02	1190689.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	356414.05	1190689.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	356402.31	1190683.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	356400.21	1190682.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	356388.62	1190677.26	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
1424	356379.81	1190673.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	356373.79	1190688.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	356369.95	1190696.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	356368.91	1190695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	356363.65	1190706.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	356371.68	1190710.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	356420.65	1190732.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	356419.35	1190735.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	356418.16	1190736.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	356416.69	1190736.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	356415.68	1190736.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	356400.62	1190729.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	356387.00	1190723.45	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
1437	356372.46	1190716.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	356364.08	1190714.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	356358.22	1190713.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	356337.92	1190708.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	356240.97	1190667.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	356225.26	1190660.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	356215.74	1190656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	356180.10	1190640.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	356176.69	1190649.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	356175.58	1190650.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	356174.13	1190650.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	356172.69	1190649.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	356171.62	1190648.90	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
1450	356171.19	1190647.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	356171.44	1190646.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	356174.58	1190638.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	356163.75	1190633.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	356151.99	1190640.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	356150.50	1190640.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	356149.15	1190639.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	356148.27	1190638.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	356148.08	1190637.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	356148.63	1190635.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	356149.56	1190634.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	356156.73	1190630.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	355968.35	1190550.78	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
1463	355957.73	1190557.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	355956.24	1190557.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	355954.89	1190556.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	355954.01	1190555.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	355953.82	1190553.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	355954.37	1190552.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	355955.34	1190551.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	355965.70	1190545.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	355978.54	1190512.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	355979.69	1190511.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	356040.34	1190484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	356036.28	1190470.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	356020.90	1190459.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1476	356017.91	1190458.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	356018.08	1190458.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	356018.72	1190457.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	356019.29	1190455.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	356019.81	1190454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	356020.25	1190453.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	356020.45	1190452.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	356023.89	1190454.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	356033.52	1190461.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	356017.87	1190408.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	356008.27	1190398.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355980.47	1190410.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	355979.27	1190409.46	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
1489	355980.55	1190409.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355979.25	1190404.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355981.32	1190403.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355977.54	1190396.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355973.93	1190390.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355973.05	1190391.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	355972.76	1190390.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355971.62	1190388.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355970.41	1190387.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	355969.68	1190386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355972.31	1190384.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355973.34	1190381.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	355970.63	1190377.60	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
1502	355972.16	1190377.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	355974.75	1190375.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	355975.98	1190374.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	355977.29	1190376.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	355984.87	1190370.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	355983.26	1190368.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	355983.99	1190368.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	355984.89	1190367.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	355986.32	1190366.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	355987.42	1190365.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	355987.82	1190364.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	355988.70	1190365.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	355993.56	1190357.60	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
1515	355993.38	1190357.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355988.48	1190351.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355987.31	1190352.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355984.82	1190350.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355988.57	1190347.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355990.04	1190346.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	355991.46	1190347.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355999.83	1190355.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	356000.32	1190356.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	356000.07	1190358.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355991.37	1190373.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	355979.23	1190382.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355978.13	1190386.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1528	355982.80	1190393.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355986.85	1190400.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	356008.45	1190391.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	356009.94	1190391.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	356011.20	1190392.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	356014.73	1190396.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	356012.41	1190387.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	356007.39	1190369.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	356002.51	1190345.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	356000.91	1190290.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355999.85	1190287.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	356000.04	1190286.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	356000.57	1190285.75	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
1541	356001.67	1190288.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	356005.46	1190286.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	356006.85	1190289.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	356008.47	1190344.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	356012.31	1190347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	356015.28	1190346.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	356017.25	1190347.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	356014.95	1190347.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	356016.21	1190352.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	356011.65	1190353.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	356010.21	1190352.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	356010.03	1190352.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	356012.61	1190365.20	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
1554	356019.41	1190363.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	356021.05	1190368.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	356014.03	1190371.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	356017.33	1190382.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	356024.40	1190380.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	356025.49	1190384.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	356028.10	1190383.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	356027.21	1190385.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	356026.05	1190386.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	356018.90	1190388.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	356022.67	1190403.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	356030.38	1190400.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	356032.04	1190406.52	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
1567	356024.25	1190408.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	356031.80	1190434.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	356039.10	1190432.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	356040.75	1190437.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	356033.51	1190440.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	356041.80	1190467.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	356045.89	1190482.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	356054.93	1190478.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	356143.24	1190429.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	356196.54	1190399.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	356198.31	1190376.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	356191.76	1190365.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	356176.63	1190336.65	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
1580	356167.53	1190320.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	356141.01	1190273.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	356140.82	1190272.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	356141.31	1190270.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	356139.17	1190265.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	356139.72	1190263.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	356139.98	1190264.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	356140.97	1190264.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	356142.18	1190265.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	356143.33	1190265.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	356144.56	1190265.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	356145.82	1190265.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	356147.45	1190269.18	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
1593	356147.45	1190270.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	356147.04	1190272.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	356153.22	1190283.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	356183.89	1190265.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	356179.91	1190252.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	356171.62	1190256.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	356170.12	1190256.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	356168.83	1190255.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	356168.23	1190254.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	356170.88	1190253.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	356169.72	1190250.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	356185.85	1190243.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	356187.42	1190246.81	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
1606	356189.97	1190245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	356189.43	1190247.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	356188.22	1190248.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	356185.42	1190250.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	356190.46	1190266.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	356190.21	1190268.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	356189.29	1190269.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	356156.15	1190288.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	356172.69	1190317.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	356180.48	1190331.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	356191.77	1190326.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	356200.01	1190325.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	356200.65	1190325.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1619	356198.53	1190326.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	356200.87	1190330.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	356200.01	1190331.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	356193.16	1190331.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	356183.38	1190336.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	356197.07	1190362.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	356204.21	1190375.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	356204.35	1190376.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	356202.84	1190395.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	356260.32	1190363.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	356260.91	1190353.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	356248.74	1190357.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	356247.27	1190356.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1632	356246.12	1190355.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	356243.01	1190350.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	356242.50	1190351.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	356239.51	1190345.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	356243.30	1190344.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	356244.80	1190344.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	356246.12	1190344.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	356246.61	1190345.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	356249.86	1190350.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	356259.86	1190347.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	356258.53	1190344.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	356259.47	1190344.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	356261.88	1190343.35	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
1645	356261.06	1190341.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	356262.58	1190340.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	356264.03	1190342.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	356267.08	1190348.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	356267.16	1190349.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	356266.54	1190359.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	356326.72	1190325.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	356357.22	1190309.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	356375.48	1190304.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	356413.86	1190285.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	356418.95	1190278.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	356407.06	1190269.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	356399.80	1190267.84	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
1658	356400.15	1190266.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	356399.46	1190265.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	356398.59	1190265.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	356399.45	1190261.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	356409.77	1190264.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	356428.66	1190278.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	356425.28	1190283.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	356423.69	1190282.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	356420.15	1190287.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	356421.97	1190288.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	356418.47	1190293.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	356415.61	1190291.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	356383.23	1190307.70	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
1671	356394.22	1190315.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	356405.29	1190322.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	356415.36	1190330.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	356425.61	1190337.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	356436.30	1190344.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	356437.02	1190346.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	356437.02	1190347.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	356436.74	1190348.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	356433.40	1190353.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	356432.14	1190354.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	356430.70	1190354.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	356430.49	1190353.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	356431.73	1190351.96	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
1684	356431.33	1190351.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	356430.86	1190352.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	356428.43	1190350.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	356430.09	1190347.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	356425.50	1190344.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	356424.63	1190347.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	356424.01	1190347.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	356420.76	1190345.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	356421.22	1190344.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	356420.81	1190344.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	356420.38	1190345.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	356417.53	1190343.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	356418.00	1190342.17	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
1697	356419.45	1190340.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	356414.77	1190337.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	356413.41	1190339.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	356413.23	1190340.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	356406.65	1190335.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	356407.38	1190334.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	356408.99	1190332.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	356404.54	1190329.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	356403.00	1190332.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	356402.67	1190332.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	356396.34	1190328.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	356396.86	1190327.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	356398.75	1190325.43	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
1710	356393.87	1190322.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	356392.11	1190325.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	356385.81	1190321.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	356386.34	1190320.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	356387.98	1190318.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	356383.39	1190315.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	356382.31	1190317.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	356381.72	1190318.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	356375.75	1190314.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	356376.16	1190313.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	356377.46	1190311.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	356376.18	1190310.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	356373.39	1190311.54	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
1723	356359.12	1190315.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	356329.70	1190331.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	356292.69	1190351.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	356310.16	1190360.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	356312.78	1190355.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	356314.00	1190354.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	356315.49	1190354.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	356316.59	1190355.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	356315.07	1190358.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	356317.88	1190359.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	356317.11	1190360.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	356315.52	1190363.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	356334.22	1190372.65	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
1736	356336.34	1190368.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	356339.96	1190370.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	356341.17	1190368.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	356341.71	1190368.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	356341.96	1190370.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	356341.59	1190371.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	356339.58	1190375.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	356345.20	1190378.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	356354.11	1190381.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	356355.97	1190377.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	356360.30	1190379.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	356361.21	1190377.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	356361.70	1190378.72	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
1749	356361.42	1190379.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	356359.69	1190384.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	356371.84	1190388.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	356373.74	1190384.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	356379.23	1190386.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	356377.43	1190391.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	356401.51	1190400.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	356403.03	1190396.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	356407.03	1190398.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	356408.00	1190395.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	356408.74	1190397.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	356407.07	1190402.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	356410.18	1190404.11	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
1762	356411.10	1190405.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	356412.64	1190412.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	356418.74	1190414.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	356430.55	1190415.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	356429.20	1190419.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	356431.78	1190420.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	356430.56	1190421.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	356429.29	1190421.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	356417.29	1190420.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	356414.11	1190419.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	356414.34	1190420.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	356408.02	1190465.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	356423.54	1190470.12	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
1775	356428.39	1190471.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	356431.09	1190463.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	356436.73	1190464.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	356434.14	1190473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	356507.56	1190497.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	356575.57	1190518.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	356634.52	1190538.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	356635.10	1190538.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	356650.86	1190556.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	356697.55	1190606.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	356711.60	1190632.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	356716.04	1190653.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	356720.41	1190650.01	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
1788	356724.93	1190648.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	356725.90	1190653.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	356725.55	1190653.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	356725.09	1190654.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	356723.06	1190655.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	356717.55	1190659.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	356727.52	1190695.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	356731.31	1190711.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	356731.11	1190712.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	356710.48	1190769.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	356705.70	1190782.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	356724.74	1190781.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	356725.24	1190779.89	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
1801	356732.45	1190782.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	356731.21	1190786.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	356730.10	1190787.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	356728.65	1190787.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	356726.69	1190786.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	356703.51	1190789.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	356686.64	1190835.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	356688.49	1190834.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	356689.55	1190835.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	356706.12	1190842.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	356708.00	1190836.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	356709.07	1190835.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	356710.51	1190835.16	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
1814	356744.38	1190841.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	356769.15	1190843.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	356770.69	1190839.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	356748.88	1190828.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	356748.00	1190827.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	356747.83	1190825.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	356750.68	1190826.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	356751.94	1190823.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	356772.82	1190833.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	356778.68	1190818.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	356781.73	1190819.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	356781.15	1190820.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	356788.03	1190823.26	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
1827	356797.41	1190826.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	356796.98	1190828.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	356798.23	1190828.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	356798.76	1190827.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	356801.74	1190828.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	356801.21	1190829.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	356814.89	1190834.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	356814.50	1190835.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	356817.99	1190837.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	356816.86	1190839.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	356815.67	1190840.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	356814.20	1190840.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	356806.98	1190838.39	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
1840	356791.61	1190832.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	356785.33	1190828.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	356781.60	1190827.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	356773.87	1190847.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	356772.95	1190848.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	356771.57	1190849.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	356748.90	1190847.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	356749.84	1190849.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	356760.31	1190852.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	356771.91	1190854.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	356783.74	1190858.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	356802.86	1190866.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	356803.78	1190868.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1853	356804.03	1190869.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	356803.81	1190870.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	356816.38	1190875.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	356817.40	1190876.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	356818.46	1190879.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	356816.28	1190878.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	356402.22	1190463.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	356408.29	1190420.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	356408.07	1190419.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	356403.14	1190419.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	356393.28	1190420.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	356391.88	1190420.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	356390.90	1190419.25	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
182	356390.69	1190417.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	356393.33	1190418.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	356394.96	1190414.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	356402.58	1190414.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	356406.86	1190413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	356405.75	1190408.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	356402.20	1190407.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	356370.23	1190394.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	356368.72	1190397.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	356363.27	1190395.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	356364.65	1190392.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	356358.21	1190389.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	356358.15	1190393.45	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
195	356357.53	1190393.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	356357.33	1190393.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	356355.03	1190392.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	356353.90	1190395.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	356353.17	1190395.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	356352.43	1190394.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	356352.22	1190393.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	356352.26	1190388.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	356352.45	1190387.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	356343.77	1190384.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	356338.55	1190385.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	356337.08	1190385.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	356335.17	1190384.25	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
208	356335.21	1190384.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	356333.91	1190383.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	356329.71	1190381.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	356329.77	1190381.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	356328.87	1190379.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	356326.93	1190380.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	356326.75	1190380.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	356323.56	1190379.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	356322.86	1190381.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	356322.70	1190380.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	356324.54	1190375.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	356325.16	1190374.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	356286.36	1190355.23	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
221	356269.63	1190364.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	356278.91	1190369.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	356287.05	1190372.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	356285.24	1190377.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	356279.44	1190375.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	356273.71	1190388.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	356278.02	1190390.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	356276.55	1190394.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	356276.93	1190394.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	356276.60	1190395.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	356268.08	1190393.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	356267.01	1190392.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	356266.58	1190390.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
234	356266.79	1190389.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	356273.88	1190373.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	356263.32	1190368.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	356206.83	1190400.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	356308.37	1190433.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	356311.59	1190423.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	356311.82	1190423.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	356311.53	1190424.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	356316.99	1190426.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	356316.97	1190426.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	356314.16	1190434.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	356327.64	1190439.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	356330.55	1190429.99	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
247	356331.44	1190429.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	356330.89	1190430.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	356335.98	1190432.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	356333.36	1190441.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	356385.45	1190457.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	356388.65	1190449.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	356394.30	1190451.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	356391.18	1190459.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	356402.22	1190463.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	356208.70	1190526.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	356215.16	1190506.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	356228.22	1190475.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	356221.64	1190474.84	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
266	356222.19	1190473.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	356223.01	1190471.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	356220.48	1190469.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	356223.02	1190469.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	356228.93	1190470.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	356227.39	1190461.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	356230.28	1190454.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	356231.74	1190455.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	356232.77	1190457.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	356233.77	1190463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	356251.76	1190421.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	356199.74	1190404.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	356128.98	1190444.14	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
279	356140.67	1190448.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	356136.94	1190450.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	356136.40	1190449.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	356133.08	1190451.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	356133.61	1190452.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	356122.03	1190448.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	356098.00	1190461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	356100.28	1190463.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	356104.50	1190467.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	356102.45	1190468.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	356102.98	1190469.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	356099.89	1190471.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	356096.33	1190467.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
292	356092.24	1190464.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	356063.77	1190480.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	356134.45	1190503.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	356190.64	1190521.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	356193.60	1190512.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	356199.22	1190514.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	356196.36	1190523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	356208.70	1190526.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	356429.85	1190603.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	356451.07	1190583.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	356449.39	1190581.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	356450.42	1190580.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	356449.70	1190579.79	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
459	356453.00	1190576.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	356455.42	1190579.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	356463.20	1190571.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	356466.35	1190567.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	356468.95	1190568.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	356469.13	1190567.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	356468.03	1190567.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	356468.85	1190564.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	356469.94	1190565.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	356471.93	1190558.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	356472.53	1190558.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	356478.54	1190551.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	356477.89	1190550.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
472	356479.65	1190545.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	356481.67	1190545.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	356483.52	1190540.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	356481.29	1190539.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	356481.69	1190538.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	356482.47	1190538.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	356483.28	1190535.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	356484.37	1190536.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	356486.68	1190528.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	356487.48	1190528.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	356489.50	1190524.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	356491.45	1190518.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	356495.24	1190519.27	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
485	356496.26	1190520.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	356496.63	1190521.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	356502.82	1190501.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	356478.64	1190494.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	356476.57	1190501.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	356470.92	1190499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	356472.93	1190492.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	356451.09	1190485.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	356448.93	1190491.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	356443.30	1190489.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	356445.39	1190483.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	356429.50	1190478.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	356421.87	1190475.89	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
498	356338.79	1190449.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	356337.00	1190455.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	356337.60	1190470.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	356365.13	1190479.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	356383.70	1190485.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	356384.72	1190486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	356384.91	1190489.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	356383.87	1190492.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	356367.42	1190486.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	356358.64	1190484.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	356336.68	1190476.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	356336.54	1190476.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	356330.94	1190475.02	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
511	356331.66	1190472.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	356331.05	1190455.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	356333.08	1190447.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	356315.12	1190441.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	356312.22	1190450.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	356306.55	1190448.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	356309.41	1190439.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	356295.68	1190435.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	356292.86	1190443.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	356292.22	1190443.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	356290.69	1190443.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	356291.17	1190441.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	356287.49	1190440.78	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
524	356289.97	1190433.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	356257.50	1190423.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	356242.82	1190457.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	356252.00	1190461.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	356249.66	1190466.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	356240.46	1190462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	356238.78	1190466.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	356247.87	1190470.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	356247.77	1190471.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	356257.85	1190475.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	356272.24	1190482.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	356271.27	1190484.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	356271.36	1190484.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
537	356270.34	1190486.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	356267.48	1190485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	356267.14	1190486.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	356236.49	1190472.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	356234.36	1190477.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	356237.40	1190485.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	356241.29	1190491.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	356241.37	1190493.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	356238.67	1190492.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	356237.30	1190495.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	356236.02	1190494.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	356231.90	1190488.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	356230.81	1190485.17	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
550	356220.77	1190508.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	356214.41	1190528.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	356227.81	1190533.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	356265.30	1190545.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	356267.14	1190540.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	356267.54	1190537.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	356265.47	1190527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	356266.51	1190523.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	356272.12	1190525.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	356271.56	1190527.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	356272.77	1190533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	356276.48	1190531.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	356277.62	1190527.45	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
563	356281.79	1190528.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	356279.11	1190536.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	356273.31	1190539.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	356272.86	1190542.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	356271.02	1190547.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	356291.49	1190553.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	356293.21	1190548.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	356293.68	1190547.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	356297.71	1190544.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	356298.86	1190543.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	356298.03	1190546.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	356302.00	1190547.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	356301.16	1190548.98	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
576	356298.42	1190551.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	356297.21	1190555.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	356317.99	1190562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	356323.70	1190545.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	356329.28	1190527.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	356319.82	1190524.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	356318.75	1190523.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	356318.47	1190520.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	356319.23	1190518.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	356323.35	1190519.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	356331.12	1190522.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	356331.30	1190521.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	356334.65	1190522.72	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
589	356335.67	1190523.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	356336.04	1190525.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	356335.95	1190526.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	356329.36	1190547.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	356323.70	1190563.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	356353.41	1190573.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	356354.77	1190569.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	356353.99	1190564.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	356357.94	1190565.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	356358.83	1190562.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	356360.34	1190565.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	356360.78	1190570.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	356359.12	1190575.41	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
602	356377.82	1190581.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	356399.10	1190590.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	356402.04	1190585.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	356401.67	1190580.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	356404.42	1190581.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	356404.66	1190580.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	356405.81	1190581.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	356406.66	1190578.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	356407.57	1190580.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	356408.08	1190586.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	356407.70	1190587.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	356404.66	1190592.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	356429.85	1190603.49	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
614	356508.66	1190677.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	356544.71	1190645.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	356535.61	1190635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	356540.01	1190631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	356549.30	1190641.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	356557.36	1190634.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	356547.48	1190624.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	356547.22	1190621.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	356548.80	1190623.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	356552.32	1190620.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	356561.82	1190630.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	356571.38	1190622.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	356561.79	1190611.54	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
627	356561.65	1190608.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	356563.53	1190610.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	356566.60	1190607.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	356575.82	1190617.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	356583.90	1190610.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	356617.99	1190580.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	356614.22	1190579.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	356613.78	1190579.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	356612.30	1190580.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	356610.88	1190581.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	356609.41	1190581.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	356608.42	1190580.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	356605.25	1190576.60	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
640	356607.52	1190574.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	356607.10	1190574.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	356610.58	1190570.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	356612.94	1190573.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	356614.53	1190573.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	356615.56	1190573.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	356623.05	1190576.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	356644.34	1190557.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	356631.22	1190543.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	356576.50	1190525.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	356575.62	1190528.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	356575.54	1190532.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	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
653	356571.22	1190534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	356569.70	1190531.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	356569.67	1190527.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	356570.79	1190523.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	356563.35	1190521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	356561.24	1190527.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	356555.57	1190526.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	356557.63	1190519.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	356539.52	1190513.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	356538.30	1190518.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	356537.40	1190520.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	356532.91	1190519.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	356533.10	1190518.71	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
666	356532.00	1190518.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	356532.59	1190516.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	356533.80	1190511.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	356508.53	1190503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	356496.13	1190543.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	356489.90	1190552.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	356496.76	1190557.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	356498.54	1190554.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	356500.03	1190554.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	356498.97	1190556.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	356502.99	1190558.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	356501.54	1190560.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356524.47	1190578.65	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
679	356525.10	1190578.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	356539.79	1190574.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	356533.60	1190579.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	356535.65	1190581.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356528.21	1190584.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	356529.33	1190586.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	356529.33	1190587.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	356527.69	1190593.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	356524.91	1190590.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	356522.77	1190592.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	356522.46	1190590.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	356523.23	1190587.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	356520.82	1190583.42	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
692	356495.59	1190563.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	356486.39	1190556.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	356480.63	1190564.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	356487.02	1190570.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	356487.63	1190571.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	356487.05	1190573.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	356485.21	1190571.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	356482.79	1190574.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	356477.08	1190569.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	356474.95	1190572.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	356471.20	1190575.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	356473.29	1190577.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	356477.72	1190583.36	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
705	356474.68	1190586.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	356472.98	1190584.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	356472.69	1190584.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	356469.75	1190581.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	356468.86	1190582.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	356466.66	1190579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	356435.18	1190606.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	356454.90	1190622.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	356458.50	1190618.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	356459.80	1190614.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	356462.11	1190616.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	356464.11	1190613.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	356464.82	1190614.26	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
718	356465.23	1190616.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	356464.51	1190619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	356466.47	1190618.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	356470.91	1190623.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	356469.46	1190623.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	356465.62	1190624.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	356462.07	1190628.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	356472.28	1190636.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	356482.60	1190648.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	356487.48	1190643.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	356488.92	1190643.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	356490.37	1190643.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	356491.48	1190644.64	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
731	356491.97	1190646.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	356491.72	1190647.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	356491.17	1190648.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	356486.60	1190652.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	356508.66	1190677.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	356720.15	1190691.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	356711.16	1190659.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	356708.10	1190645.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	356704.62	1190646.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	356700.94	1190646.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	356699.59	1190645.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	356698.83	1190644.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	356701.47	1190643.46	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
743	356700.58	1190640.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	356703.85	1190640.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	356706.81	1190639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	356705.85	1190634.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	356692.46	1190609.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	356675.27	1190591.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	356670.31	1190595.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	356668.59	1190596.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	356670.20	1190594.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	356666.79	1190590.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	356671.19	1190586.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	356648.40	1190562.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	356616.32	1190590.16	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
756	356623.90	1190598.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	356624.27	1190600.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	356623.90	1190601.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	356621.99	1190599.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	356618.97	1190602.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	356611.80	1190594.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	356590.03	1190613.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	356597.53	1190621.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	356593.11	1190625.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	356593.03	1190625.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	356585.56	1190617.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	356561.44	1190639.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	356603.18	1190652.40	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
769	356607.52	1190653.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	356609.86	1190647.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	356610.47	1190647.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	356615.52	1190649.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	356613.21	1190655.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	356630.14	1190661.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	356632.15	1190654.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	356637.77	1190656.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	356635.86	1190663.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	356667.44	1190673.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	356669.80	1190666.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	356675.43	1190668.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	356673.12	1190675.56	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
782	356710.79	1190688.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	356720.15	1190691.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	356699.56	1190782.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	356704.84	1190767.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	356725.18	1190711.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	356722.05	1190698.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	356711.71	1190694.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	356708.90	1190702.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	356703.27	1190700.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	356706.03	1190692.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	356682.95	1190685.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	356681.29	1190689.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	356679.79	1190693.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
794	356674.15	1190691.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	356675.76	1190687.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	356677.26	1190683.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	356653.75	1190675.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	356652.05	1190680.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	356650.84	1190683.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	356647.70	1190682.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	356646.62	1190685.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	356645.47	1190685.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	356644.92	1190683.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	356645.05	1190682.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	356646.43	1190677.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	356648.07	1190673.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
807	356631.38	1190667.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	356623.27	1190665.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	356620.06	1190673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	356616.93	1190672.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	356616.03	1190675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	356614.72	1190674.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	356614.29	1190673.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	356614.52	1190671.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	356617.54	1190663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	356608.19	1190660.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	356604.10	1190659.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	356596.04	1190683.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	356595.02	1190684.14	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
820	356592.60	1190684.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	356589.57	1190683.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	356588.59	1190682.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	356588.29	1190680.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	356591.06	1190681.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	356591.24	1190681.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	356591.55	1190681.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	356595.16	1190669.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	356594.30	1190669.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	356598.42	1190657.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	356559.26	1190644.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	356560.96	1190656.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	356559.66	1190655.71	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
833	356556.48	1190656.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	356555.27	1190657.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	356555.05	1190656.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	356553.37	1190645.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	356550.92	1190647.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	356510.36	1190684.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	356498.46	1190694.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	356519.20	1190703.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	356521.27	1190699.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	356523.15	1190695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	356528.57	1190697.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	356526.65	1190701.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	356524.70	1190706.34	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
846	356551.69	1190718.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	356555.78	1190709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	356556.93	1190708.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	356558.40	1190707.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	356559.41	1190708.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	356558.20	1190710.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	356560.93	1190712.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	356557.19	1190720.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	356569.60	1190725.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	356618.86	1190747.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	356621.86	1190740.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	356623.01	1190739.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	356624.87	1190739.07	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
859	356625.96	1190738.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	356627.03	1190738.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	356626.01	1190740.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	356629.94	1190742.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	356627.52	1190744.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	356626.11	1190745.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	356624.37	1190749.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	356633.57	1190753.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	356643.16	1190757.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	356644.96	1190753.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	356646.33	1190750.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	356651.66	1190752.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	356650.40	1190755.72	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
872	356648.65	1190760.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	356699.56	1190782.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	356668.91	1190866.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	356678.23	1190840.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	356674.04	1190838.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	356667.73	1190836.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	356663.58	1190844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	356662.39	1190845.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	356657.64	1190845.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	356656.60	1190845.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	356661.78	1190835.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	356661.56	1190835.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	356662.07	1190834.31	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
976	356649.85	1190828.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	356649.44	1190829.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	356644.16	1190826.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	356644.42	1190826.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	356619.67	1190814.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	356619.45	1190814.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	356614.15	1190811.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	356614.42	1190811.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	356610.30	1190808.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	356609.73	1190809.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	356604.50	1190807.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	356605.06	1190805.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	356600.73	1190803.54	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
989	356600.01	1190804.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	356596.45	1190803.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	356595.27	1190805.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	356594.61	1190804.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	356594.42	1190803.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	356594.74	1190802.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	356597.08	1190797.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	356598.30	1190796.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	356599.79	1190796.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	356600.76	1190796.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	356610.69	1190801.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	356619.80	1190807.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	356649.86	1190822.06	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
1002	356667.17	1190830.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	356673.43	1190831.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	356678.40	1190819.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	356678.14	1190818.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	356678.90	1190817.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	356679.34	1190817.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	356680.98	1190813.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	356684.04	1190815.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	356684.96	1190816.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	356685.21	1190817.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	356685.06	1190818.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	356678.96	1190834.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	356680.32	1190834.90	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
1015	356697.55	1190788.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	356658.73	1190771.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	356655.71	1190777.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	356650.30	1190774.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	356650.34	1190774.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	356653.22	1190768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	356625.65	1190756.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	356623.78	1190760.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	356622.32	1190760.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	356621.41	1190762.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	356618.65	1190760.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	356617.63	1190763.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	356617.09	1190761.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1028	356617.41	1190760.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	356620.13	1190754.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	356609.08	1190749.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	356607.34	1190753.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	356604.56	1190752.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	356602.78	1190754.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	356600.88	1190753.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	356603.59	1190747.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	356569.86	1190732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	356568.81	1190734.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	356567.32	1190738.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	356566.21	1190739.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	356564.76	1190739.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1041	356563.32	1190739.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	356562.25	1190738.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	356561.82	1190737.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	356561.95	1190736.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	356563.24	1190732.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	356564.34	1190730.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	356541.45	1190720.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	356539.47	1190724.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	356541.64	1190727.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	356539.66	1190726.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	356537.66	1190731.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	356536.59	1190730.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	356533.34	1190726.69	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
1054	356532.91	1190725.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	356533.23	1190723.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	356535.95	1190717.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	356522.35	1190711.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	356519.80	1190717.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	356517.60	1190716.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	356514.78	1190723.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	356513.67	1190723.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	356512.69	1190722.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	356512.38	1190720.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	356512.59	1190719.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	356516.85	1190709.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	356493.51	1190699.30	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
1067	356479.02	1190712.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	356482.14	1190716.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	356491.93	1190724.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	356490.06	1190729.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	356492.37	1190730.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	356491.39	1190730.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	356489.89	1190730.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	356488.79	1190729.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	356477.49	1190720.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	356474.53	1190716.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	356460.47	1190728.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	356464.99	1190731.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	356484.37	1190739.25	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
1080	356494.20	1190744.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	356510.48	1190753.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	356511.31	1190754.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	356511.43	1190755.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	356509.06	1190761.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	356503.70	1190758.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	356504.61	1190756.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	356494.06	1190751.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	356492.83	1190753.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	356487.51	1190750.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	356488.76	1190748.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	356484.43	1190746.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	356483.18	1190748.81	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
1093	356477.85	1190746.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	356479.02	1190743.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	356465.14	1190737.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	356464.14	1190739.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	356458.92	1190736.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	356459.73	1190735.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	356455.70	1190732.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	356433.24	1190752.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	356520.98	1190795.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	356526.60	1190783.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	356531.89	1190786.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	356526.38	1190797.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	356561.06	1190814.72	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
1106	356566.38	1190803.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	356571.73	1190805.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	356566.45	1190817.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	356668.91	1190866.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	356174.23	1190476.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	356173.38	1190476.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	356173.57	1190475.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	356172.52	1190475.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	356173.32	1190473.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	356174.14	1190473.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	356174.57	1190472.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	356174.77	1190471.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	356174.75	1190470.18	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
160	356174.66	1190469.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	356174.61	1190469.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	356174.54	1190468.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	356174.45	1190468.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	356174.17	1190467.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	356181.48	1190460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	356180.78	1190451.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	356181.33	1190450.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	356182.48	1190449.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	356183.95	1190449.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	356185.37	1190449.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	356186.39	1190450.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	356186.76	1190451.92	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
173	356187.55	1190462.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	356186.94	1190463.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	356174.23	1190476.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	356163.85	1190457.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	356163.44	1190458.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	356158.79	1190454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	356159.81	1190454.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	356161.30	1190453.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	356162.68	1190454.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	356163.60	1190455.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	356163.85	1190457.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	356971.57	1190985.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	356970.15	1190985.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1860	356968.91	1190985.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	356967.69	1190984.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	356967.02	1190983.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	356967.09	1190981.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	356981.61	1190956.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	356975.72	1190931.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	356959.71	1190926.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	356958.57	1190927.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	356957.19	1190928.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	356955.70	1190927.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	356954.48	1190927.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	356953.81	1190925.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	356953.87	1190924.31	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
1873	356914.23	1190911.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	356910.09	1190920.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	356916.13	1190922.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	356927.06	1190925.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	356937.30	1190928.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	356937.98	1190928.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	356939.00	1190929.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	356939.37	1190931.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	356937.35	1190938.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	356934.12	1190938.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	356934.66	1190936.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	356932.37	1190935.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	356932.78	1190933.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1886	356928.30	1190932.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	356927.62	1190934.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	356924.10	1190933.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	356924.24	1190933.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	356922.06	1190932.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	356922.55	1190930.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	356914.67	1190927.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	356905.60	1190926.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	356902.81	1190926.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	356901.09	1190932.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	356900.67	1190933.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	356899.56	1190934.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	356898.11	1190935.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1899	356892.76	1190934.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	356893.14	1190932.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	356892.57	1190932.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	356893.40	1190929.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	356892.83	1190929.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	356893.22	1190928.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	356896.00	1190928.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	356896.75	1190925.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	356894.09	1190925.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	356894.18	1190924.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	356894.77	1190924.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	356895.60	1190921.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	356896.17	1190922.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1912	356896.84	1190919.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	356900.62	1190920.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	356903.78	1190920.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	356908.36	1190910.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	356865.31	1190899.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	356857.15	1190923.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	356856.64	1190924.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	356855.45	1190925.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	356853.98	1190925.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	356847.75	1190924.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	356848.99	1190920.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	356851.95	1190921.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	356854.82	1190914.11	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
1925	356856.63	1190912.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	356856.21	1190912.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	356854.89	1190911.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	356860.56	1190895.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	356860.92	1190894.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	356862.07	1190893.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	356863.54	1190893.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	356913.25	1190905.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	356959.41	1190919.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	356979.14	1190926.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	356980.08	1190926.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	356981.00	1190928.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	356986.34	1190950.38	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
1938	357020.84	1190909.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	357021.89	1190908.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	357023.36	1190908.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	357024.78	1190908.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	357025.80	1190909.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	357026.17	1190911.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	357025.80	1190912.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	356991.04	1190954.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	356997.24	1190954.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	356998.44	1190954.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	356999.55	1190955.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	357000.04	1190957.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	356999.79	1190958.57	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
1951	356998.87	1190959.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	356997.49	1190960.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	356986.49	1190959.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	356972.59	1190984.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	356971.57	1190985.17	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

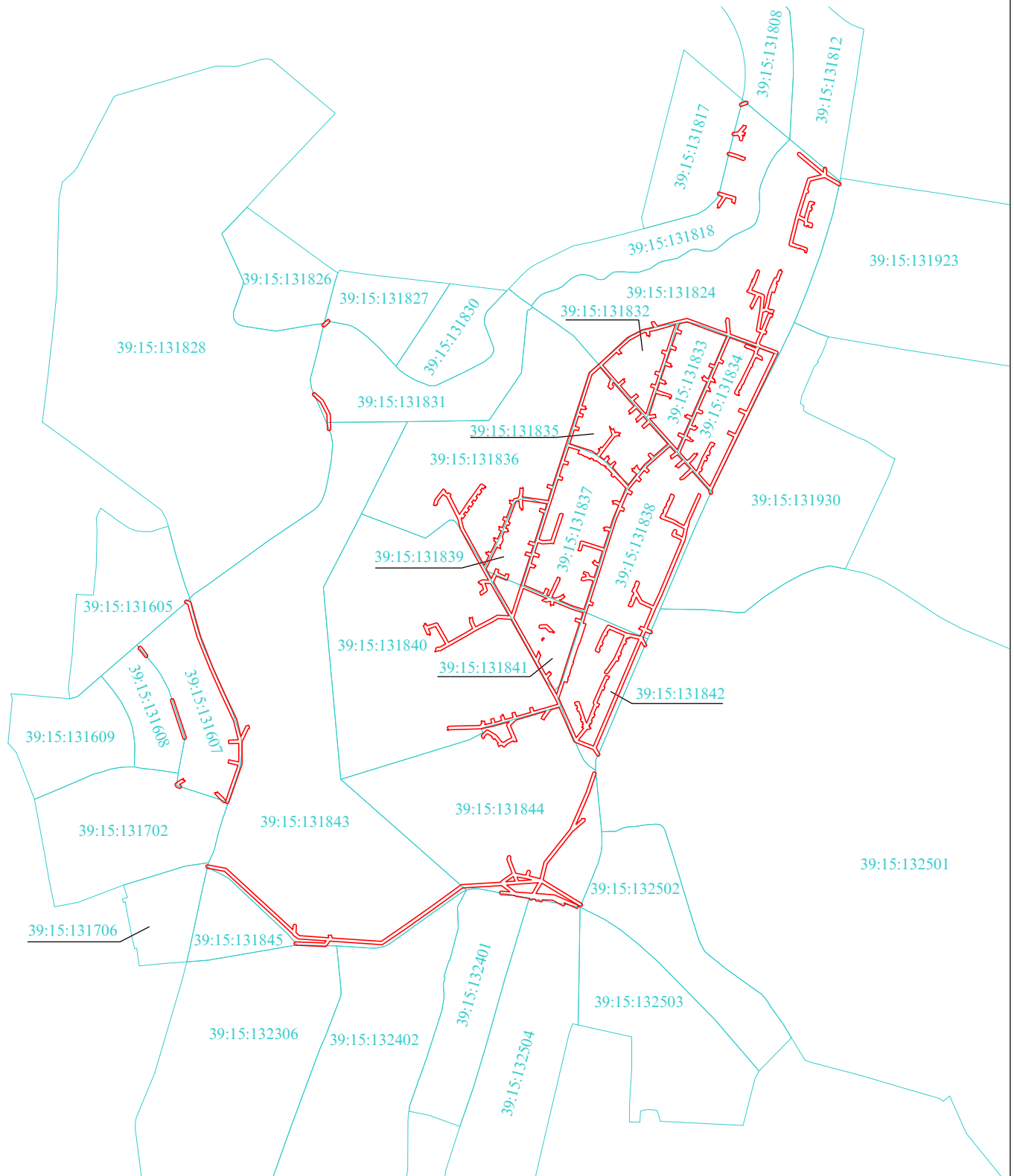
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	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 водоотведения
 (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9799)



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

Заявка 02869-24		Масштаб 1:10000		Система координат МСК-39		© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград»	
Директор	Селютина Н.С.	12.09.24	Кадастровый квартал 39:15:000000				
Должность	Фамилия	Подпись				Дата	ГеоЦЕНТР