

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «05» 12 2024 г.
г. Калининград

№ 10568 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 10) с кадастровым номером 39:15:000000:9458

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-138/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 15.11.2024 № КУВИ-001/2024-279291129:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, priemnaa@vk39.ru) публичный сервитут площадью 112375 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети водопровода (участок 10) с кадастровым номером 39:15:000000:9458 в отношении земельных участков согласно перечню (приложение № 1).

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

3. Публичный сервитут устанавливается на 49 лет.

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

5. Плата за установление публичного сервитута не устанавливается.

6. Основания для исчисления срока, в течение которого использование земельных участков будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для которой устанавливается публичный сервитут, – не возникают.

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

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

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

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

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

Заместитель главы администрации,
председатель комитета

С.А. Радковский

Список земельных участков

Публичный сервитут (Сооружения сети водопровода ОКС 39:15:000000:9458)

Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	39:15:000000:19684	Калининградская область, г. Калининград, ул. Коммунистическая	11121 +/- 26
2	39:15:000000:52 (39:15:150810:20)	Калининградская обл, г Калининград, ул.Киевская - ул.Матросова - городская черта	2175
3	39:15:000000:52 (39:15:150813:5)	Калининградская обл, г Калининград, ул.Киевская - ул.Матросова - городская черта	802
4	39:15:000000:58 (39:15:141302:56)	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - туп. Тихорецкий	146487 +/- 187.7
5	39:15:000000:58 (39:15:141316:72)	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - туп. Тихорецкий	630 +/- 0
6	39:15:000000:58 (39:15:150811:18)	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - туп. Тихорецкий	1308 +/- 0
7	39:15:000000:58 (39:15:150824:16)	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - туп. Тихорецкий	256 +/- 0
8	39:15:000000:6425	Калининградская область, г. Калининград, ул. Инженерная	26532 +/- 45
9	39:15:141301:43	Калининградская область, г Калининград, туп. Тихорецкий - ул. Киевская	4415 +/- 40
10	39:15:141301:44	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская	4745 +/- 51
11	39:15:141301:8	Калининградская область, г Калининград, туп	3400 +/- 20.4

12	39:15:141303:1	Тихорецкий, д 12 обл Калининградская, г Калининград, туп Тихорецкий, 1/3	под существующее торгово - складское здание	990 +/- 0
13	39:15:141303:15	Калининградская область, г Калининград, туп Тихорецкий, д 1/3	под дорогу совместного использования	579 +/- 0
14	39:15:141303:17	Калининградская область, г Калининград, туп Тихорецкий, д 1/3	под существующие здания и сооружения складской базы	1793 +/- 0
15	39:15:141303:9	Калининградская обл, г. Калининград, туп. Тихорецкий, 1- 3	Магазины, объекты придорожного сервиса	597 +/- 0
16	39:15:150801:10	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихорецкая, 2Б	под автодорогу общего пользования	498 +/- 0
17	39:15:150801:1202	Калининградская область, г Калининград, ул Тихорецкая, д 4, корпус а	под существующее здание магазина, кафе, офиса , магазины и общественное питание (для благоустройства территории двухэтажного нежилого здания магазина, кафе, офиса по ул. Тихорецкой 4А)	1105 +/- 12
18	39:15:150801:14	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Тихорецкая, 14	под строительство жилого дома с офисами	3034
19	39:15:150801:1459	Калининградская область, г Калининград, ул Тихорецкая	среднеэтажная жилая застройка	5727 +/- 19
20	39:15:150801:16	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Тихорецкая	под строительство III секции жилого дома	815 +/- 0
21	39:15:150801:19	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, 16 А	под незавершенный строительством жилой дом	6800 +/- 0
22	39:15:150801:2253	Российская Федерация, Калининградская	рынки, для обслуживания действующей	333 +/- 6

		обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Тихорецкая, 2Г	платной автостоянки по ул.Тихорецкой, 2	
23	39:15:150801:23	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, 32	под существующую котельную	3062 +/- 0
24	39:15:150801:32	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая	многоквартирные жилые дома 5-12 этажей	2185 +/- 16.4
25	39:15:150801:3278	Калининградская область, город Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд № 21, гараж № 31	Под индивидуальные гаражи	21 +/- 2
26	39:15:150801:34	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12	под существующий многоквартирный дом	7795 +/- 31
27	39:15:150801:3414	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая	под существующие гаражи для индивидуального автотранспорта	30 +/- 2
28	39:15:150801:3418	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд 21, гараж 10	Под индивидуальные гаражи	22 +/- 2
29	39:15:150801:3467	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд 21, гараж № 22	Размещение гаражей для собственных нужд	20 +/- 2
30	39:15:150801:3469	Российская Федерация, Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд №21, гараж №24	Размещение гаражей для собственных нужд	21 +/- 2
31	39:15:150801:3486	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", гараж № 4, ряд № 21	Размещение гаражей для собственных нужд	20 +/- 2
32	39:15:150801:3499	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО	Размещение гаражей для собственных нужд	22 +/- 2

33	39:15:150801:3503	"Луч-2", ряд №21, гараж №30 Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд 21, гараж 5	Размещение гаражей для собственных нужд	21 +/- 2
34	39:15:150801:3508	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд №21, гараж №21	Размещение гаражей для собственных нужд	21 +/- 2
35	39:15:150801:3575	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд 21, гараж 32	Размещение гаражей для собственных нужд	30 +/- 2
36	39:15:150801:3577	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ГПО "Луч-2", ряд №21, гараж №9	Размещение гаражей для собственных нужд	21 +/- 2
37	39:15:150801:36	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4-10	под существующий многоквартирный дом	2068 +/- 16
38	39:15:150801:3674	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ООАВГ "Луч-1", ряд 31, гараж 1	размещение гаражей для собственных нужд	26 +/- 2
39	39:15:150801:3675	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ООАВГ "Луч-1", ряд 31, гараж 2	размещение гаражей для собственных нужд	26 +/- 2
40	39:15:150801:38	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая	под индивидуальные гаражи	871 +/- 10
41	39:15:150801:39	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая	Под индивидуальные гаражи	36967 +/- 71
42	39:15:150801:4409	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, ООАВГ "Луч-1", ряд 31, гараж 3	Размещение гаражей для собственных нужд	26 +/- 2

43	39:15:150801:6	Калининградская область, г Калининград, ул Тихорецкая, д 18	под существующие здания, строения и сооружения	7557 +/- 0
44	39:15:150801:615	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихорецкая	под существующий многоквартирный многоэтажный дом	5552 +/- 30
45	39:15:150801:616	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихорецкая	под существующую КПП-782	38 +/- 2
46	39:15:150801:617	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, 2в	под существующее здание автосервиса	3607 +/- 15
47	39:15:150801:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, ООАВГ "Луч-1"	под существующие гаражи для индивидуального автотранспорта	23413 +/- 0
48	39:15:150807:1155	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-3.	под многоквартирный дом	1300 +/- 9
49	39:15:150807:1156	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-7.	под многоквартирный дом	1300 +/- 9
50	39:15:150807:1157	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9-13	под многоквартирный дом	1207 +/- 12
51	39:15:150807:1158	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-17.	под многоквартирный дом	1750 +/- 12
52	39:15:150807:1159	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен	под многоквартирный дом	2010 +/- 18

53	39:15:150807:1160	<p>многоквартирный дом № 19-23</p> <p>Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 40-48</p>	под многоквартирный дом	2178 +/- 17
54	39:15:150807:1161	<p>Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул. Киевская, 32 - ул. Дарвина, 1а</p>	под многоквартирный дом	1402 +/- 10
55	39:15:150807:1162	<p>Калининградская обл., г. Калининград, ул. Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 34-36</p>	под многоквартирный дом	3070 +/- 17
56	39:15:150807:1164	<p>Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская - ул. Тихорецкая</p>	под строительство многоквартирного дома	2975 +/- 23
57	39:15:150807:1165	<p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Великолукская</p>	под городской сквер	5353 +/- 11
58	39:15:150807:12	<p>Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 50-52</p>	под существующий многоквартирный дом	752 +/- 0
59	39:15:150807:1226	<p>Калининградская обл, г Калининград, ул Школьная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №1Б</p>	земельные участки (территории) общего пользования	1901 +/- 12
60	39:15:150807:1246	<p>Калининградская обл, г Калининград, ул Школьная. На земельном участке расположен многоквартирный дом №3-5</p>	под многоквартирный дом	4943 +/- 20

61	39:15:150807:1247	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №37	под многоквартирный дом	2440 +/- 16
62	39:15:150807:1250	Калининградская область, г. Калининград, ул. Великолукская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №24-30	под многоквартирный среднеэтажный дом	3721 +/- 23
63	39:15:150807:1251	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №39-41А	под многоквартирный среднеэтажный дом	3320 +/- 17
64	39:15:150807:1252	Калининградская область, г. Калининград, ул. Великолукская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 16-22	под многоквартирный среднеэтажный дом	3481 +/- 19
65	39:15:150807:1259	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 54-56	под многоквартирный малоэтажный дом	2069 +/- 12
66	39:15:150807:13	Калининградская область, г Калининград, ул Дарвина	под реконструкцию существующего торгового павильона	90
67	39:15:150807:1305	Калининградская область, г Калининград, ул Великолукская, д 8-14	Обслуживание жилой застройки	688 +/- 9
68	39:15:150807:1528	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград,	Под строительство объектов зоны Ж-2	1090 +/- 7.62

69	39:15:150807:1529	ул. Школьная Калининградская обл., г. Калининград,	Площадки для занятий спортом	1218 +/- 12
70	39:15:150807:1530	ул. Школьная Калининградская обл., г. Калининград,	Благоустройство территории	923 +/- 11
71	39:15:150807:17	ул. Школьная Калининградская обл, г Калининград,	под реконструкцию торгового павильона	150 +/- 0
72	39:15:150807:20	ул Дарвина, дом 2А Калининградская обл, г Калининград,	под существующие здания школы	6709 +/- 0
73	39:15:150807:22	ул Школьная, дом 2 Калининградская обл, г Калининград,	под котельную	131 +/- 0
74	39:15:150807:23	ул Школьная, 2 Калининградская обл., г. Калининград,	под существующий многоквартирный дом	2620 +/- 2.39
75	39:15:150807:25	ул. Великолукская, дом 8-14 г Калининград, ул Дарвина, дом 12-16	под существующий многоквартирный дом	2343 +/- 16.9
76	39:15:150807:26	Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская. На земельном участке расположено здание магазина по адресу:	под магазин	555 +/- 8
77	39:15:150807:27	ул. Киевская, 50Г Калининградская область, г. Калининград, ул.Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный дом	900 +/- 5
78	39:15:150807:28	Калининградская область, г. Калининград, ул.Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный дом	2335 +/- 15
79	39:15:150807:29	Калининградская область, г. Калининград, ул.Тихорецкая. На земельном участке	под многоквартирный дом	2465 +/- 14

80	39:15:150807:30	расположен многоквартирный дом №11-17 Калининградская область, г. Калининград, ул.Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9	под многоквартирный дом	920 +/- 8
81	39:15:150807:32	Калининградская область, г. Калининград, ул.Дарвина. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 4	под многоквартирный дом	1115 +/- 9
82	39:15:150807:33	Калининградская область, г. Калининград, ул. Школьная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный дом	1390 +/- 9
83	39:15:150807:34	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 23-31	под многоквартирный дом	2775 +/- 17
84	39:15:150807:36	Калининградская область, г. Калининград, ул.Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-7	под многоквартирный дом	1100 +/- 9
85	39:15:150807:38	Калининградская обл., г. Калининград, ул.Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3	под многоквартирный дом	1000 +/- 8
86	39:15:150807:39	Калининградская область, г.	под многоквартирный	1740 +/- 11

		Калининград, ул.Школьная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 8-10	дом	
87	39:15:150807:7	Калининградская область, г Калининград, ул Великолукская, д 2	под существующий жилой дом	840 +/- 0
88	39:15:150807:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Школьная, 1-1А	среднеэтажная жилая застройка	1187 +/- 0
89	39:15:150808:1	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, дом 1	под существующий индивидуальный жилой дом	901 +/- 0
90	39:15:150808:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, дом 61	земли общего пользования	21 +/- 0
91	39:15:150808:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тобольская, дом 3	под существующий индивидуальный жилой дом	635 +/- 8.8
92	39:15:150808:20	Калининградская область, г. Калининград, ул. Тобольская, дом 27- 33	под ТП-488	80 +/- 0
93	39:15:150808:22	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, д 7	под существующий жилой дом	600 +/- 6
94	39:15:150808:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, дом 61	нормативная придомовая территория под долю существующего жилого дома и строящегося гаража	289 +/- 0
95	39:15:150808:26	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, 13	для обслуживания жилого дома	214 +/- 4
96	39:15:150808:27	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, 13	под существующий жилой дом	272 +/- 4
97	39:15:150808:28	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, д 5	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	600 +/- 0
98	39:15:150808:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, 11	под существующий жилой дом индивидуального	685 +/- 0

99	39:15:150808:32	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, дом 9	жилищного фонда под существующий жилой дом	600 +/- 0.1
100	39:15:150808:33	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, дом 55	обслуживание жилой застройки	600 +/- 8.57
101	39:15:150808:34	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, дом 57	под строительство индивидуального жилого дома	600
102	39:15:150808:35 (39:15:150808:36)	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская, д 80	Земельный участок	5238 +/- 25.35
103	39:15:150808:35 (39:15:150808:37)	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская, д 80	Земельный участок	1788 +/- 2.07
104	39:15:150808:35 (39:15:150808:40)	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская, д 80	Земельный участок	126 +/- 0.55
105	39:15:150808:43	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская, д 80	под проезд совместного пользования	55 +/- 0.42
106	39:15:150808:51	Калининградская обл, г Калининград, ул Восточная, д 19-21	под многоэтажный многоквартирный дом со встроенным помещением АТС	1840 +/- 0
107	39:15:150808:53	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тихорецкая, дом 61	под 1/2 долю существующего индивидуального жилого дома по ул. Тихорецкая, 61	473 +/- 0.96
108	39:15:150808:55	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 84	под существующий многоквартирный дом со встроенными нежилыми помещениями	2026 +/- 1.93
109	39:15:150808:57	Калининградская область, г. Калининград, ул Киевская, 70	под существующий многоквартирный дом	870 +/- 10
110	39:15:150808:58	Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская, 72	под существующий многоквартирный дом	975 +/- 11
111	39:15:150808:59	Калининградская область, г.	под существующий многоквартирный	800 +/- 10

112	39:15:150808:60	Калининград, ул. Киевская, 74 Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская, 76-78	дом под существующий многоквартирный дом	1468 +/- 13
113	39:15:150808:62	Калининградская область, г. Калининград, ул. Восточная. На земельном участке расположены многоквартирные дома №11 и №15.	под многоквартирные дома	1700 +/- 14
114	39:15:150808:691	Калининградская обл, г Калининград, ул Восточная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 13.	под многоквартирный дом	1194 +/- 10
115	39:15:150808:692	Калининградская область, г. Калининград, ул. Восточная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 23-27.	под многоквартирный дом	1785 +/- 19
116	39:15:150808:693	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Восточная, 9	под многоквартирный дом	780 +/- 7
117	39:15:150808:694	Калининградская обл, г Калининград, ул Восточная. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5.	под многоквартирный дом	1392 +/- 9
118	39:15:150808:695	Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 74А-74Е.	под многоквартирный дом	5090 +/- 31
119	39:15:150808:699	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская. На земельном участке	под многоквартирный дом	5150 +/- 23

		расположен многоквартирный дом № 27-33.		
120	39:15:150808:770	Калининградская область, г Калининград, ул Восточная	многоквартирные жилые дома 5-8 этажей	1969 +/- 16
121	39:15:150808:771	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 35-47	под многоквартирный дом	5600 +/- 25
122	39:15:150808:772	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-25	под многоквартирный дом	4610 +/- 24
123	39:15:150808:773	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Тобольской, 5	43 +/- 5
124	39:15:150808:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 72А	под существующее двухэтажное здание с магазином и административными помещениями	73 +/- 0
125	39:15:150809:1	Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская, 64	под существующее здание центра профилактических медицинских осмотров	665 +/- 0
126	39:15:150809:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Великолукская, дом 7	под существующее здание детского сада	8958 +/- 0
127	39:15:150809:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая, дом 43	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	1500 +/- 13.6
128	39:15:150809:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская. На земельном участке	под здание церковно- приходской школы и благотворительной	526 +/- 8

		расположено здание церковно-приходской школы и благотворительной столовой №60-62.	столовой	
129	39:15:150809:17	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 60А	под многоквартирный дом	3545 +/- 20
130	39:15:150809:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 58, ул. Великолукская, дом 1	под многоквартирный дом	1085 +/- 12
131	39:15:150809:359	Калининградская область, г. Калининград, ул. Великолукская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-5	под многоквартирный дом	1315 +/- 10
132	39:15:150809:361	Калининградская обл, г Калининград, ул Восточная-ул Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул.Восточная №20-22 -ул.Тихорецкая №47-49	под многоквартирный малоэтажный дом	3786 +/- 16
133	39:15:150809:362	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихорецкая. На земельном участке расположен многоквартирный дом №45	под многоквартирный среднеэтажный дом	2093 +/- 12
134	39:15:150809:363	Калининградская обл, г Калининград, пер Восточный. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный малоэтажный дом	1558 +/- 13
135	39:15:150809:364	Калининградская область, г Калининград, пер Восточный, на земельном участке	под многоквартирный малоэтажный дом	1130 +/- 8

136	39:15:150809:365	расположен многоквартирный дом № 4 Калининградская область, г Калининград, пер Восточный, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный малоэтажный дом	1204 +/- 9
137	39:15:150809:366	Калининградская область, г Калининград, ул Великолукская, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-21	под многоквартирный малоэтажный дом	2576 +/- 14
138	39:15:150809:376	Калининградская область, г. Калининград, пер. Восточный	для обслуживания существующего здания детской музыкальной школы по ул. Восточной, 18	74 +/- 4
139	39:15:150809:493	Калининградская область, г. Калининград, ул. Восточная, 10-12	под многоквартирный дом	1475 +/- 10
140	39:15:150809:494	Калининградская область, г Калининград, пер Восточный	под многоквартирный дом	1744 +/- 10
141	39:15:150809:495	Калининградская область, г. Калининград, пер. Восточный	под многоквартирный дом	1787 +/- 11
142	39:15:150809:496	Калининградская область, г Калининград, ул Восточная	под многоквартирный дом	1932 +/- 11
143	39:15:150809:497	Калининградская область, г.Калининград, пер. Восточный	под многоквартирный дом	1314 +/- 9
144	39:15:150809:499	Калининградская область, г Калининград, ул Тихорецкая	среднеэтажная жилая застройка	918 +/- 8
145	39:15:150809:7	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская	обеспечение обороны и безопасности	7000

146	39:15:150809:8	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, д 68	общественное управление	1195 +/- 5
147	39:15:150809:9	Калининградская область, г Калининград, ул Восточная, 18	под существующее здание музыкальной школы	922 +/- 0
148	39:15:150810:16	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, д 2А	под существующий жилой дом	600
149	39:15:150810:22	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, д 2б	под магазин	244 +/- 5.5
150	39:15:150810:23	г Калининград, ул Тобольская, дом 2	под существующий многоквартирный дом	1195 +/- 12
151	39:15:150810:24	г Калининград, ул Киевская, дом 86	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями	1180 +/- 12
152	39:15:150810:25	г Калининград, ул Киевская, дом 88-90	под существующий многоквартирный дом с встроенными помещениями общественного питания	2186 +/- 16.4
153	39:15:150810:26	г Калининград, ул Киевская, дом 92-94	под существующий многоквартирный дом	1170 +/- 12
154	39:15:150810:27	г Калининград, ул Киевская, дом 96-98	под существующий многоквартирный дом со встроенными помещениями объекта бытового обслуживания	2524 +/- 35.2
155	39:15:150810:28	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Тобольская, дом 6А	под существующее административное здание	294 +/- 6
156	39:15:150810:3	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, д 12	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600
157	39:15:150810:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Тобольская, дом 10	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600 +/- 0
158	39:15:150810:421	Калининградская область, г	Для индивидуального	1200 +/- 12

159	39:15:150810:6	Калининград, ул Тобольская, д 4 г. Калининград, ул. Тобольская, дом 6	жилищного строительства под существующий индивидуальный жилой дом	839 +/- 10.1
160	39:15:150810:7	Калининградская область, г Калининград, ул Тобольская, д 8	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600
161	39:15:150811:604	Калининградская область, г Калининград, ул Судостроительная	под обслуживание зданий производственной базы по ул. Судостроительной, 13А	2063 +/- 33
162	39:15:150811:605	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Инженерная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 4	под многоквартирный многоэтажный дом	4899 +/- 18
163	39:15:150811:606	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Инженерная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 2	под многоквартирный многоэтажный дом	4964 +/- 18
164	39:15:150811:607	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Инженерная; на земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под многоквартирный многоэтажный дом	3605 +/- 15
165	39:15:150811:608	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Инженерная, 2Б	под водопроводную насосную станцию	80 +/- 2
166	39:15:150811:850	Калининградская обл., г. Калининград, Киевский пер.	промышленные предприятия и коммунально- складские организации IV-V классов санитарной классификации	572 +/- 8.37
167	39:15:150811:852	Калининградская область, г. Калининград, пер. Киевский	промышленные предприятия и коммунально- складские организации IV-V классов санитарной	1042 +/- 11.3

168	39:15:150811:853	Калининградская область, г. Калининград, пер. Киевский	классификации промышленные предприятия и коммунально-складские организации IV-V классов санитарной классификации	4879 +/- 24.45
169	39:15:150811:855	Калининградская область, г. Калининград, ул. Судостроительная	Под существующие здания производственной базы, под обслуживание существующих зданий производственной базы по ул. Судостроительной, 13А	11290 +/- 30
170	39:15:150812:1	Калининградская область, г Калининград, ул Коммунистическая, дом 1	под существующее отдельно стоящее здание суда Балтийского района, под гаражи и сарай	4757 +/- 24
171	39:15:150812:139	Калининградская область, г.Калининград, ул.Киевская	под городской сквер	812 +/- 6
172	39:15:150812:144	Калининградская область, г Калининград, ул Судостроительная-пер Киевский; на земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: ул Судостроительная, 5-11 – пер Киевский, 2-6	под многоквартирный малоэтажный дом	4312 +/- 18
173	39:15:150812:6	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, д 69	под существующий гостевой дом с пристроенной котельной и благоустройство	2278 +/- 0
174	39:15:150812:7	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская, 67	под эксплуатацию многоэтажного многоквартирного жилого дома	6526 +/- 0
175	39:15:150813:235	Калининградская обл, г Калининград, ул. Киевская - ул.	под существующий многоквартирный дом	4640 +/- 22

176	39:15:150813:236	Фабричная. На земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. Киевской, 111-119 - ул. Фабричной, 1 Калининградская обл, г Калининград, ул П.Морозова. На земельном участке расположен многоквартирный дом по ул. П.Морозова, 2-2А	под многоквартирный дом	2085 +/- 12
177	39:15:150821:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, д 71	Культурное развитие, Магазины	2367 +/- 14
178	39:15:150821:18	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 75	под существующее здание церкви являющееся памятником историко-культурного наследия "Кирха предместья Понарт"	2455 +/- 0
179	39:15:150821:317	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская	для благоустройства территории культурно-просветительного здания по ул. Киевской, 71 и устройства автостоянки	563 +/- 18
180	39:15:150821:320	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская	под объект культурного наследия местного (муниципального) значения - мемориальный комплекс на братской могиле советских воинов, погибших при штурме города-крепости Кенигсберг в апреле 1945 года	760 +/- 7
181	39:15:150821:321	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская-ул Коммунистическая	под городской сквер	16823 +/- 34
182	39:15:150823:12	Калининградская	под существующий	1060 +/- 1.38

183	39:15:150823:29	обл, г Калининград, ул Киевская, дом 77 Калининградская область, г.Калининград, ул.Киевская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 81.	многоквартирный дом под многоквартирный дом	891 +/- 5
184	39:15:150824:116	Россия, Калининградская область, г Калининград, ул Судостроительная	под существующие здания, строения, сооружения	54188 +/- 75
185	39:15:150824:122	Калининградская область, г Калининград город, ул Судостроительная	под существующие здания, строения, сооружения	806 +/- 10
186	39:15:150824:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Судостроительная, дом 4	под существующее здание, используемое под компьютерный зал	432 +/- 0
187	39:15:150824:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Судостроительная, 2	под существующее здание Дворца творчества детей и молодёжи "Янтарь" и здание котельной	5596 +/- 0
188	39:15:150830:13	Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская, дом 101А	под существующее здание детского сада	10322
189	39:15:150830:16	Калининградская обл, г Калининград, ул Киевская, дом 87- 89	под административное здание, гаражи, склад	1958 +/- 11
190	39:15:150830:1702	Калининградская область, г Калининград, ул Киевская	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	1358 +/- 12
191	39:15:150830:1703	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Киевская, земельный участок 91	магазины	765 +/- 10
192	39:15:150830:33	Калининградская	под	1651 +/- 14

193	39:15:150830:790	<p>область, г. Калининград, ул. Киевская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 83-85</p>	<p>многоквартирный дом</p>	4050 +/- 25
194	39:15:150830:791	<p>Калининградская область, г Калининград, ул Киевская -ул П Морозова, На земельном участке расположен многоквартирный дом ул Киевская,103-109 - ул П Морозова, 1-3</p>	<p>под многоквартирный дом</p>	6566 +/- 35
		<p>Калининградская область, г Калининград, ул Киевская, На земельном участке расположен многоквартирный дом № 95-101</p>	<p>под многоквартирный дом</p>	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9458)

(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)	112375 +/- 112 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	351558.60	1188330.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	351557.94	1188347.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	351552.63	1188346.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	351550.82	1188346.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	351549.47	1188344.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	351548.79	1188342.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	351548.95	1188338.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	351537.68	1188338.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	351535.83	1188337.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	351534.41	1188336.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	351533.64	1188334.57	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
12	351533.64	1188332.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	351534.41	1188330.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	351535.83	1188329.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	351537.68	1188328.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	351549.62	1188328.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	351549.99	1188325.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	351550.94	1188323.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	351569.41	1188308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	351591.55	1188295.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	351603.07	1188287.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	351610.93	1188266.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	351617.87	1188246.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	351621.08	1188237.79	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
25	351593.53	1188227.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	351592.28	1188226.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	351590.49	1188225.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	351584.80	1188224.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	351576.41	1188220.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	351569.32	1188216.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	351568.82	1188216.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	351565.94	1188220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	351565.43	1188221.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	351565.07	1188222.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	351570.25	1188237.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	351570.21	1188238.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	351562.01	1188238.05	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
38	351561.91	1188241.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	351560.90	1188240.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	351554.94	1188223.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	351555.05	1188221.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	351556.19	1188217.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	351557.65	1188214.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	351561.29	1188209.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	351544.97	1188194.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	351544.58	1188220.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	351544.82	1188222.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	351544.56	1188223.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	351544.48	1188233.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	351539.44	1188309.22	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
51	351538.58	1188311.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	351537.09	1188312.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	351535.21	1188312.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	351533.23	1188312.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	351531.47	1188311.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	351530.19	1188310.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	351529.61	1188308.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	351534.50	1188232.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	351534.67	1188209.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	351535.11	1188188.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	351533.68	1188188.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	351494.25	1188189.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	351453.45	1188190.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	351438.09	1188192.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	351409.64	1188199.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	351384.67	1188204.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	351350.31	1188212.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	351355.16	1188234.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	351359.14	1188254.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	351368.42	1188256.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	351369.73	1188257.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	351373.00	1188261.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	351373.95	1188263.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	351376.03	1188281.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	351376.56	1188284.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	351391.74	1188282.54	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
77	351415.17	1188282.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	351415.26	1188282.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	351421.20	1188282.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	351421.20	1188281.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	351425.03	1188281.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	351424.95	1188289.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	351424.18	1188290.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	351422.76	1188292.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	351420.91	1188292.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	351395.51	1188292.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	351392.82	1188305.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	351391.77	1188312.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	351384.59	1188335.99	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
90	351383.39	1188337.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	351381.67	1188338.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	351379.71	1188338.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	351377.80	1188338.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	351376.25	1188337.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	351375.30	1188335.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	351375.10	1188333.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	351382.14	1188309.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	351383.06	1188303.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	351385.13	1188293.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	351372.51	1188295.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	351369.06	1188295.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	351304.71	1188294.72	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
103	351302.86	1188293.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	351301.44	1188292.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	351300.67	1188290.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	351300.58	1188289.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	351300.78	1188271.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	351301.55	1188269.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	351302.97	1188267.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	351304.82	1188267.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	351311.70	1188267.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	351311.68	1188277.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	351310.66	1188277.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	351310.61	1188284.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	351363.89	1188285.23	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
116	351362.50	1188266.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	351361.64	1188266.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	351351.97	1188264.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	351350.36	1188263.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	351349.33	1188261.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	351339.56	1188214.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	351320.54	1188219.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	351310.23	1188222.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	351307.86	1188223.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	351302.55	1188227.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	351297.06	1188231.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	351287.39	1188239.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	351251.40	1188273.51	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
129	351240.57	1188283.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	351230.45	1188291.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	351223.31	1188298.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	351205.24	1188313.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	351203.36	1188314.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	351201.38	1188314.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	351197.11	1188312.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	351195.62	1188311.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	351194.76	1188309.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	351194.66	1188307.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	351197.47	1188298.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	351198.01	1188234.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	351197.57	1188194.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	351192.01	1188193.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	351191.80	1188213.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	351193.14	1188301.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	351192.47	1188319.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	351191.70	1188321.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	351190.28	1188322.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	351188.43	1188323.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	351186.45	1188323.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	351184.64	1188322.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	351183.29	1188321.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	351182.61	1188319.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	351183.15	1188300.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	351181.80	1188213.57	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
155	351182.00	1188191.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	351180.80	1188189.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	351180.31	1188187.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	351180.61	1188185.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	351181.64	1188184.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	351182.95	1188183.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	351184.55	1188173.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	351186.05	1188170.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	351206.72	1188138.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	351215.14	1188126.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	351218.73	1188116.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	351225.95	1188099.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	351227.36	1188095.05	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
168	351229.98	1188075.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	351233.77	1188040.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	351235.65	1188025.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	351240.01	1188025.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	351241.12	1188016.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	351236.77	1188015.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	351243.21	1187956.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	351247.70	1187920.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	351248.00	1187918.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	351248.24	1187917.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	351252.64	1187873.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	351255.25	1187839.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	351228.57	1187837.72	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
181	351226.81	1187836.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	351225.53	1187835.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	351224.95	1187833.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	351226.00	1187831.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	351241.89	1187832.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	351242.26	1187828.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	351255.99	1187829.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	351258.47	1187792.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	351259.52	1187775.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	351260.67	1187772.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	351287.06	1187743.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	351287.16	1187741.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	351288.02	1187739.51	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
194	351289.51	1187738.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	351290.21	1187737.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	351297.78	1187713.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	351286.60	1187702.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	351285.74	1187700.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	351280.11	1187671.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	351273.76	1187636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	351267.75	1187609.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	351260.25	1187576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	351259.27	1187565.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	351257.99	1187564.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	351257.41	1187562.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	351257.61	1187560.53	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
207	351258.56	1187558.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	351259.41	1187556.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	351260.76	1187555.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	351264.33	1187553.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	351269.27	1187549.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	351258.47	1187521.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	351251.44	1187522.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	351249.02	1187512.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	351250.41	1187511.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	351252.37	1187511.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	351254.28	1187511.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	351254.88	1187511.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	351255.46	1187511.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
220	351246.18	1187476.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	351244.47	1187466.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	351242.97	1187466.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	351241.69	1187456.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	351243.10	1187456.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	351242.69	1187452.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	351242.58	1187448.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	351237.30	1187448.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	351235.45	1187447.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	351234.03	1187446.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	351233.26	1187444.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	351233.26	1187442.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	351234.03	1187440.94	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
233	351235.45	1187439.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	351237.30	1187438.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	351242.75	1187438.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	351243.06	1187425.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	351241.24	1187425.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	351241.71	1187415.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	351243.42	1187415.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	351244.05	1187402.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	351242.35	1187402.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	351242.82	1187392.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	351244.47	1187392.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	351244.89	1187380.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	351245.67	1187366.49	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
246	351243.39	1187366.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	351243.59	1187362.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	351242.65	1187362.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	351242.72	1187360.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	351243.55	1187360.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	351243.58	1187359.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	351244.31	1187359.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	351244.44	1187356.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	351246.04	1187356.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	351246.18	1187329.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	351246.32	1187324.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	351245.82	1187324.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	351246.52	1187314.78	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
259	351246.87	1187314.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	351247.55	1187305.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	351241.50	1187305.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	351239.69	1187304.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	351238.34	1187303.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	351236.23	1187302.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	351231.11	1187304.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	351212.32	1187302.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	351210.51	1187302.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	351209.16	1187300.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	351208.52	1187298.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	351207.63	1187294.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	351207.83	1187291.06	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
272	351168.21	1187287.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	351168.71	1187278.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	351214.47	1187281.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	351216.23	1187282.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	351217.51	1187284.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	351218.09	1187285.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	351217.72	1187293.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	351230.54	1187294.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	351233.92	1187293.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	351235.58	1187292.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	351237.53	1187291.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	351238.08	1187291.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	351242.58	1187230.12	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
285	351243.15	1187230.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	351243.76	1187220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	351244.22	1187212.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	351247.47	1187175.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	351249.03	1187150.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	351249.52	1187140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	351250.17	1187128.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	351250.68	1187118.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	351250.84	1187099.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	351251.75	1187099.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	351252.27	1187089.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	351251.08	1187089.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	351251.11	1187086.23	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
298	351253.29	1187056.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	351253.13	1187040.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	351254.85	1187014.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	351237.46	1187029.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	351235.58	1187030.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	351233.60	1187030.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	351231.84	1187029.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	351228.69	1187025.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	351245.40	1187010.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	351248.55	1187010.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	351248.65	1187006.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	351255.94	1187000.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	351256.70	1186993.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
311	351257.42	1186972.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	351256.22	1186970.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	351255.73	1186968.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	351256.03	1186966.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	351257.06	1186964.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	351257.74	1186964.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	351259.52	1186922.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	351260.73	1186907.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	351259.49	1186906.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	351258.81	1186904.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	351258.91	1186902.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	351259.77	1186900.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	351261.26	1186899.50	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
324	351263.14	1186898.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	351265.12	1186899.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	351266.88	1186899.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	351269.91	1186902.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	351270.77	1186904.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	351270.89	1186906.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	351269.48	1186923.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	351268.62	1186944.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	351272.94	1186903.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	351272.40	1186892.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	351273.08	1186890.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	351274.43	1186888.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	351276.24	1186887.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
337	351278.22	1186887.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	351280.07	1186888.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	351281.49	1186889.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	351282.26	1186891.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	351282.94	1186904.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	351278.79	1186942.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	351277.12	1186962.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	351275.17	1186994.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	351274.05	1187016.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	351277.68	1187017.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	351287.12	1187012.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	351296.02	1187013.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	351296.25	1187009.71	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
350	351297.43	1187011.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	351297.55	1187013.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	351297.17	1187017.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	351296.64	1187018.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	351304.76	1187019.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	351303.91	1187036.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	351314.95	1187037.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	351315.21	1187031.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	351317.01	1187031.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	351325.13	1187032.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	351327.25	1187032.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	351330.90	1187033.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	351333.11	1187034.64	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
363	351334.39	1187036.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	351334.97	1187038.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	351334.77	1187040.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	351333.82	1187041.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	351332.27	1187043.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	351330.89	1187043.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	351331.16	1187038.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	351326.24	1187038.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	351323.55	1187038.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	351323.41	1187040.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	351321.58	1187040.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	351321.35	1187040.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	351321.27	1187041.88	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
376	351318.40	1187041.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	351316.59	1187042.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	351314.94	1187042.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	351309.24	1187042.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	351302.66	1187042.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	351300.65	1187041.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	351299.07	1187039.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	351298.20	1187037.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	351297.98	1187036.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	351297.99	1187032.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	351298.76	1187030.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	351300.13	1187028.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	351300.61	1187028.67	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
389	351285.20	1187027.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	351284.04	1187047.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	351283.59	1187048.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	351282.29	1187065.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	351279.83	1187065.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	351279.19	1187075.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	351281.86	1187075.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	351281.54	1187089.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	351299.80	1187091.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	351299.06	1187101.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	351280.98	1187099.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	351280.45	1187105.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	351329.72	1187108.60	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
402	351350.97	1187109.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	351351.04	1187108.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	351361.69	1187107.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	351367.70	1187107.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	351370.83	1187062.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	351364.72	1187062.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	351362.91	1187061.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	351361.56	1187060.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	351360.93	1187058.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	351365.91	1187058.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	351366.13	1187052.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	351371.52	1187052.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	351371.85	1187047.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
415	351367.77	1187044.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	351359.07	1187037.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	351342.71	1187027.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	351334.82	1187021.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	351333.70	1187020.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	351333.31	1187018.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	351333.70	1187016.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	351334.82	1187014.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	351336.48	1187013.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	351338.43	1187013.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	351340.37	1187013.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	351348.49	1187018.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	351365.37	1187029.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
428	351374.31	1187037.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	351380.69	1187042.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	351381.72	1187043.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	351382.02	1187045.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	351378.53	1187096.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	351380.35	1187092.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	351381.77	1187090.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	351383.62	1187090.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	351385.21	1187090.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	351398.54	1187091.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	351400.30	1187092.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	351401.58	1187094.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	351402.16	1187095.96	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
441	351401.86	1187099.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	351401.00	1187100.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	351400.10	1187101.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	351400.39	1187098.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	351398.87	1187098.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	351398.95	1187097.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	351392.12	1187096.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	351391.77	1187100.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	351387.63	1187100.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	351384.10	1187108.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	351397.89	1187109.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	351416.19	1187111.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	351422.45	1187112.27	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
454	351422.77	1187107.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	351428.92	1187108.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	351432.68	1187108.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	351432.41	1187113.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	351456.23	1187116.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	351488.97	1187119.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	351492.94	1187120.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	351495.64	1187122.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	351500.11	1187125.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	351525.02	1187158.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	351531.38	1187167.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	351537.71	1187181.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	351541.99	1187189.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
467	351546.86	1187201.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	351559.88	1187240.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	351562.23	1187249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	351563.00	1187256.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	351563.54	1187274.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	351566.46	1187275.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	351571.43	1187280.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	351574.60	1187285.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	351576.18	1187289.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	351576.95	1187292.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	351578.74	1187321.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	351580.94	1187338.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	351580.70	1187361.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
480	351581.65	1187463.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	351586.50	1187464.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	351588.31	1187465.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	351589.66	1187466.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	351590.34	1187468.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	351590.22	1187475.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	351580.40	1187474.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	351580.07	1187484.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	351560.08	1187484.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	351558.06	1187550.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	351557.55	1187583.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	351559.46	1187625.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	351560.27	1187636.69	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
493	351560.95	1187638.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	351560.85	1187640.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	351560.46	1187641.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	351567.52	1187761.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	351569.57	1187805.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	351567.56	1187839.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	351570.16	1187839.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	351611.02	1187838.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	351611.51	1187837.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	351603.94	1187837.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	351602.06	1187836.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	351600.90	1187835.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	351603.35	1187835.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
506	351603.38	1187832.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	351604.54	1187833.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	351604.70	1187827.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	351619.52	1187826.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	351621.40	1187827.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	351622.89	1187828.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	351623.75	1187830.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	351623.90	1187832.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	351623.85	1187837.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	351631.86	1187835.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	351657.84	1187835.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	351658.69	1187831.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	351662.97	1187831.26	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
519	351666.02	1187831.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	351668.73	1187831.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	351666.99	1187841.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	351669.66	1187841.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	351671.42	1187842.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	351672.70	1187844.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	351673.28	1187845.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	351673.25	1187847.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	351671.05	1187867.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	351673.96	1187867.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	351673.84	1187877.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	351664.40	1187877.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	351662.59	1187876.70	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
532	351661.24	1187875.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	351660.56	1187873.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	351660.56	1187871.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	351662.78	1187851.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	351661.08	1187850.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	351659.12	1187851.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	351657.21	1187850.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	351654.64	1187850.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	351653.20	1187849.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	351650.10	1187846.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	351623.69	1187848.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	351623.41	1187860.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	351613.54	1187860.69	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
545	351613.67	1187848.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	351613.43	1187848.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	351569.24	1187849.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	351566.90	1187849.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	351565.16	1187874.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	351562.51	1187914.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	351558.92	1187961.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	351558.83	1187965.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	351578.41	1187965.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	351578.41	1187966.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	351579.65	1187966.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	351579.62	1187971.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	351580.63	1187971.18	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
558	351580.59	1187973.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	351579.54	1187973.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	351579.53	1187975.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	351558.42	1187975.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	351557.41	1187992.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	351557.10	1188009.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	351566.65	1188010.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	351599.05	1188015.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	351600.77	1188016.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	351601.97	1188018.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	351602.41	1188019.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	351603.68	1188026.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	351605.59	1188025.63	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
571	351607.55	1188025.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	351609.27	1188026.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	351610.47	1188028.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	351610.61	1188028.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	351611.21	1188028.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	351612.19	1188021.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	351618.05	1188021.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	351618.08	1188021.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	351620.41	1188021.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	351620.42	1188022.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	351622.11	1188022.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	351620.98	1188031.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	351656.26	1188037.25	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
584	351657.79	1188021.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	351658.24	1188020.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	351660.47	1188020.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	351660.44	1188022.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	351667.58	1188022.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	351666.13	1188039.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	351688.16	1188044.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	351689.77	1188045.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	351690.80	1188047.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	351691.10	1188049.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	351690.12	1188052.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	351690.12	1188048.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	351686.00	1188048.49	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
597	351686.00	1188049.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	351679.59	1188049.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	351679.59	1188052.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	351677.99	1188052.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	351662.43	1188048.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	351660.47	1188048.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	351658.56	1188048.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	351657.42	1188047.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	351613.73	1188040.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	351597.06	1188035.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	351595.51	1188033.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	351594.56	1188032.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	351593.18	1188024.67	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
610	351565.11	1188020.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	351555.90	1188019.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	351550.52	1188052.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	351561.64	1188053.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	351561.06	1188063.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	351548.90	1188062.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	351547.48	1188100.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	351557.10	1188101.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	351574.81	1188106.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	351594.30	1188110.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	351600.29	1188102.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	351600.34	1188082.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	351608.09	1188082.59	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
623	351608.35	1188082.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	351608.35	1188081.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	351610.18	1188081.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	351610.20	1188105.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	351609.43	1188107.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	351604.50	1188113.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	351603.47	1188115.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	351602.58	1188116.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	351599.63	1188120.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	351597.91	1188121.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	351595.95	1188121.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	351571.98	1188115.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	351555.25	1188111.28	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
636	351546.69	1188110.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	351540.03	1188160.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	351551.04	1188171.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	351598.42	1188217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	351631.90	1188229.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	351646.17	1188235.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	351647.88	1188235.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	351656.96	1188239.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	351685.94	1188249.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	351708.77	1188258.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	351744.18	1188271.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	351754.92	1188275.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	351791.26	1188288.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
649	351804.84	1188293.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	351830.50	1188302.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	351853.16	1188310.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	351878.81	1188320.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	351892.68	1188325.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	351894.17	1188326.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	351895.03	1188328.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	351896.14	1188331.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	351896.24	1188333.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	351895.56	1188335.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	351894.21	1188336.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	351892.40	1188337.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	351890.42	1188337.33	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
662	351885.55	1188335.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	351878.20	1188333.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	351876.41	1188333.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	351874.43	1188333.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	351865.69	1188331.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	351863.84	1188330.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	351862.42	1188329.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	351861.73	1188327.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	351854.46	1188324.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	351853.68	1188326.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	351852.33	1188328.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	351850.52	1188329.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	351848.54	1188329.16	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
675	351846.69	1188328.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	351845.27	1188327.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	351844.50	1188325.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	351844.50	1188323.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	351845.15	1188321.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	351840.02	1188318.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	351804.28	1188305.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	351782.76	1188298.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	351760.22	1188290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	351728.31	1188277.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	351692.20	1188264.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	351654.06	1188250.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	351644.50	1188246.41	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
688	351642.79	1188246.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	351638.21	1188244.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	351619.40	1188285.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	351614.98	1188294.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	351590.17	1188328.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	351579.35	1188343.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	351577.69	1188344.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	351575.98	1188345.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	351564.58	1188344.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	351565.01	1188330.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	351558.60	1188330.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	351290.58	1187374.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	351264.16	1187376.35	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
782	351264.32	1187365.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	351266.05	1187365.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	351267.54	1187363.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	351268.40	1187361.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	351268.42	1187361.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	351263.52	1187361.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	351263.76	1187355.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	351264.68	1187355.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	351265.53	1187335.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	351264.53	1187335.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	351264.94	1187325.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	351266.14	1187325.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	351266.94	1187312.57	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
795	351265.32	1187312.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	351265.82	1187302.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	351267.67	1187302.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	351267.97	1187297.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	351302.75	1187297.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	351304.60	1187296.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	351306.02	1187294.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	351306.79	1187293.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	351307.51	1187276.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	351297.66	1187275.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	351297.09	1187287.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	351268.64	1187287.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	351268.72	1187286.24	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
808	351266.39	1187286.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	351266.66	1187276.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	351269.38	1187276.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	351271.95	1187238.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	351275.24	1187238.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	351276.85	1187238.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	351278.73	1187238.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	351280.22	1187236.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	351281.08	1187235.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	351281.91	1187226.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	351281.33	1187224.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	351280.05	1187222.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	351279.53	1187222.44	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
821	351279.30	1187226.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	351274.30	1187226.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	351274.53	1187222.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	351274.43	1187222.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	351272.94	1187223.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	351273.76	1187207.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	351274.04	1187193.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	351277.13	1187150.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	351274.26	1187150.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	351275.01	1187140.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	351277.87	1187140.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	351279.64	1187115.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	351333.98	1187119.07	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
834	351334.08	1187119.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	351334.42	1187119.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	351343.47	1187120.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	351343.95	1187119.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	351361.54	1187117.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	351381.61	1187118.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	351381.71	1187121.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	351382.48	1187123.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	351398.58	1187139.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	351398.40	1187142.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	351402.35	1187142.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	351401.97	1187149.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	351401.71	1187153.91	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
847	351403.63	1187154.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	351405.51	1187153.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	351407.00	1187152.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	351407.86	1187150.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	351408.32	1187144.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	351426.76	1187148.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	351428.51	1187148.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	351430.42	1187148.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	351431.97	1187147.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	351432.92	1187145.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	351433.56	1187140.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	351433.43	1187139.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	351432.75	1187137.60	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
860	351432.44	1187140.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	351424.42	1187139.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	351424.67	1187137.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	351424.23	1187137.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	351418.72	1187136.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	351418.42	1187134.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	351418.07	1187133.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	351417.54	1187137.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	351414.49	1187137.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	351414.56	1187136.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	351408.77	1187135.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	351408.88	1187134.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	351406.30	1187133.43	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
873	351392.45	1187119.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	351396.63	1187119.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	351414.70	1187121.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	351426.46	1187122.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	351440.38	1187124.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	351439.57	1187142.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	351440.25	1187144.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	351441.60	1187145.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	351443.41	1187146.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	351447.32	1187146.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	351447.45	1187143.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	351446.56	1187143.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	351447.40	1187131.06	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
886	351450.11	1187131.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	351450.22	1187129.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	351452.13	1187128.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	351453.68	1187127.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	351454.63	1187126.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	351459.70	1187126.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	351459.09	1187134.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	351459.11	1187135.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	351459.79	1187137.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	351461.14	1187139.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	351462.80	1187139.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	351463.00	1187136.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	351464.89	1187136.38	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
899	351464.96	1187132.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	351469.32	1187132.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	351469.65	1187127.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	351486.69	1187129.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	351488.61	1187129.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	351492.53	1187132.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	351491.47	1187133.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	351495.58	1187133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	351495.62	1187137.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	351495.57	1187139.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	351495.57	1187141.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	351494.74	1187141.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	351494.80	1187142.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
912	351485.16	1187146.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	351483.67	1187147.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	351483.01	1187149.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	351487.60	1187148.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	351487.86	1187155.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	351501.97	1187150.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	351503.52	1187149.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	351504.46	1187147.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	351516.72	1187163.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	351522.44	1187171.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	351523.74	1187174.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	351512.88	1187181.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	351512.71	1187183.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
925	351509.25	1187183.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	351505.47	1187185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	351499.41	1187189.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	351498.59	1187188.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	351496.64	1187188.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	351494.70	1187188.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	351493.09	1187189.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	351492.06	1187191.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	351491.69	1187193.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	351490.83	1187195.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	351490.30	1187203.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	351485.48	1187202.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	351485.12	1187208.35	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
938	351486.73	1187208.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	351486.43	1187212.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	351495.61	1187213.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	351497.49	1187212.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	351498.98	1187211.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	351499.84	1187209.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	351500.51	1187199.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	351510.18	1187194.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	351527.78	1187183.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	351528.54	1187185.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	351532.76	1187193.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	351535.54	1187200.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	351530.57	1187202.16	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
951	351530.85	1187202.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	351530.42	1187203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	351531.31	1187205.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	351527.96	1187206.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	351526.92	1187203.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	351522.61	1187205.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	351521.20	1187205.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	351522.72	1187210.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	351523.31	1187211.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	351524.73	1187212.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	351526.58	1187213.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	351528.48	1187213.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	351528.62	1187213.65	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
964	351536.40	1187210.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	351537.82	1187213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	351539.56	1187211.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	351541.29	1187216.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	351542.91	1187220.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	351542.70	1187220.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	351544.94	1187227.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	351540.87	1187228.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	351542.22	1187232.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	351541.15	1187232.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	351543.49	1187238.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	351548.12	1187236.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	351550.20	1187243.07	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
977	351552.31	1187250.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	351553.01	1187257.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	351553.55	1187275.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	351542.97	1187279.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	351533.37	1187281.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	351531.79	1187280.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	351529.88	1187279.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	351527.92	1187280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	351526.20	1187281.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	351525.00	1187282.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	351524.51	1187284.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	351524.97	1187288.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	351525.33	1187289.37	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
990	351526.45	1187291.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	351528.11	1187292.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	351530.06	1187292.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	351545.16	1187289.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	351553.92	1187286.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	351555.48	1187320.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	351555.42	1187324.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	351519.71	1187331.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	351516.00	1187321.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	351506.25	1187323.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	351509.84	1187333.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	351487.71	1187338.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	351486.28	1187327.10	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
1003	351476.57	1187329.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	351477.89	1187340.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	351465.46	1187342.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	351463.13	1187331.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	351453.46	1187333.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	351455.61	1187344.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	351448.25	1187345.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	351446.65	1187336.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	351446.20	1187334.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	351445.00	1187333.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	351443.28	1187332.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	351441.32	1187332.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	351439.41	1187332.63	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
1016	351439.28	1187322.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	351438.70	1187320.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	351437.42	1187319.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	351435.66	1187318.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	351432.39	1187318.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	351432.89	1187287.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	351432.21	1187286.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	351415.16	1187267.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	351415.96	1187257.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	351417.46	1187229.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	351416.88	1187228.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	351415.60	1187226.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	351413.84	1187225.67	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
1029	351404.73	1187224.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	351403.99	1187234.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	351407.21	1187235.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	351406.15	1187253.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	351405.58	1187254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	351405.28	1187256.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	351405.77	1187258.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	351405.04	1187268.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	351405.06	1187269.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	351405.74	1187271.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	351422.91	1187290.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	351422.31	1187323.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	351422.89	1187325.14	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
1042	351424.17	1187326.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	351425.93	1187327.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	351429.34	1187327.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	351429.44	1187338.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	351429.79	1187341.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	351430.74	1187342.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	351432.29	1187344.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	351434.20	1187344.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	351437.85	1187344.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	351438.44	1187347.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	351424.01	1187351.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	351414.20	1187353.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	351413.58	1187319.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1055	351404.42	1187318.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	351404.41	1187319.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	351403.71	1187319.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	351404.22	1187355.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	351387.80	1187358.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	351386.85	1187352.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	351387.54	1187349.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	351377.54	1187348.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	351376.94	1187350.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	351376.75	1187352.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	351377.97	1187360.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	351356.05	1187364.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	351354.44	1187357.20	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
1068	351344.82	1187359.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	351346.07	1187365.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	351318.12	1187371.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	351298.55	1187374.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	351297.32	1187374.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	351290.58	1187374.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	351216.96	1188290.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	351207.47	1188298.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	351208.01	1188234.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	351207.46	1188179.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	351224.12	1188131.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	351224.41	1188130.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	351227.96	1188123.99	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
1080	351228.77	1188122.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	351234.87	1188122.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	351236.74	1188121.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	351240.59	1188119.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	351255.43	1188118.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	351256.71	1188118.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	351256.81	1188115.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	351254.25	1188115.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	351254.51	1188109.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	351238.90	1188109.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	351237.49	1188110.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	351233.86	1188112.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	351232.67	1188112.16	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
1093	351235.17	1188105.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	351236.41	1188101.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	351237.16	1188097.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	351237.60	1188095.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	351238.64	1188091.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	351239.87	1188083.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	351245.62	1188039.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	351250.88	1187991.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	351253.08	1187975.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	351258.01	1187945.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	351259.74	1187933.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	351285.08	1187945.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	351304.61	1187962.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1106	351309.02	1187965.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	351323.59	1187978.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	351334.36	1187989.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	351380.40	1188035.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	351387.67	1188044.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	351439.04	1188095.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	351474.01	1188128.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	351475.47	1188130.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	351477.08	1188131.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	351479.06	1188131.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	351488.42	1188140.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	351497.23	1188149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	351509.51	1188160.16	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
1119	351527.45	1188178.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	351452.61	1188180.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	351442.96	1188181.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	351442.64	1188166.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	351432.79	1188166.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	351432.99	1188183.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	351412.18	1188188.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	351411.38	1188184.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	351409.60	1188163.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	351409.22	1188163.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	351408.97	1188156.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	351408.65	1188147.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	351415.06	1188147.29	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
1132	351414.71	1188137.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	351407.60	1188137.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	351407.50	1188132.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	351411.67	1188132.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	351410.68	1188131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	351408.92	1188130.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	351406.86	1188130.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	351405.69	1188114.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	351404.83	1188113.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	351403.34	1188111.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	351401.46	1188111.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	351387.87	1188111.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	351387.60	1188103.78	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
1145	351387.31	1188103.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	351386.92	1188103.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	351385.06	1188103.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	351385.06	1188104.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	351377.10	1188104.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	351377.49	1188118.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	351378.26	1188120.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	351379.68	1188122.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	351381.53	1188122.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	351393.95	1188122.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	351395.15	1188136.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	351384.27	1188140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	351382.62	1188140.96	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
1158	351381.34	1188142.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	351380.76	1188144.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	351382.22	1188172.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	351388.97	1188172.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	351389.05	1188176.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	351391.44	1188174.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	351392.12	1188172.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	351390.93	1188148.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	351396.06	1188146.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	351400.00	1188190.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	351382.93	1188194.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	351347.28	1188202.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	351320.38	1188209.33	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
1171	351318.90	1188209.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	351316.96	1188209.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	351315.35	1188210.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	351309.42	1188212.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	351307.59	1188212.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	351305.71	1188213.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	351304.22	1188214.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	351299.91	1188216.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	351296.69	1188218.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	351290.85	1188223.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	351281.08	1188231.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	351244.93	1188265.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	351234.29	1188275.37	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
1184	351224.13	1188284.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	351216.96	1188290.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	351364.04	1187769.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	351337.70	1187770.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	351327.41	1187750.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	351317.05	1187730.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	351316.01	1187728.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	351312.02	1187726.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	351313.42	1187707.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	351313.43	1187702.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	351307.91	1187649.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	351303.54	1187626.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	351295.57	1187598.18	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
1196	351296.39	1187598.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	351298.34	1187598.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	351315.76	1187595.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	351316.05	1187596.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	351323.54	1187595.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	351323.60	1187595.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	351325.82	1187595.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	351325.62	1187593.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	351333.06	1187592.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	351334.62	1187628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	351323.25	1187631.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	351323.81	1187634.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	351322.66	1187634.53	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
1209	351324.01	1187641.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	351340.91	1187637.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	351342.72	1187636.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	351344.07	1187635.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	351344.75	1187633.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	351343.02	1187591.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	351351.30	1187590.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	351394.59	1187581.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	351396.06	1187582.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	351398.04	1187582.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	351399.80	1187581.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	351433.84	1187578.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	351436.54	1187640.70	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
1222	351425.52	1187643.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	351423.91	1187645.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	351422.77	1187647.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	351427.23	1187646.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	351428.52	1187653.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	351436.99	1187650.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	351437.13	1187653.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	351440.68	1187690.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	351441.54	1187692.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	351443.03	1187693.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	351444.91	1187694.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	351446.89	1187693.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	351448.65	1187693.08	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
1235	351449.93	1187691.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	351450.51	1187689.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	351447.13	1187653.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	351444.86	1187601.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	351442.52	1187601.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	351442.13	1187592.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	351441.74	1187592.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	351441.71	1187592.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	351444.44	1187591.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	351443.79	1187577.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	351462.53	1187573.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	351462.34	1187569.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	351534.41	1187566.49	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
1248	351534.46	1187567.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	351535.27	1187568.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	351537.08	1187569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	351539.06	1187569.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	351540.91	1187568.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	351542.33	1187567.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	351547.80	1187567.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	351547.55	1187583.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	351549.22	1187620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	351544.87	1187620.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	351544.96	1187630.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	351549.76	1187630.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	351551.84	1187666.52	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
1261	351540.80	1187667.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	351527.87	1187667.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	351526.09	1187667.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	351524.37	1187668.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	351523.17	1187670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	351519.04	1187684.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	351517.24	1187684.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	351515.52	1187685.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	351514.32	1187687.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	351513.83	1187689.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	351514.13	1187691.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	351515.16	1187693.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	351516.77	1187694.18	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
1274	351518.71	1187694.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	351524.57	1187693.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	351526.29	1187692.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	351527.49	1187691.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	351531.47	1187677.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	351535.99	1187677.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	351536.03	1187680.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	351540.68	1187680.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	351540.68	1187680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	351545.58	1187680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	351545.64	1187681.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	351545.90	1187681.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	351545.99	1187676.95	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
1287	351552.42	1187676.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	351552.96	1187685.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	351552.48	1187686.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	351552.48	1187688.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	351553.25	1187690.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	351556.79	1187749.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	351501.15	1187747.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	351430.95	1187745.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	351429.08	1187746.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	351426.99	1187747.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	351425.64	1187748.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	351424.84	1187750.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	351424.54	1187767.81	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
1300	351422.11	1187767.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	351424.11	1187707.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	351423.43	1187705.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	351422.08	1187704.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	351420.27	1187703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	351418.29	1187703.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	351416.44	1187703.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	351415.02	1187705.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	351414.25	1187707.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	351412.09	1187768.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	351374.04	1187769.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	351373.93	1187743.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	351372.22	1187725.52	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
1313	351369.54	1187710.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	351387.38	1187707.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	351397.19	1187705.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	351396.42	1187700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	351395.39	1187699.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	351393.78	1187697.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	351391.84	1187697.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	351368.14	1187701.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	351367.97	1187700.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	351366.94	1187699.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	351365.33	1187698.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	351363.39	1187697.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	351358.40	1187698.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1326	351361.10	1187713.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	351360.01	1187713.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	351362.26	1187726.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	351363.93	1187743.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	351364.04	1187769.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	351310.14	1187574.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	351297.73	1187576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	351291.53	1187558.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	351290.25	1187557.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	351288.49	1187556.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	351287.98	1187554.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	351294.65	1187552.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	351296.31	1187551.52	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
1338	351297.43	1187549.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	351297.83	1187547.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	351297.13	1187544.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	351296.62	1187542.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	351295.34	1187541.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	351293.58	1187540.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	351292.96	1187540.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	351294.08	1187544.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	351285.69	1187546.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	351282.69	1187534.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	351282.81	1187534.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	351292.41	1187531.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	351306.88	1187528.19	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
1351	351313.67	1187540.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	351315.16	1187541.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	351317.04	1187542.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	351328.72	1187541.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	351330.32	1187541.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	351331.98	1187539.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	351333.10	1187538.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	351333.50	1187536.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	351332.91	1187533.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	351333.50	1187531.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	351333.50	1187529.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	351333.23	1187529.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	351332.13	1187529.36	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
1364	351332.34	1187530.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	351328.67	1187531.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	351328.45	1187530.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	351322.36	1187531.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	351322.33	1187531.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	351320.46	1187532.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	351313.86	1187520.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	351312.71	1187518.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	351310.99	1187517.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	351309.03	1187517.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	351290.33	1187521.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	351280.32	1187524.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	351276.37	1187509.12	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
1377	351275.35	1187505.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	351274.90	1187503.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	351273.65	1187502.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	351272.67	1187498.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	351273.69	1187498.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	351271.40	1187488.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	351270.76	1187488.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	351270.59	1187487.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	351269.64	1187486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	351266.29	1187474.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	351263.36	1187461.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	351262.81	1187456.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	351262.57	1187443.83	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
1390	351263.08	1187421.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	351263.28	1187420.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	351263.29	1187413.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	351263.82	1187399.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	351263.97	1187389.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	351296.30	1187385.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	351298.14	1187385.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	351319.77	1187382.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	351342.13	1187378.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	351343.25	1187382.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	351341.73	1187383.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	351342.92	1187391.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	351339.41	1187391.94	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
1403	351340.37	1187392.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	351342.31	1187393.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	351349.94	1187391.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	351351.43	1187391.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	351353.04	1187390.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	351354.07	1187388.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	351354.37	1187386.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	351351.94	1187376.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	351356.97	1187375.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	351373.91	1187372.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	351373.72	1187371.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	351383.50	1187369.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	351383.61	1187369.83	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
1416	351395.57	1187367.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	351397.67	1187368.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	351399.62	1187367.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	351401.28	1187366.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	351420.96	1187363.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	351420.72	1187362.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	351430.51	1187360.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	351430.73	1187361.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	351437.78	1187359.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	351445.31	1187397.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	351443.08	1187397.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	351445.01	1187407.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	351447.22	1187406.90	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
1429	351452.88	1187436.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	351450.81	1187436.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	351452.70	1187446.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	351454.83	1187446.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	351460.67	1187473.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	351462.66	1187484.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	351460.26	1187485.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	351462.18	1187495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	351464.07	1187494.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	351464.15	1187495.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	351463.44	1187496.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	351463.05	1187498.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	351463.79	1187503.01	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
1442	351464.74	1187504.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	351466.25	1187505.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	351467.54	1187511.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	351468.26	1187513.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	351469.41	1187514.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	351471.17	1187515.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	351473.38	1187516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	351473.95	1187521.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	351475.02	1187527.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	351475.22	1187533.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	351476.54	1187548.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	351472.52	1187548.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	351433.94	1187552.95	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
1455	351419.65	1187555.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	351409.26	1187556.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	351395.10	1187558.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	351376.57	1187561.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	351351.19	1187566.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	351350.50	1187563.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	351343.86	1187564.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	351343.94	1187565.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	351340.87	1187566.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	351341.36	1187568.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	351337.55	1187569.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	351337.02	1187566.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	351335.49	1187567.03	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
1468	351335.32	1187566.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	351328.56	1187567.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	351328.39	1187566.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	351327.03	1187567.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	351327.73	1187571.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	351319.98	1187572.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	351319.11	1187569.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	351318.08	1187567.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	351316.47	1187566.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	351314.53	1187565.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	351315.71	1187570.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	351309.52	1187571.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	351310.14	1187574.67	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
1480	351380.51	1187996.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	351379.79	1188008.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	351329.32	1187960.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	351318.27	1187950.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	351312.36	1187946.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	351292.58	1187935.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	351283.96	1187930.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	351275.14	1187925.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	351267.13	1187921.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	351273.19	1187922.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	351275.07	1187921.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	351275.98	1187920.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	351274.08	1187919.45	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
1493	351273.11	1187918.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	351272.57	1187917.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	351272.64	1187912.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	351261.69	1187911.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	351263.76	1187886.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	351268.32	1187819.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	351269.29	1187800.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	351269.94	1187800.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	351271.92	1187800.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	351273.80	1187800.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	351275.29	1187798.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	351276.71	1187796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	351277.07	1187793.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1506	351276.58	1187791.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	351275.38	1187790.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	351273.66	1187789.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	351269.59	1187788.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	351269.79	1187781.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	351279.51	1187779.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	351281.00	1187778.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	351283.28	1187776.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	351285.59	1187773.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	351294.32	1187778.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	351333.45	1187784.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	351345.76	1187808.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	351367.41	1187850.51	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
1519	351384.94	1187885.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	351385.51	1187889.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	351385.86	1187897.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	351385.26	1187912.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	351385.21	1187932.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	351374.79	1187933.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	351364.36	1187933.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	351362.51	1187934.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	351361.24	1187935.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	351361.19	1187936.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	351363.37	1187936.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	351365.62	1187939.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	351365.47	1187941.79	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
1532	351363.67	1187943.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	351374.70	1187943.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	351384.78	1187942.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	351380.51	1187996.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	351460.48	1188073.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	351457.29	1188082.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	351450.85	1188075.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	351455.34	1188071.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	351448.22	1188064.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	351443.70	1188068.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	351389.73	1188017.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	351389.77	1188009.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	351390.17	1188002.44	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
1544	351403.91	1188003.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	351404.57	1187993.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	351390.87	1187992.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	351394.44	1187947.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	351404.60	1187947.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	351404.82	1187943.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	351405.09	1187938.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	351395.18	1187937.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	351395.27	1187917.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	351405.91	1187917.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	351406.23	1187908.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	351395.45	1187907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	351395.85	1187897.94	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
1557	351395.49	1187889.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	351394.61	1187883.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	351393.44	1187880.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	351400.37	1187876.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	351410.12	1187877.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	351410.59	1187871.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	351415.49	1187872.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	351414.91	1187870.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	351413.63	1187868.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	351411.87	1187867.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	351399.65	1187866.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	351397.69	1187866.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	351389.00	1187871.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1570	351384.39	1187862.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	351390.14	1187859.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	351392.33	1187859.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	351396.90	1187860.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	351489.68	1187866.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	351485.77	1187908.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	351485.23	1187908.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	351484.20	1187910.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	351483.65	1187913.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	351483.65	1187915.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	351484.32	1187917.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	351485.80	1187917.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	351485.00	1187927.22	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
1583	351481.56	1187927.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	351479.78	1187950.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	351480.36	1187952.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	351481.64	1187953.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	351483.40	1187954.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	351488.00	1187955.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	351483.87	1187990.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	351479.28	1187990.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	351480.20	1187986.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	351480.00	1187984.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	351479.17	1187983.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	351478.76	1187986.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	351470.30	1187985.41	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
1596	351468.24	1187993.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	351466.44	1188010.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	351475.57	1188011.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	351475.24	1188014.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	351476.13	1188012.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	351477.50	1188000.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	351482.53	1188000.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	351481.03	1188014.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	351476.99	1188035.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	351470.16	1188064.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	351468.49	1188070.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	351463.64	1188071.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	351461.83	1188072.22	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
1535	351460.48	1188073.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	351489.67	1187547.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	351486.48	1187547.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	351485.22	1187533.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	351485.00	1187527.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	351483.91	1187520.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	351482.76	1187510.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	351482.08	1187508.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	351480.73	1187506.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	351478.92	1187506.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	351476.50	1187506.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	351475.34	1187500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	351484.31	1187498.99	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
1621	351483.16	1187493.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	351487.96	1187492.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	351486.86	1187490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	351485.20	1187489.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	351483.25	1187489.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	351473.68	1187490.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	351473.41	1187488.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	351471.31	1187476.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	351487.23	1187472.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	351488.47	1187471.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	351490.02	1187470.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	351490.97	1187468.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	351491.41	1187466.43	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
1634	351490.50	1187460.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	351480.75	1187462.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	351480.79	1187463.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	351469.40	1187466.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	351465.22	1187447.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	351455.59	1187397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	351463.43	1187396.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	351464.14	1187396.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	351462.28	1187386.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	351453.64	1187387.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	351447.54	1187357.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	351476.68	1187351.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	351476.90	1187353.07	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
1647	351477.85	1187354.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	351479.21	1187355.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	351478.41	1187352.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	351487.13	1187350.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	351487.26	1187349.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	351512.54	1187345.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	351513.26	1187349.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	351531.13	1187347.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	351530.92	1187345.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	351530.28	1187344.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	351528.93	1187342.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	351527.17	1187341.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	351555.35	1187335.79	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
1660	351555.37	1187356.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	351553.22	1187402.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	351534.89	1187401.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	351533.58	1187401.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	351531.73	1187401.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	351530.31	1187403.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	351529.54	1187405.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	351529.41	1187414.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	351539.27	1187414.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	351539.38	1187411.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	351552.78	1187412.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	351551.88	1187432.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	351548.16	1187545.38	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
1673	351514.27	1187545.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	351514.16	1187542.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	351508.46	1187542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	351508.48	1187543.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	351505.11	1187543.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	351505.09	1187543.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	351504.33	1187543.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	351504.27	1187546.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	351489.67	1187547.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	351512.23	1187854.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	351511.90	1187858.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	351498.28	1187858.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	351498.55	1187856.19	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
1685	351488.65	1187855.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	351488.51	1187856.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	351446.18	1187853.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	351445.91	1187856.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	351425.96	1187855.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	351405.56	1187853.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	351405.80	1187850.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	351398.12	1187850.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	351392.72	1187849.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	351387.77	1187850.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	351379.96	1187853.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	351354.82	1187803.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	351344.46	1187784.18	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
1698	351356.91	1187782.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	351361.07	1187782.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	351410.16	1187785.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	351406.06	1187798.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	351396.05	1187799.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	351394.24	1187800.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	351392.89	1187801.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	351392.21	1187803.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	351392.32	1187815.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	351393.50	1187815.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	351393.49	1187815.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	351399.83	1187815.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	351399.84	1187815.60	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
1711	351402.18	1187815.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	351402.21	1187809.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	351405.75	1187808.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	351407.10	1187815.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	351409.46	1187815.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	351409.60	1187821.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	351417.32	1187821.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	351417.38	1187824.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	351418.13	1187823.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	351418.53	1187821.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	351415.93	1187808.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	351417.43	1187808.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	351417.39	1187807.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1724	351417.11	1187807.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	351416.95	1187806.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	351416.97	1187802.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	351417.14	1187798.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	351417.08	1187796.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	351420.50	1187785.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	351421.24	1187785.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	351423.09	1187784.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	351424.51	1187783.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	351425.28	1187781.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	351425.28	1187779.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	351424.53	1187777.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	351430.35	1187777.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1737	351432.20	1187776.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	351433.62	1187775.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	351434.39	1187773.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	351434.70	1187755.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	351500.43	1187757.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	351539.21	1187759.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	351537.97	1187761.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	351542.90	1187761.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	351542.64	1187767.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	351557.76	1187767.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	351559.34	1187799.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	351551.02	1187799.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	351550.82	1187809.70	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
1750	351559.29	1187809.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	351556.66	1187852.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	351528.19	1187851.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	351526.84	1187850.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	351525.03	1187849.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	351523.05	1187849.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	351521.20	1187849.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	351519.83	1187851.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	351516.46	1187851.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	351514.58	1187851.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	351513.09	1187853.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	351512.23	1187854.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	351537.34	1188105.35	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
1762	351531.14	1188152.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	351510.75	1188132.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	351514.88	1188128.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	351510.49	1188124.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	351511.55	1188123.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	351508.92	1188121.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	351504.20	1188124.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	351503.29	1188124.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	351500.81	1188122.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	351491.60	1188114.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	351465.05	1188089.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	351465.78	1188087.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	351468.42	1188080.81	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
1775	351474.02	1188079.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	351475.74	1188078.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	351476.94	1188077.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	351479.75	1188067.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	351481.11	1188061.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	351482.27	1188061.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	351484.35	1188052.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	351483.36	1188052.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	351486.69	1188037.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	351490.85	1188016.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	351492.99	1187997.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	351493.66	1187993.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	351495.69	1187975.57	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
1788	351497.52	1187959.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	351498.42	1187949.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	351497.87	1187948.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	351496.59	1187946.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	351494.83	1187945.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	351490.14	1187945.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	351491.82	1187924.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	351493.83	1187921.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	351494.69	1187919.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	351499.50	1187868.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	351517.21	1187868.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	351519.09	1187868.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	351520.58	1187866.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1801	351521.44	1187864.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	351521.76	1187861.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	351555.97	1187862.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	351553.92	1187894.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	351550.67	1187938.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	351545.27	1187937.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	351545.28	1187937.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	351535.40	1187936.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	351535.45	1187936.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	351534.93	1187942.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	351521.68	1187940.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	351520.26	1187940.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	351518.35	1187940.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1814	351516.80	1187941.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	351515.85	1187943.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	351514.97	1187950.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	351509.57	1187950.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	351507.48	1187950.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	351509.98	1187950.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	351509.35	1187960.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	351518.47	1187961.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	351519.74	1187961.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	351521.65	1187961.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	351523.20	1187959.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	351524.15	1187958.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	351525.01	1187951.02	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
1827	351549.30	1187955.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	351548.81	1187956.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	351548.45	1187958.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	351548.94	1187960.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	351548.72	1187969.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	351547.43	1187991.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	351547.17	1188005.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	351544.67	1188005.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	351544.00	1188015.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	351546.45	1188015.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	351539.59	1188057.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	351539.47	1188057.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	351538.62	1188067.18	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
1761	351537.34	1188105.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	351303.16	1187700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	351303.44	1187704.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	351295.20	1187697.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	351284.13	1187637.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	351284.31	1187637.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	351284.61	1187635.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	351284.12	1187633.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	351282.95	1187631.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	351277.59	1187607.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	351270.20	1187575.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	351269.41	1187566.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	351275.60	1187566.70	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
1852	351281.45	1187585.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	351293.72	1187628.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	351297.97	1187650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	351303.16	1187700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	351579.74	1187473.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	351579.72	1187474.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	351560.43	1187474.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	351561.86	1187433.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	351562.98	1187407.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	351565.14	1187363.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	351565.36	1187356.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	351565.34	1187330.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	351565.48	1187320.53	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
1864	351563.97	1187287.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	351565.56	1187289.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	351566.55	1187291.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	351566.99	1187293.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	351568.76	1187321.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	351570.94	1187338.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	351570.70	1187361.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	351571.73	1187469.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	351572.41	1187471.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	351573.76	1187472.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	351575.57	1187473.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	351579.74	1187473.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	351319.37	1187584.52	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
1876	351301.54	1187588.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	351300.97	1187586.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	351316.90	1187583.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	351348.42	1187577.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	351377.94	1187571.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	351387.80	1187570.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	351410.27	1187566.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	351420.73	1187565.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	351434.95	1187562.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	351459.13	1187560.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	351473.62	1187558.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	351481.21	1187558.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	351490.18	1187557.05	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
1889	351509.46	1187555.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	351547.98	1187555.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	351547.95	1187557.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	351538.13	1187557.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	351522.35	1187557.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	351510.73	1187558.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	351502.55	1187560.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	351497.38	1187560.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	351476.10	1187561.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	351450.08	1187565.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	351437.94	1187568.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	351396.32	1187571.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	351357.24	1187579.11	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
1902	351356.16	1187578.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	351354.18	1187578.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	351352.30	1187579.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	351350.87	1187580.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	351319.37	1187584.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	351318.32	1187754.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	351327.91	1187773.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	351297.55	1187769.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	351291.25	1187765.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	351297.98	1187753.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	351308.52	1187735.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	351308.70	1187735.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	351318.32	1187754.51	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
1913	351535.22	1188170.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	351535.22	1188172.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	351517.03	1188153.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	351504.32	1188142.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	351495.70	1188133.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	351484.62	1188122.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	351482.52	1188121.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	351480.57	1188121.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	351446.33	1188088.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	351395.36	1188037.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	351393.17	1188034.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	351440.13	1188079.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	351455.37	1188094.20	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
1926	351477.85	1188115.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	351493.61	1188129.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	351535.22	1188170.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	351564.29	1188329.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	351562.50	1188329.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	351561.53	1188328.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	351576.24	1188317.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	351592.62	1188307.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	351576.98	1188328.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	351571.89	1188329.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	351564.29	1188329.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	351197.54	1188177.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	351197.50	1188184.65	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
1937	351192.95	1188183.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	351194.15	1188176.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	351194.65	1188175.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	351202.28	1188163.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	351197.54	1188177.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	351515.11	1187310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	351512.89	1187285.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	351515.88	1187284.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	351517.60	1187283.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	351518.80	1187282.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	351519.29	1187280.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	351518.99	1187278.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	351517.96	1187276.67	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
706	351516.35	1187275.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	351514.41	1187275.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	351506.16	1187275.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	351504.40	1187276.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	351503.12	1187278.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	351502.54	1187280.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	351503.49	1187293.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	351505.29	1187312.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	351515.11	1187310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	351409.48	1187178.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	351411.03	1187177.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	351411.98	1187175.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	351412.55	1187170.81	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
746	351415.58	1187170.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	351416.05	1187164.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	351420.58	1187164.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	351420.01	1187163.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	351418.59	1187161.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	351416.74	1187160.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	351407.38	1187160.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	351405.50	1187161.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	351404.01	1187162.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	351403.15	1187164.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	351402.30	1187173.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	351408.49	1187174.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	351408.14	1187179.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
742	351409.48	1187178.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	351532.59	1187440.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	351535.46	1187427.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	351525.44	1187426.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	351522.74	1187438.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	351517.27	1187464.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	351527.30	1187464.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	351532.59	1187440.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	351422.33	1187846.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	351434.75	1187846.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	351435.28	1187836.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	351422.02	1187836.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	351419.66	1187828.22	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
719	351418.46	1187826.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	351417.40	1187826.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	351417.48	1187830.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	351409.80	1187830.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	351409.88	1187834.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	351400.35	1187835.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	351400.38	1187836.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	351397.31	1187836.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	351397.75	1187837.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	351399.03	1187839.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	351406.83	1187843.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	351406.94	1187844.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	351407.46	1187846.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
732	351407.69	1187843.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	351419.19	1187844.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	351418.96	1187847.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	351421.32	1187847.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	351422.33	1187846.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	351463.93	1187805.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	351465.54	1187804.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	351471.32	1187796.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	351471.63	1187793.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	351460.28	1187794.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	351458.86	1187796.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	351451.29	1187798.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	351449.17	1187800.48	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
767	351453.53	1187800.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	351453.06	1187808.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	351463.93	1187805.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	351534.38	1187988.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	351542.20	1187988.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	351542.35	1187987.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	351534.29	1187986.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	351534.66	1187982.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	351533.73	1187983.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	351532.70	1187984.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	351532.40	1187986.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	351532.35	1187989.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	351533.03	1187991.01	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
779	351534.11	1187992.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	351534.38	1187988.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

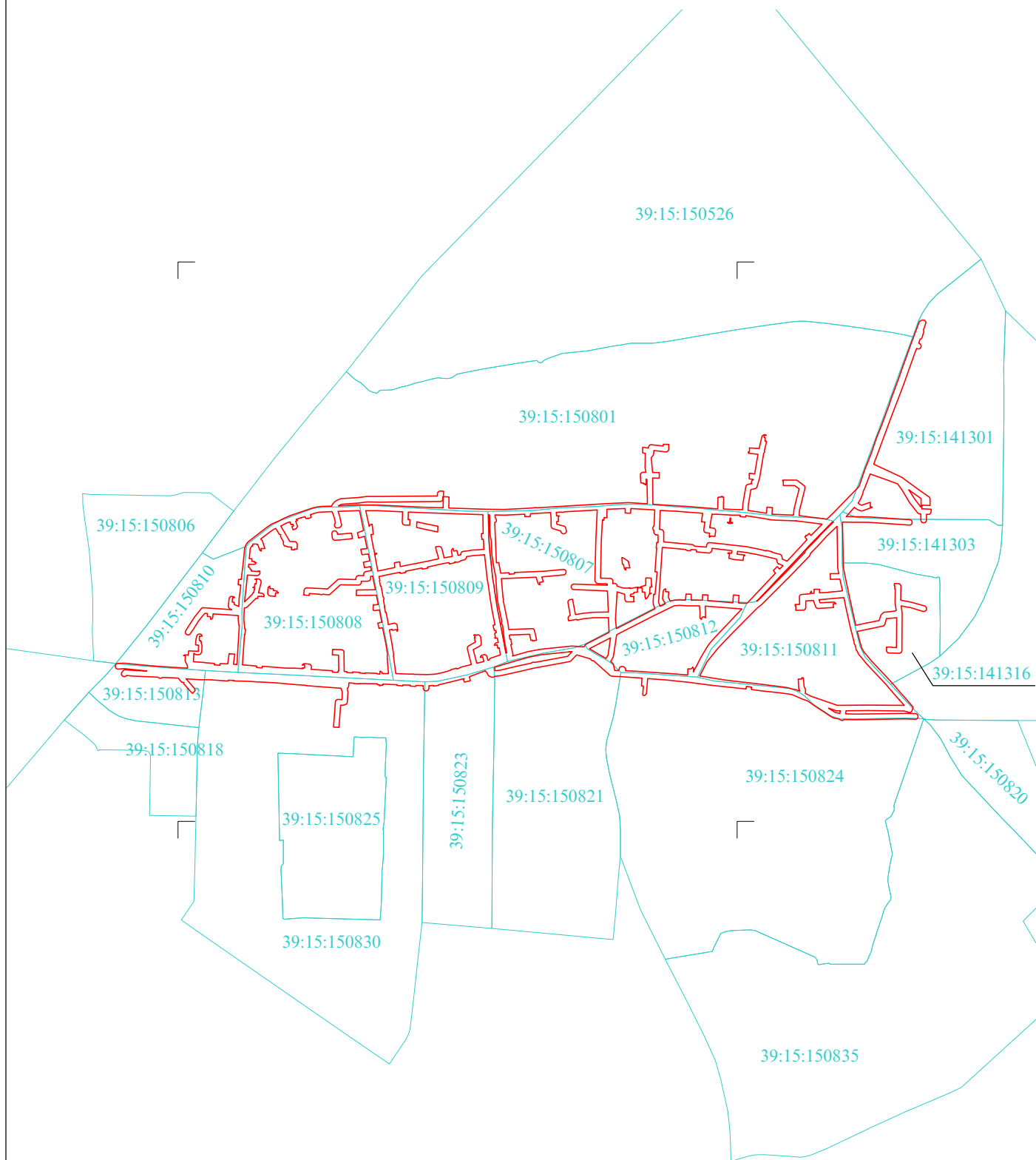
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Лист электронных подписей документа

Схема расположения границ публичного сервитута
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения
 (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9458)



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

Заявка 02951-24		Масштаб 1:10000		Система координат МСК-39		© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград»	
Директор	Селютина Н.С.	23.09.24	Кадастровый квартал 39:15:000000				
Должность	Фамилия	Подпись					