

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «05» 12 2024 г.
г. Калининград

№ 10571 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети бытовой канализации с кадастровым номером 39:15:000000:7961

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-136/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 15.11.2024 № КУВИ-001/2024-279291111:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, priemnaa@vk39.ru) публичный сервитут площадью 52663 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети бытовой канализации с кадастровым номером 39:15:000000:7961 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

Приложение № 1
к распоряжению комитета
муниципального имущества и земельных
ресурсов администрации городского
округа «Город Калининград»
от 05.12.2024 № 10571 /р-КМИ

ПЕРЕЧЕНЬ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

№ п/п	Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	39:00:000000:127	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ш. Мамоновское	под городские леса	1157010 +/- 661
2	39:15:000000:13690	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Воскресенская	среднеэтажная жилая застройка	4914 +/- 18
3	39:15:000000:13691	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, Заводской пер.- ул Воскресенская	газификация жилых домов пос. Прибрежный в Московском районе в г. Калининграде	2373 +/- 12
4	39:15:000000:3483	Калининградская обл., г. Калининград, шос. Мамоновское	под городские леса	869525 +/- 336
5	39:15:000000:8274	Калининградская область, г Калининград, ул Парковая	коммунальное обслуживание	9755 +/- 28.55
6	39:15:000000:8275	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская	коммунальное обслуживание	12295 +/- 29.09
7	39:15:000000:8276	Калининградская область, г Калининград, ул Строительная	коммунальное обслуживание	4851 +/- 18.58
8	39:15:000000:8277	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая	коммунальное обслуживание	5050 +/- 18.96
9	39:15:151305:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 40	под существующий жилой дом	903 +/- 0
10	39:15:151305:11	Российская Федерация, Калининградская область, г. о. «Город Калининград», г. Калининград, ул. Береговая, земельный участок 32	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	797 +/- 0
11	39:15:151305:113	Калининградская область, г. Калининград, ул. Заводская, 29 а	под существующее здание центра врачей общей практики	1125 +/- 0

			"Прибрежный"	
12	39:15:151305:119	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 36 а	под существующий индивидуальный жилой дом	985 +/- 0
13	39:15:151305:1202	Калининградская область, г. Калининград, ул.Заводская, 31	под многоквартирный дом	2972 +/- 9
14	39:15:151305:1203	Калининградская область, г. Калининград, ул.Заводская, 31, корпус 2	под многоквартирный дом	2515 +/- 14
15	39:15:151305:1204	Калининградская область, г. Калининград, ул.Заводская, 37	под многоквартирный дом	4305 +/- 19
16	39:15:151305:1213	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая	под канализационную насосную станцию	815 +/- 8
17	39:15:151305:122	г Калининград, ул Береговая, дом 50-б	под строительство индивидуальной блок- секции блокированного жилого дома	568 +/- 8.3
18	39:15:151305:124	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская- ул.Строительная	под существующие многоквартирные дома	3855 +/- 22
19	39:15:151305:1245	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Береговой, 36	246 +/- 4
20	39:15:151305:127	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, №42 из блокированного жилого дома №42-42А	под жилой блок блокированного жилого дома	217 +/- 5
21	39:15:151305:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 16	под индивидуальный жилой дом	600
22	39:15:151305:130	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Береговая, 42-42а	под благоустройство существующего жилого блока №42 из блокированного жилого дома №42-42а (объект индивидуального жилищного строительства)	306 +/- 6
23	39:15:151305:131	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Береговая	под благоустройство объектов индивидуального жилищного фонда и проезд совместного пользования	181 +/- 5

24	39:15:151305:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 26	под существующий индивидуальный жилой дом	720 +/- 9.4
25	39:15:151305:142	Калининградская область, г. Калининград, ул.Заводская, 35	под многоквартирный дом	2099 +/- 11
26	39:15:151305:1427	Калининградская область, г. Калининград, ул. Воскресенская	под очистные сооружения, для обслуживания очистных сооружений	20413 +/- 54
27	39:15:151305:143	Калининградская область, г. Калининград, ул.Заводская, 33	под многоквартирный дом	2435 +/- 12
28	39:15:151305:1454	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	1405 +/- 10
29	39:15:151305:1455	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	2560 +/- 28
30	39:15:151305:1456	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	3039 +/- 21
31	39:15:151305:1457	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	Среднеэтажная жилая застройка	1610 +/- 14
32	39:15:151305:1458	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	3105 +/- 21
33	39:15:151305:1459	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	1485 +/- 10
34	39:15:151305:1460	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая	среднеэтажная жилая застройка	4100 +/- 30
35	39:15:151305:1463	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	Среднеэтажная жилая застройка	1665 +/- 10
36	39:15:151305:1464	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая	Среднеэтажная жилая застройка	2035 +/- 11
37	39:15:151305:1533	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая, д 14	под существующий индивидуальный жилой дом, для обслуживания существующего индивидуального жилого дома по ул.Береговая, 14	804 +/- 7
38	39:15:151305:1754	Калининградская обл., г. Калининград,	ведение огородничества	221 +/- 2

		ул. Береговая		
39	39:15:151305:18	Калининградская обл., г. Калининград, пос. Прибрежный, ул. Береговая, 20	под строящийся индивидуальный жилой дом	660 +/- 0
40	39:15:151305:2	Калининградская обл, г Калининград. пос. Прибрежный, ул. Береговая, 52 а	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
41	39:15:151305:20	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 64а	под строительство 48-и квартирного жилого дома	2096 +/- 0
42	39:15:151305:25	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 52	под строительство индивидуального жилого дома	600
43	39:15:151305:26	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская, дом 39б	под существующий индивидуальный жилой дом	600
44	39:15:151305:27	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 28	под индивидуальный жилой дом	600 +/- 9
45	39:15:151305:29	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 16	нормативная придомовая территория	188
46	39:15:151305:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская, дом 39	под существующий индивидуальный жилой дом	600
47	39:15:151305:30	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, д 39а	под строительство индивидуального жилого дома	540 +/- 0
48	39:15:151305:32	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный, ул Береговая, д 46а	под строительство индивидуального жилого дома	600
49	39:15:151305:34	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, д 39-в	под существующий индивидуальный жилой дом	600
50	39:15:151305:35	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, д 36	под индивидуальный жилой дом	652 +/- 0
51	39:15:151305:36	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Заводская, дом 39-г	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
52	39:15:151305:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 24 а	под индивидуальный жилой дом	600
53	39:15:151305:43	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 44	под индивидуальный жилой дом	613 +/- 0
54	39:15:151305:44	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, дом 46 б	под существующий индивидуальный жилой дом	811

55	39:15:151305:45	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 40 а	под существующий индивидуальный жилой дом	611 +/- 0
56	39:15:151305:46	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская, дом 27б	под существующее здание школы	26098 +/- 0
57	39:15:151305:48	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская, дом 27а	под существующий жилой дом со встроенно- пристроенными нежилыми помещениями	6564 +/- 0
58	39:15:151305:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 48а	под строительство индивидуального жилого дома	600 +/- 0
59	39:15:151305:6	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пгт. Прибрежный, ул. Береговая, 48б	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600
60	39:15:151305:8	Калининградская область, г Калининград, ул Береговая, д 18	под индивидуальный жилой дом, неоконченный строительством	600
61	39:15:151305:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Береговая, 38	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 5
62	39:15:151307:124	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая, 15.	под жилой дом индивидуального жилищного фонда	1000 +/- 8
63	39:15:151307:127	Калининградская область, г. Калининград, ул. Заводская, 30.	под многоквартирный среднеэтажный дом	2587 +/- 37
64	39:15:151307:23	Калининградская область, г Калининград, ул Строительная, д 20	под существующий индивидуальный жилой дом	600 +/- 0
65	39:15:151310:13	Калининградская область, г Калининград, ул Парковая, д 7б	под существующее здание приёмного пункта стеклотары	645
66	39:15:151310:18	Калининградская область, г. Калининград, ул. Парковая, 1	под нежилое здание, используемое под магазин, административные учреждения и для оказания бытовых услуг	1818 +/- 0
67	39:15:151310:26	Калининградская обл, г Калининград, ул Парковая, дом 3	под существующий многоквартирный дом	1725 +/- 1.84
68	39:15:151310:38	Калининградская область, г. Калининград, ул. Парковая, д. 9	под существующий индивидуальный жилой дом	1222
69	39:15:151310:43	Калининградская обл,	под существующий	1210 +/-

		г Калининград, ул Береговая, дом 12	индивидуальный жилой дом	60.9
70	39:15:151310:45	г Калининград, п Прибрежный, ул Береговая, дом 10	под существующий индивидуальный жилой дом	990 +/- 11
71	39:15:151310:466	Российская Федерация, Калининградская область, г.о. "Город Калининград", г Калининград, мкр Прибрежный, ул Береговая, д 50а	под строительство индивидуального жилого дома	1050 +/- 4
72	39:15:151310:471	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Парковая, 7.	под многоквартирный дом	930 +/- 8
73	39:15:151310:51	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Парковая, №1б	под существующий многоквартирный дом	1116 +/- 12
74	39:15:151310:52	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Строительная	под проезд совместного использования к многоквартирным домам	623 +/- 9
75	39:15:151310:523	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, 32	под многоквартирный среднеэтажный дом	4145 +/- 42
76	39:15:151310:525	Калининградская область, г.Калининград, ул.Парковая, 1А	под многоквартирный малоэтажный дом	1184 +/- 11
77	39:15:151310:526	Калининградская область, г.Калининград, ул.Парковая,3А	под многоквартирный малоэтажный дом	2230 +/- 13
78	39:15:151310:58	Калининградская область, г. Калининград, ул. Парковая.	для организации гостевой автостоянки	358 +/- 5
79	39:15:151310:60	Калининградская область, г. Калининград, ул. Береговая	Под существующие эллинги	34477 +/- 46
80	39:15:151310:621	Калининградская область, г.Калининград,ул.Парковая	пищевая промышленность	1954 +/- 18
81	39:15:151311:150	Российская Федерация, Калининградская обл., г. о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Парковая, 12	общественное питание	907 +/- 8
82	39:15:151311:151	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Заводская, 16	под многоквартирный дом	1335 +/- 10
83	39:15:151311:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Парковая,16	под здание бани	1500 +/- 14
84	39:15:151311:31	Калининградская область, город Калининград, улица Парковая, д.14	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	1135 +/- 9

85	39:15:151312:10	Российская Федерация, Калининградская область, г. Калининград, ул. Строительная, 1а	под существующий индивидуальный жилой дом	380 +/- 0.1
86	39:15:151312:12	Калининградская область, г Калининград, ул Строительная, д 7	под существующий жилой дом	906
87	39:15:151312:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Парковая, 10	под существующий индивидуальный жилой дом, гараж, баню	744 +/- 0
88	39:15:151312:17	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, д 18а	под существующие здания и сооружения детского сада	11328 +/- 0
89	39:15:151312:23	г. Калининград, ул. Парковая, 2	под существующий многоквартирный дом	1050 +/- 11.3
90	39:15:151312:24	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Парковая, дом №6	под существующий многоквартирный дом	1340 +/- 13
91	39:15:151312:25	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Парковая	сверхнормативная территория для обслуживания многоквартирного жилого дома по ул.Парковая,6	629 +/- 9
92	39:15:151312:3	Калининградская обл, г Калининград, ул Строительная, дом 13 А	под жилой блок №13-а блокированного жилого дома №13 - 13- а по улице Строительной	400 +/- 0
93	39:15:151312:387	Калининградская область, г. Калининград, ул. Парковая, 4.	под многоквартирный дом	825 +/- 8
94	39:15:151312:391	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, 20	под многоквартирный среднеэтажный дом по ул. Заводская, 20	1346 +/- 10
95	39:15:151312:392	Калининградская область, г Калининград, п Прибрежный, ул Заводская, 28	под многоквартирный среднеэтажный дом по ул. Заводская, 28	2487 +/- 13
96	39:15:151312:393	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, 26	под многоквартирный малоэтажный дом	3065 +/- 15
97	39:15:151312:394	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, 24	под многоквартирный малоэтажный дом и общежитие	1631 +/- 11
98	39:15:151312:395	Калининградская область, г Калининград, у л Заводская, 22	под многоквартирный малоэтажный дом	1950 +/- 11
99	39:15:151312:396	Калининградская область, г Калининград, ул Заводская, 20А	под многоквартирный среднеэтажный дом	5233 +/- 18

100	39:15:151312:5	Калининградская обл, г. Калининград, пос. Прибрежный, ул. Строительная, 13	под существующий гараж и для ведения садово-огородного хозяйства (сверхнормативная площадь)	155 +/- 0
101	39:15:151312:616	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Строительная, 9б	Коммунальное обслуживание	279 +/- 6
102	39:15:151312:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Строительная, дом 3	сверхнормативная площадь	342 +/- 0
103	39:15:151312:9	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, пос. Прибрежный, ул. Строительная, дом 9а	под существующий многоквартирный дом	4530
104	39:15:151313:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Заводская, 25	под многоквартирный дом	6255 +/- 18
105	39:15:151313:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Воскресенская, 6	под многоэтажный, многоквартирный дом со встроенными административно- бытовыми помещениями	9434
106	39:15:151313:5	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская	под строительство магазина из легких конструкций модульного типа	131 +/- 0
107	39:15:151313:614	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Заводская	для установки шкафа телекоммуникационной уличной модели ШТУ- М	1 +/- 1
108	39:15:151313:615	Калининградская область, г Калининград, л Заводская	под магазин	21 +/- 4
109	39:15:151313:830	Калининградская обл. г. Калининград, ул. Воскресенская	среднеэтажная жилая застройка	5745 +/- 19
110	39:15:151313:831	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Крещенская	среднеэтажная жилая застройка	4734 +/- 17
111	39:15:151313:832	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Воскресенская	среднеэтажная жилая застройка	3999 +/- 16
112	39:15:151313:833	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Воскресенская	среднеэтажная жилая застройка	2141 +/- 12
113	39:15:151314:376	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская, 11М	под существующие производственные здания и сооружения	22347 +/- 0.1
114	39:15:151314:377	Калининградская обл, г Калининград,	под существующие здания и сооружения	12743 +/- 0

		ул Заводская, дом 11	котельной	
115	39:15:151314:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Заводская	под строящиеся индивидуальные гаражи	5534 +/- 0
116	39:15:151314:46	Калининградская область, г Калининград, п.Прибрежный, ул Заводская, д 11	под дополнительную производственную территорию	3072
117	39:15:151314:56	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный	под газотурбинную электростанцию	2029
118	39:15:151314:57	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный	под служебное здание	354
119	39:15:151316:1	Калининградская область, г Калининград, пгт Прибрежный	под сооружения хозяйственно- питьевого водозабора	11059 +/- 0

Приложение № 2
к распоряжению комитета
муниципального имущества и земельных
ресурсов администрации городского
округа «Город Калининград»
от 05.12.2024 № 10571 /р-КМИ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения
(кадастровый номер объекта 39:15:000000:7961)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, город Калининград, пгт. Прибрежный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	52663 +/- 30 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	347540.39	1177330.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	347538.97	1177330.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	347537.50	1177330.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	347536.35	1177329.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	347518.14	1177284.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	347503.35	1177278.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	347502.20	1177277.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	347501.65	1177276.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	347502.19	1177271.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	347495.76	1177274.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	347494.47	1177274.70	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	347493.03	1177274.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	347486.68	1177268.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	347481.66	1177258.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	347481.59	1177257.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	347482.26	1177255.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	347483.86	1177254.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	347488.12	1177262.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	347489.73	1177261.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	347490.20	1177262.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	347492.43	1177260.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	347496.70	1177268.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	347507.53	1177261.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	347506.79	1177260.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	347507.22	1177260.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	347508.14	1177261.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	347508.96	1177266.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	347507.96	1177273.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	347521.83	1177279.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	347522.94	1177280.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	347541.62	1177326.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	347541.78	1177327.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	347541.41	1177329.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	347540.39	1177330.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	348223.84	1177411.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	348204.18	1177416.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	348203.43	1177416.61	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
47	348202.08	1177415.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	348201.20	1177414.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	348201.01	1177413.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	348201.56	1177411.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	348202.71	1177410.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	348219.44	1177406.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	348219.46	1177398.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	348220.13	1177397.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	348207.44	1177396.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	348207.50	1177401.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	348207.24	1177402.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	348206.32	1177403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	348204.94	1177404.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
60	348203.45	1177404.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	348202.23	1177403.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	348201.56	1177401.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	348201.40	1177393.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	348201.61	1177392.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	348202.49	1177390.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	348203.84	1177390.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	348218.85	1177391.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	348218.23	1177369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	348216.43	1177369.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	348215.28	1177368.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	348213.04	1177362.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	348212.97	1177361.37	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
73	348218.47	1177350.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	348219.09	1177349.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	348220.38	1177348.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	348229.08	1177348.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	348228.86	1177344.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	348229.06	1177342.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	348229.94	1177341.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	348231.29	1177340.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	348246.13	1177340.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	348247.55	1177341.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	348248.57	1177342.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	348248.94	1177343.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	348248.57	1177345.41	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
86	348245.82	1177348.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	348247.85	1177351.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	348248.10	1177353.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	348245.61	1177361.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	348253.38	1177386.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	348292.78	1177383.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	348293.50	1177382.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	348294.85	1177382.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	348296.34	1177382.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	348297.60	1177382.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	348298.32	1177384.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	348298.35	1177388.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	348297.74	1177389.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	348296.55	1177390.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	348295.08	1177391.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	348293.68	1177390.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	348292.75	1177389.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	348251.16	1177392.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	348249.72	1177392.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	348248.65	1177390.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	348244.07	1177376.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	348243.58	1177390.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	348243.33	1177391.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	348242.41	1177392.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	348225.41	1177401.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	348225.44	1177409.54	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
112	348224.95	1177410.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	348223.84	1177411.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	348225.48	1177360.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	348239.74	1177360.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	348241.75	1177353.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	348240.43	1177354.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	348226.04	1177354.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	348225.48	1177360.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	348224.92	1177394.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	348237.65	1177388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	348238.43	1177366.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	348224.30	1177366.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	348224.17	1177367.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	348224.92	1177394.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	347947.71	1178644.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	347941.82	1178645.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	347941.15	1178637.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	347935.74	1178634.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	347935.10	1178628.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	347935.44	1178628.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	347936.64	1178628.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	347939.42	1178629.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	347935.38	1178613.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	347917.07	1178502.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	347893.62	1178509.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	347880.36	1178510.65	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
328	347880.44	1178512.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	347874.55	1178512.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	347874.10	1178507.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	347874.65	1178506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	347875.80	1178505.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	347876.85	1178504.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	347892.60	1178503.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	347916.45	1178496.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	347916.21	1178464.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	347916.65	1178426.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	347873.28	1178436.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	347868.90	1178441.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	347871.55	1178456.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
341	347871.06	1178458.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	347869.95	1178459.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	347863.27	1178461.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	347861.78	1178461.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	347860.56	1178460.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	347859.94	1178459.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	347859.38	1178457.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	347859.69	1178456.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	347860.67	1178454.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	347862.07	1178454.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	347863.54	1178454.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	347864.28	1178455.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	347865.17	1178454.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
354	347863.31	1178444.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	347833.18	1178451.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	347814.08	1178455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	347815.80	1178461.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	347810.33	1178463.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	347810.17	1178463.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	347807.86	1178455.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	347808.62	1178452.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	347809.60	1178450.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	347810.50	1178450.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	347832.01	1178445.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	347864.03	1178437.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	347869.69	1178431.08	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
367	347871.06	1178430.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	347910.99	1178421.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	347908.74	1178420.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	347907.97	1178418.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	347907.95	1178418.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	347913.89	1178417.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	347911.21	1178405.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	347909.86	1178405.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	347908.62	1178402.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	347901.76	1178399.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	347903.96	1178398.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	347902.91	1178393.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	347903.43	1178393.83	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
380	347904.74	1178394.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	347905.50	1178394.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	347886.69	1178346.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	347880.21	1178321.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	347882.09	1178320.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	347877.75	1178308.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	347866.64	1178312.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	347865.00	1178308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	347865.09	1178307.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	347865.97	1178306.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	347867.32	1178305.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	347877.10	1178305.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	347879.94	1178268.03	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
393	347852.65	1178263.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	347850.65	1178276.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	347857.36	1178275.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	347858.74	1178276.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	347859.66	1178277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	347861.78	1178282.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	347856.19	1178284.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	347855.33	1178282.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	347853.45	1178283.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	347854.08	1178285.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	347848.50	1178287.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	347847.11	1178283.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	347846.69	1178283.07	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
406	347828.34	1178289.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	347837.90	1178304.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	347857.65	1178310.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	347858.76	1178311.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	347860.02	1178315.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	347854.45	1178317.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	347854.35	1178317.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	347853.88	1178315.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	347834.24	1178309.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	347833.16	1178308.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	347822.73	1178292.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	347814.94	1178296.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	347807.13	1178299.02	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
419	347805.82	1178298.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	347767.84	1178288.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	347754.90	1178284.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	347757.65	1178295.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	347764.07	1178312.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	347776.11	1178346.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	347777.37	1178347.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	347778.09	1178348.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	347778.09	1178350.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	347777.81	1178351.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	347780.89	1178357.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	347780.89	1178359.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	347780.17	1178360.37	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
432	347779.12	1178361.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	347776.66	1178362.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	347774.18	1178356.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	347773.62	1178356.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	347771.84	1178352.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	347759.33	1178317.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	347758.35	1178317.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	347756.17	1178311.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	347757.26	1178311.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	347753.89	1178302.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	347752.77	1178303.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	347750.34	1178297.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	347751.53	1178295.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
445	347748.46	1178282.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	347621.64	1178307.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	347620.20	1178306.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	347547.53	1178242.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	347515.53	1178243.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	347514.18	1178242.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	347513.30	1178241.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	347513.09	1178240.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	347513.31	1178236.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	347509.14	1178234.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	347508.37	1178233.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	347508.30	1178231.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	347511.78	1178221.74	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
458	347512.85	1178220.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	347513.54	1178220.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	347680.40	1178181.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	347806.20	1178136.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	347807.67	1178136.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	347808.86	1178137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	347809.25	1178137.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	347817.04	1178156.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	347821.41	1178154.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	347812.80	1178137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	347806.26	1178121.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	347803.35	1178122.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	347758.93	1178138.87	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
471	347737.08	1178146.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	347735.59	1178146.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	347734.37	1178145.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	347733.85	1178144.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	347732.14	1178139.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	347743.01	1178135.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	347743.79	1178137.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	347754.32	1178134.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	347753.70	1178131.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	347766.19	1178127.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	347766.89	1178129.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	347776.53	1178125.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	347775.86	1178124.07	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
484	347788.22	1178119.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	347788.28	1178119.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	347788.91	1178121.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	347798.34	1178118.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	347797.63	1178116.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	347809.17	1178112.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	347809.61	1178113.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	347813.94	1178111.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	347814.42	1178110.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	347814.70	1178110.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	347814.59	1178110.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	347817.03	1178103.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	347817.63	1178103.49	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
497	347818.54	1178106.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	347822.02	1178104.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	347822.17	1178104.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	347822.46	1178105.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	347822.30	1178106.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	347818.76	1178115.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	347817.65	1178116.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	347811.76	1178118.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	347818.36	1178134.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	347828.49	1178155.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	347829.33	1178158.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	347847.44	1178151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	347845.45	1178145.83	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
510	347851.03	1178143.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	347853.01	1178148.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	347866.44	1178143.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	347864.34	1178139.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	347869.96	1178137.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	347872.04	1178141.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	347883.55	1178136.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	347882.40	1178132.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	347888.00	1178130.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	347889.20	1178134.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	347909.52	1178127.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	347909.26	1178126.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	347909.69	1178124.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	347910.76	1178123.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	347945.53	1178108.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	347945.04	1178107.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	347950.62	1178105.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	347951.05	1178106.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	347963.03	1178101.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	347962.98	1178100.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	347968.53	1178098.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	347968.57	1178099.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	347970.07	1178098.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	347992.11	1178090.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	347991.59	1178089.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	348020.25	1178076.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
536	348020.85	1178061.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	348017.43	1178056.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	348017.22	1178055.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	348017.72	1178038.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	348018.14	1178031.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	347989.72	1178029.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	347984.83	1178033.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	347984.84	1178037.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	347981.57	1178037.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	347981.60	1178035.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	347978.88	1178035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	347978.86	1178034.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	347974.55	1178034.82	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
549	347974.51	1178035.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	347970.81	1178035.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	347970.82	1178037.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	347968.85	1178037.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	347968.77	1178037.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	347968.56	1178036.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	347968.55	1178034.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	347951.58	1178034.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	347951.51	1178037.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	347947.54	1178037.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	347947.53	1178035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	347945.58	1178035.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	347945.58	1178034.83	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
562	347933.51	1178034.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	347933.44	1178037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	347927.51	1178037.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	347927.50	1178034.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	347907.45	1178034.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	347902.09	1178039.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	347901.49	1178038.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	347901.28	1178037.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	347901.26	1178036.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	347890.08	1178043.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	347874.39	1178045.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	347873.73	1178071.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	347866.92	1178073.59	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
575	347866.36	1178072.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	347858.13	1178074.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	347858.59	1178076.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	347853.91	1178078.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	347854.32	1178079.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	347853.70	1178079.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	347853.38	1178079.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	347852.94	1178078.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	347852.38	1178076.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	347850.22	1178076.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	347851.02	1178080.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	347850.93	1178080.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	347849.41	1178080.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
588	347848.99	1178079.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	347845.20	1178081.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	347845.15	1178080.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	347843.55	1178074.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	347843.86	1178073.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	347844.84	1178072.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	347845.76	1178071.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	347853.75	1178069.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	347867.73	1178065.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	347869.20	1178042.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	347869.97	1178040.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	347871.26	1178040.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	347888.09	1178037.69	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
601	347903.15	1178028.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	347904.39	1178028.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	347930.47	1178028.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	347980.84	1178028.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	347987.78	1178024.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	347989.08	1178023.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	348018.33	1178025.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	348018.47	1177977.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	347999.44	1177958.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	347999.33	1177982.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	347998.61	1177984.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	347997.35	1177985.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	347951.11	1177996.73	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
614	347902.57	1178001.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	347854.77	1178009.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	347833.77	1178013.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	347817.16	1178029.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	347817.33	1178031.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	347811.37	1178031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	347811.29	1178030.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	347800.54	1178029.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	347800.49	1178031.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	347798.47	1178031.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	347798.47	1178030.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	347798.03	1178030.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	347798.02	1178031.26	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
627	347794.55	1178031.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	347794.54	1178029.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	347788.18	1178029.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	347788.14	1178030.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	347784.70	1178030.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	347784.67	1178031.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	347782.41	1178031.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	347782.21	1178030.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	347782.18	1178029.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	347774.73	1178030.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	347774.64	1178034.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	347771.92	1178034.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	347771.91	1178034.55	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
640	347771.53	1178034.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	347771.48	1178034.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	347771.32	1178034.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	347771.30	1178035.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	347769.05	1178035.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	347768.93	1178035.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	347768.72	1178034.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	347768.73	1178031.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	347760.89	1178033.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	347760.86	1178034.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	347760.21	1178034.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	347760.20	1178034.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	347754.98	1178034.54	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
653	347754.92	1178034.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	347743.76	1178035.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	347743.88	1178036.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	347742.97	1178037.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	347742.55	1178036.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	347738.12	1178037.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	347737.82	1178036.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	347729.81	1178038.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	347730.33	1178040.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	347729.58	1178040.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	347729.93	1178041.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	347726.75	1178042.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	347726.27	1178041.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
666	347724.65	1178041.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	347724.00	1178039.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	347717.44	1178041.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	347718.19	1178044.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	347716.29	1178044.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	347715.91	1178044.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	347712.56	1178046.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	347711.72	1178043.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	347703.53	1178046.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	347704.32	1178048.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	347702.38	1178049.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	347702.75	1178050.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	347700.63	1178051.33	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
679	347700.29	1178050.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	347698.65	1178050.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	347696.84	1178044.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	347697.15	1178042.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	347698.13	1178041.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	347698.79	1178041.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	347712.88	1178036.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	347725.49	1178032.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	347739.84	1178029.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	347757.33	1178027.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	347771.18	1178025.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	347785.34	1178023.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	347797.72	1178023.64	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
692	347812.94	1178024.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	347830.82	1178007.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	347831.81	1178007.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	347853.70	1178003.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	347901.95	1177996.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	347950.14	1177990.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	347985.68	1177981.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	347959.29	1177973.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	347958.22	1177972.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	347957.79	1177970.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	347957.91	1177967.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	347963.80	1177967.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	347963.82	1177967.20	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
705	347963.81	1177968.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	347993.42	1177978.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	347993.45	1177952.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	347973.74	1177930.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	347966.66	1177930.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	347966.59	1177924.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	347975.80	1177924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	347977.12	1177925.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	347996.36	1177947.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	348018.06	1177920.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	347994.11	1177905.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	347993.34	1177904.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	347993.24	1177903.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
718	347993.82	1177899.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	347996.05	1177900.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	347999.52	1177900.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	347999.58	1177900.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	347999.42	1177902.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	348019.78	1177914.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	348022.87	1177840.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	347996.60	1177839.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	347996.45	1177842.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	347992.16	1177842.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	347992.13	1177843.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	347990.71	1177843.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	347990.51	1177842.23	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
731	347990.61	1177839.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	347946.96	1177837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	347897.59	1177833.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	347846.60	1177840.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	347845.65	1177868.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	347844.93	1177870.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	347844.05	1177870.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	347833.47	1177876.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	347826.73	1177910.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	347825.81	1177911.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	347824.43	1177911.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	347801.47	1177909.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	347800.67	1177923.59	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
744	347801.58	1177949.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	347801.01	1177964.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	347800.67	1177964.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	347800.52	1177970.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	347800.81	1177970.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	347800.63	1177974.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	347803.74	1177976.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	347803.69	1177978.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	347804.47	1177978.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	347804.41	1177982.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	347800.90	1177981.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	347796.68	1177979.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	347791.66	1177979.09	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
757	347791.62	1177981.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	347789.52	1177981.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	347789.54	1177980.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	347786.37	1177981.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	347785.77	1177981.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	347785.71	1177980.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	347785.65	1177978.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	347766.63	1177978.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	347766.60	1177980.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	347766.43	1177981.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	347764.20	1177981.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	347764.23	1177979.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	347761.04	1177980.70	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
770	347760.80	1177980.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	347760.69	1177980.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	347760.62	1177978.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	347741.09	1177978.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	347740.88	1177980.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	347739.01	1177980.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	347739.05	1177979.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	347735.91	1177980.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	347735.13	1177980.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	347735.06	1177978.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	347722.69	1177980.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	347722.60	1177980.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	347718.96	1177981.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
783	347709.67	1177982.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	347710.14	1177984.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	347708.32	1177985.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	347707.95	1177984.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	347704.42	1177986.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	347702.89	1177980.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	347703.20	1177979.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	347704.18	1177977.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	347705.33	1177977.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	347738.19	1177972.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	347794.69	1177973.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	347795.58	1177949.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	347794.68	1177923.32	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
796	347795.79	1177905.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	347796.56	1177904.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	347797.85	1177903.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	347798.85	1177903.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	347821.57	1177905.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	347826.70	1177879.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	347808.59	1177888.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	347763.40	1177912.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	347735.62	1177925.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	347712.30	1177937.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	347689.77	1177949.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	347688.27	1177949.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	347686.98	1177948.33	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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
809	347686.39	1177947.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	347684.27	1177943.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	347684.28	1177943.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	347684.48	1177942.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	347684.94	1177943.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	347689.90	1177941.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	347690.36	1177942.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	347706.98	1177933.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	347706.12	1177931.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	347706.83	1177931.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	347707.31	1177932.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	347711.84	1177929.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	347712.33	1177930.88	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
822	347730.35	1177921.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	347729.80	1177920.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	347735.09	1177917.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	347735.75	1177919.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	347758.27	1177908.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	347756.61	1177903.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	347757.19	1177903.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	347757.63	1177904.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	347762.15	1177901.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	347762.38	1177902.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	347763.66	1177905.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	347780.71	1177896.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	347778.84	1177892.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
835	347779.63	1177891.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	347780.14	1177892.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	347784.47	1177890.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	347784.58	1177890.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	347786.02	1177893.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	347803.38	1177884.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	347801.64	1177880.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	347801.66	1177880.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	347801.83	1177880.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	347802.34	1177881.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	347807.22	1177878.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	347807.35	1177878.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	347808.72	1177881.79	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
848	347839.80	1177866.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	347840.81	1177837.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	347841.58	1177835.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	347842.87	1177835.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	347897.71	1177827.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	347947.54	1177832.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	347991.06	1177833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	347969.80	1177832.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	347968.51	1177831.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	347967.74	1177830.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	347966.84	1177813.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	347963.19	1177809.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	347962.88	1177807.93	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
861	347963.52	1177798.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	347964.29	1177797.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	347965.58	1177796.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	347978.34	1177796.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	347982.65	1177786.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	347976.96	1177785.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	347958.55	1177790.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	347937.76	1177798.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	347937.85	1177803.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	347937.24	1177804.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	347936.85	1177804.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	347936.87	1177802.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	347931.88	1177802.49	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
874	347931.79	1177799.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	347910.89	1177800.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	347910.80	1177802.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	347904.86	1177802.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	347904.98	1177796.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	347905.65	1177795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	347906.87	1177794.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	347907.93	1177794.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	347934.12	1177793.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	347954.53	1177785.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	347954.49	1177783.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	347959.29	1177783.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	347959.31	1177782.67	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
887	347960.28	1177782.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	347960.39	1177783.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	347960.44	1177784.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	347973.74	1177780.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	347974.00	1177770.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	347974.67	1177765.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	347976.61	1177765.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	347976.57	1177766.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	347990.39	1177766.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	347990.41	1177765.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	347991.04	1177765.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	347991.31	1177766.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	347991.19	1177768.03	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
900	347990.36	1177769.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	347989.51	1177769.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	347979.92	1177773.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	347979.76	1177780.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	347987.11	1177780.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	348029.36	1177777.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	348033.64	1177680.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	348034.41	1177678.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	348035.30	1177678.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	348166.50	1177616.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	348165.12	1177613.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	348165.19	1177611.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	348165.96	1177610.62	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
913	348234.62	1177568.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	348243.20	1177560.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	348249.10	1177495.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	348224.65	1177446.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	348222.95	1177445.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	348222.18	1177444.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	348222.11	1177442.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	348222.39	1177442.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	348211.93	1177427.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	348211.74	1177426.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	348212.29	1177425.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	348213.44	1177424.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	348214.91	1177423.77	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
926	348216.33	1177424.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	348217.07	1177424.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	348224.28	1177434.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	348225.32	1177433.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	348269.19	1177416.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	348286.90	1177408.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	348288.40	1177408.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	348289.72	1177408.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	348290.55	1177410.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	348290.67	1177411.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	348290.06	1177412.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	348289.10	1177413.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	348271.56	1177422.32	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
939	348228.97	1177439.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	348228.73	1177440.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	348229.53	1177441.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	348259.28	1177492.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	348259.42	1177493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	348252.69	1177564.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	348252.01	1177565.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	348241.17	1177577.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	348208.00	1177596.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	348176.32	1177614.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	348178.49	1177617.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	348178.61	1177618.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	348178.00	1177620.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
952	348176.15	1177622.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	348079.39	1177670.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	348065.90	1177678.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	348043.03	1177692.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	348043.80	1177713.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	348045.04	1177721.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	348048.40	1177756.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	348049.02	1177745.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	348047.37	1177725.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	348047.92	1177723.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	348049.07	1177722.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	348050.04	1177722.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	348077.46	1177720.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
965	348077.40	1177712.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	348083.26	1177712.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	348083.46	1177720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	348103.80	1177719.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	348103.84	1177713.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	348104.36	1177712.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	348109.52	1177713.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	348109.78	1177714.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	348109.80	1177719.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	348129.89	1177720.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	348129.96	1177714.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	348130.54	1177713.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	348135.25	1177713.16	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
978	348135.64	1177713.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	348135.90	1177714.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	348135.80	1177724.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	348135.08	1177725.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	348133.82	1177726.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	348132.76	1177726.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	348106.85	1177725.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	348080.63	1177726.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	348064.18	1177727.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	348057.98	1177727.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	348057.95	1177728.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	348053.59	1177728.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	348054.86	1177743.71	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
991	348057.34	1177744.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	348057.67	1177745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	348057.68	1177750.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	348056.87	1177750.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	348054.78	1177750.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	348054.27	1177758.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	348057.69	1177759.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	348057.70	1177760.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	348056.85	1177763.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	348056.84	1177765.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	348056.26	1177765.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	348054.19	1177764.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	348054.37	1177777.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1004	348056.85	1177779.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	348101.91	1177777.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	348102.21	1177775.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	348105.23	1177775.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	348108.07	1177777.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	348108.00	1177777.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	348125.85	1177777.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	348125.85	1177776.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	348129.84	1177776.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	348131.85	1177777.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	348132.03	1177777.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	348133.46	1177777.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	348137.57	1177777.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1017	348139.70	1177776.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	348176.23	1177775.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	348169.33	1177760.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	348169.37	1177757.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	348175.32	1177757.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	348175.28	1177759.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	348180.40	1177769.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	348186.82	1177750.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	348185.45	1177735.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	348181.87	1177735.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	348180.65	1177734.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	348180.07	1177733.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	348182.91	1177733.26	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
1030	348182.92	1177729.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	348183.40	1177729.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	348185.74	1177729.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	348187.85	1177717.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	348188.73	1177716.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	348190.08	1177716.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	348191.57	1177716.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	348207.47	1177725.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	348206.80	1177729.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	348205.76	1177729.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	348205.27	1177731.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	348192.84	1177723.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	348191.23	1177733.26	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1043	348192.61	1177748.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	348199.78	1177748.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	348199.78	1177754.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	348192.00	1177754.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	348188.40	1177764.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	348186.14	1177764.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	348185.19	1177779.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	348183.17	1177780.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	348177.48	1177794.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	348175.55	1177794.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	348175.34	1177794.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	348175.46	1177799.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	348175.66	1177799.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1056	348175.02	1177800.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	348178.91	1177803.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	348177.26	1177803.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	348177.28	1177807.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	348177.78	1177807.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	348177.78	1177808.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	348176.70	1177808.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	348175.76	1177808.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	348169.20	1177803.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	348168.43	1177802.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	348168.36	1177801.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	348176.40	1177781.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	348128.97	1177783.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1069	348109.22	1177783.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	348118.76	1177803.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	348118.76	1177804.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	348112.46	1177804.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	348102.64	1177783.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	348055.35	1177785.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	348054.10	1177785.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	348052.70	1177812.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	348052.02	1177835.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	348051.30	1177836.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	348050.04	1177837.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	348049.05	1177837.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	348032.87	1177836.26	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
1082	348029.41	1177917.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	348041.20	1177918.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	348041.22	1177891.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	348041.89	1177890.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	348043.11	1177889.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	348044.60	1177889.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	348045.98	1177889.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	348046.90	1177890.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	348047.16	1177892.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	348047.21	1177918.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	348051.21	1177918.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	348060.06	1177907.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	348060.16	1177905.26	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
1095	348066.02	1177905.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	348066.06	1177905.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	348065.97	1177909.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	348065.35	1177910.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	348057.96	1177919.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	348058.43	1177919.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	348058.42	1177923.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	348057.97	1177923.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	348056.79	1177924.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	348056.79	1177925.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	348052.16	1177924.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	348047.25	1177924.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	348047.35	1177933.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1108	348054.72	1177933.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	348086.72	1177933.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	348101.94	1177933.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	348102.31	1177923.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	348093.29	1177923.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	348093.26	1177920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	348090.37	1177920.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	348090.83	1177918.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	348091.98	1177917.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	348093.25	1177917.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	348102.40	1177917.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	348102.27	1177906.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	348097.26	1177905.07	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1121	348096.19	1177904.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	348095.76	1177902.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	348095.79	1177902.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	348102.83	1177902.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	348102.90	1177892.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	348102.03	1177892.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	348101.87	1177883.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	348091.33	1177863.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	348083.37	1177865.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	348071.02	1177865.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	348070.99	1177863.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	348067.82	1177863.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	348067.79	1177864.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1134	348063.03	1177864.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	348063.01	1177865.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	348062.83	1177865.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	348062.62	1177864.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	348062.79	1177861.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	348063.56	1177860.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	348064.85	1177859.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	348065.60	1177859.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	348082.78	1177859.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	348084.69	1177858.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	348084.78	1177857.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	348090.04	1177857.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	348090.06	1177855.87	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1147	348090.37	1177856.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	348094.03	1177856.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	348095.22	1177857.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	348104.68	1177875.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	348116.77	1177849.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	348117.92	1177848.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	348119.39	1177848.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	348119.36	1177856.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	348120.19	1177856.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	348113.43	1177871.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	348117.09	1177867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	348118.53	1177867.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	348119.98	1177867.81	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
1160	348120.36	1177868.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	348118.52	1177868.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	348118.53	1177874.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	348117.40	1177875.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	348107.88	1177883.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	348108.09	1177895.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	348106.42	1177895.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	348106.28	1177904.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	348109.11	1177904.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	348108.84	1177905.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	348108.27	1177906.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	348108.40	1177917.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	348115.16	1177917.66	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
1173	348115.13	1177923.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	348115.01	1177923.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	348108.32	1177923.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	348107.94	1177933.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	348128.24	1177934.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	348132.57	1177925.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	348147.80	1177892.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	348157.37	1177881.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	348152.76	1177879.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	348151.78	1177878.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	348151.51	1177877.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	348154.44	1177877.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	348154.44	1177874.12	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
1186	348155.40	1177874.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	348161.48	1177876.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	348172.62	1177863.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	348164.55	1177841.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	348152.93	1177839.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	348154.55	1177845.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	348154.54	1177845.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	348149.15	1177845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	348149.18	1177847.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	348148.90	1177846.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	348147.00	1177840.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	348135.65	1177848.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	348134.20	1177848.61	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
1199	348134.01	1177848.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	348134.01	1177845.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	348131.42	1177844.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	348131.57	1177844.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	348132.55	1177843.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	348146.19	1177833.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	348148.74	1177826.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	348149.79	1177825.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	348149.79	1177828.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	348151.71	1177828.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	348151.72	1177829.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	348153.89	1177829.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	348152.70	1177833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1212	348166.89	1177835.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	348177.06	1177834.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	348177.08	1177837.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	348183.24	1177837.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	348183.24	1177837.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	348182.78	1177839.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	348181.67	1177840.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	348180.72	1177840.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	348170.92	1177841.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	348177.41	1177859.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	348178.83	1177858.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	348181.14	1177857.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	348181.17	1177869.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1225	348183.76	1177869.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	348183.18	1177870.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	348181.86	1177871.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	348180.36	1177871.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	348179.23	1177870.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	348176.45	1177868.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	348152.61	1177896.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	348150.34	1177901.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	348148.75	1177901.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	348148.64	1177909.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	348151.45	1177909.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	348151.10	1177910.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	348149.91	1177911.45	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1238	348144.71	1177912.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	348144.34	1177913.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	348177.55	1177914.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	348178.92	1177906.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	348179.80	1177904.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	348181.60	1177904.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	348181.48	1177907.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	348184.65	1177907.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	348184.66	1177907.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	348183.33	1177916.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	348183.49	1177917.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	348180.52	1177917.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	348180.21	1177923.55	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1251	348178.10	1177923.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	348177.96	1177926.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	348183.41	1177926.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	348183.05	1177928.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	348180.11	1177933.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	348178.85	1177934.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	348177.53	1177934.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	348137.09	1177929.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	348134.84	1177934.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	348137.36	1177934.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	348138.62	1177935.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	348139.34	1177936.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	348140.81	1177947.88	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
1264	348154.96	1177947.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	348156.28	1177948.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	348157.11	1177949.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	348158.02	1177954.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	348135.80	1177954.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	348135.20	1177951.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	348133.80	1177940.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	348104.70	1177939.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	348086.80	1177939.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	348054.76	1177939.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	348043.82	1177939.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	348042.47	1177938.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	348041.59	1177937.66	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
1277	348041.38	1177936.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	348041.24	1177924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	348029.15	1177923.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	348027.79	1177955.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	348027.05	1178034.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	348034.10	1178033.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	348036.54	1178008.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	348039.38	1177974.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	348039.87	1177973.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	348045.17	1177966.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	348045.17	1177967.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	348047.63	1177967.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	348047.63	1177971.52	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1290	348076.84	1177969.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	348076.94	1177967.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	348082.86	1177967.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	348082.85	1177968.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	348104.72	1177969.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	348104.79	1177967.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	348110.71	1177967.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	348110.72	1177969.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	348127.30	1177969.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	348127.44	1177966.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	348128.21	1177965.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	348128.36	1177965.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	348128.36	1177967.44	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
1303	348131.13	1177967.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	348160.75	1177969.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	348160.85	1177968.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	348166.85	1177968.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	348166.25	1177973.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	348165.42	1177975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	348164.10	1177975.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	348163.35	1177975.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	348132.95	1177974.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	348131.84	1177975.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	348130.39	1177975.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	348121.84	1177975.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	348122.56	1178004.05	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1316	348122.29	1178022.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	348128.05	1178022.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	348128.47	1178021.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	348128.48	1178022.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	348169.98	1178022.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	348169.90	1178025.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	348169.18	1178026.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	348167.92	1178027.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	348166.90	1178027.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	348131.07	1178028.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	348122.33	1178028.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	348122.38	1178029.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	348164.58	1178029.05	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
1329	348189.86	1178029.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	348195.90	1178025.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	348195.85	1178003.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	348195.33	1177958.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	348196.00	1177957.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	348197.22	1177956.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	348204.97	1177955.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	348204.98	1177961.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	348201.32	1177961.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	348201.48	1177970.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	348205.00	1177970.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	348205.01	1177976.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	348201.56	1177976.94	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1342	348201.82	1178000.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	348205.06	1178000.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	348205.08	1178006.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	348201.86	1178006.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	348201.89	1178024.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	348205.12	1178024.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	348205.13	1178030.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	348199.69	1178030.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	348191.57	1178035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	348190.52	1178035.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	348164.67	1178035.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	348119.60	1178035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	348080.70	1178037.27	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
1355	348038.70	1178039.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	348028.18	1178059.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	348073.61	1178075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	348073.60	1178076.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	348077.11	1178076.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	348077.51	1178076.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	348077.53	1178076.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	348083.45	1178076.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	348083.51	1178078.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	348096.06	1178078.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	348096.14	1178076.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	348102.06	1178076.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	348102.06	1178078.26	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1368	348116.64	1178078.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	348116.74	1178076.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	348122.68	1178077.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	348122.64	1178078.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	348135.53	1178078.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	348135.61	1178077.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	348141.53	1178077.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	348141.44	1178082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	348140.72	1178083.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	348139.46	1178084.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	348138.37	1178084.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	348119.49	1178084.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	348098.95	1178084.27	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1381	348079.69	1178083.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	348027.96	1178065.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	348029.18	1178071.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	348039.08	1178097.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	348042.22	1178095.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	348043.90	1178101.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	348041.48	1178102.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	348048.63	1178117.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	348057.22	1178117.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	348057.99	1178118.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	348055.92	1178118.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	348057.09	1178123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	348055.69	1178123.65	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1394	348045.89	1178122.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	348044.60	1178122.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	348043.98	1178121.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	348035.80	1178104.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	348028.71	1178106.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	348027.27	1178105.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	348027.16	1178105.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	348029.21	1178104.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	348027.89	1178100.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	348028.28	1178100.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	348033.39	1178099.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	348026.09	1178079.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	348025.41	1178081.05	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
1407	348024.31	1178081.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	348007.28	1178088.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	347989.38	1178096.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	347989.73	1178098.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	347989.36	1178099.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	347988.34	1178100.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	347969.47	1178108.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	347951.25	1178115.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	347916.78	1178131.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	347943.44	1178227.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	347943.19	1178228.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	347942.27	1178229.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	347941.08	1178230.48	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1420	347921.99	1178235.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	347921.89	1178234.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	347919.30	1178235.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	347919.35	1178235.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	347897.19	1178241.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	347893.10	1178242.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	347885.65	1178244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	347889.03	1178264.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	347888.54	1178265.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	347886.59	1178268.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	347900.25	1178287.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	347918.56	1178336.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	347919.71	1178340.57	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
1433	347920.07	1178340.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	347926.65	1178358.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	347968.55	1178348.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	347970.00	1178348.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	347971.02	1178349.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	347998.38	1178384.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	347998.63	1178386.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	347998.14	1178387.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	347997.03	1178388.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	347995.58	1178389.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	347994.14	1178388.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	347993.37	1178388.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	347967.42	1178354.67	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
1446	347926.10	1178364.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	347924.83	1178363.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	347923.29	1178363.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	347921.44	1178361.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	347894.84	1178290.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	347885.27	1178276.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	347882.92	1178307.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	347892.42	1178345.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	347912.81	1178396.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	347915.72	1178396.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	347916.88	1178401.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	347915.02	1178402.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	347922.66	1178422.16	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
1459	347922.25	1178461.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	347962.47	1178460.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	347969.14	1178454.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	347970.58	1178454.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	347993.50	1178455.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	347994.76	1178456.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	347995.48	1178458.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	347996.56	1178499.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	347996.87	1178499.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	347997.49	1178505.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	347996.80	1178505.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	347997.61	1178520.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	347998.87	1178520.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1472	347999.38	1178526.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	347997.84	1178526.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	347999.28	1178599.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	347998.67	1178600.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	347997.48	1178601.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	347996.01	1178601.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	347994.61	1178601.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	347993.63	1178599.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	347993.32	1178598.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	347991.78	1178523.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	347990.74	1178505.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	347966.57	1178489.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	347945.80	1178493.73	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
1485	347922.86	1178500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	347941.26	1178611.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	347946.26	1178632.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	347958.38	1178630.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	347958.96	1178636.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	347947.23	1178638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	347947.71	1178644.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	348042.32	1177809.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	348046.85	1177809.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	348048.22	1177782.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	348047.45	1177782.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	348042.32	1177809.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	347985.04	1177795.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	348028.68	1177793.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	348029.11	1177783.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	347989.11	1177786.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	347985.04	1177795.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	347973.80	1177806.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	347975.62	1177802.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	347969.27	1177802.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	347969.10	1177805.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	347971.47	1177805.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	347973.80	1177806.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	348007.39	1177828.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	347997.60	1177821.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	347973.87	1177815.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	347972.91	1177815.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	347973.47	1177826.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	348007.39	1177828.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	348046.20	1177831.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	348046.62	1177815.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	348041.17	1177815.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	348038.25	1177830.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	348046.20	1177831.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	348022.21	1177822.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	348021.85	1177815.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	348009.05	1177816.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	348007.70	1177815.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	348006.82	1177814.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	348006.66	1177812.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	348009.65	1177812.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	348010.15	1177812.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	348011.64	1177812.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	348011.73	1177810.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	348024.63	1177809.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	348028.01	1177809.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	348028.42	1177799.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	347982.32	1177801.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	347980.01	1177807.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	347987.32	1177807.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	347988.00	1177808.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	348000.17	1177816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
135	348022.21	1177822.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	348021.61	1177972.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	348021.80	1177954.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	348023.12	1177923.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	348000.51	1177951.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	348021.61	1177972.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	348175.40	1177927.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	348176.60	1177920.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	348157.18	1177919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	348157.17	1177919.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	348155.94	1177919.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	348155.95	1177917.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	348147.13	1177917.49	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	348147.14	1177919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	348141.74	1177919.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	348140.12	1177923.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	348145.33	1177922.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	348145.35	1177926.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	348156.01	1177925.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	348175.40	1177927.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	348026.96	1178048.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	348031.52	1178040.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	348027.01	1178040.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	348026.96	1178048.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	347881.79	1178262.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	347871.12	1178239.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
175	347867.62	1178240.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	347864.28	1178232.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	347867.48	1178231.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	347863.53	1178220.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	347860.18	1178221.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	347858.02	1178216.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	347858.25	1178216.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	347861.39	1178215.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	347858.23	1178206.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	347854.80	1178208.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	347852.63	1178202.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	347856.05	1178201.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	347851.66	1178190.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
188	347848.34	1178191.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	347846.16	1178186.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	347852.44	1178183.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	347853.94	1178183.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	347855.26	1178183.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	347855.99	1178184.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	347868.13	1178215.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	347874.18	1178231.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	347879.42	1178243.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	347879.26	1178241.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	347879.81	1178239.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	347880.96	1178239.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	347936.73	1178225.37	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
201	347913.76	1178143.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	347912.78	1178146.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	347911.76	1178147.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	347910.98	1178147.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	347909.57	1178142.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	347907.56	1178143.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	347909.87	1178134.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	347888.30	1178141.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	347852.40	1178155.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	347829.20	1178165.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	347823.38	1178171.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	347852.42	1178257.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	347881.79	1178262.25	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
213	347820.88	1178165.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	347824.05	1178161.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	347823.62	1178160.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	347819.37	1178161.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	347820.88	1178165.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	347622.59	1178300.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	347746.68	1178277.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	347742.08	1178264.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	347739.15	1178265.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	347737.00	1178259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	347740.24	1178258.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	347736.48	1178245.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	347733.60	1178248.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
225	347732.80	1178249.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	347728.75	1178238.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	347731.62	1178237.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	347723.58	1178215.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	347721.69	1178218.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	347720.80	1178218.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	347716.78	1178208.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	347720.43	1178207.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	347717.37	1178199.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	347715.54	1178202.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	347714.48	1178202.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	347710.59	1178192.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	347710.79	1178192.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
238	347717.73	1178190.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	347719.20	1178190.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	347720.39	1178191.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	347720.78	1178191.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	347727.22	1178208.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	347737.53	1178236.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	347739.00	1178236.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	347740.19	1178237.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	347740.75	1178238.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	347746.78	1178259.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	347753.04	1178277.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	347769.82	1178282.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	347801.94	1178291.63	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
251	347796.44	1178276.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	347788.07	1178273.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	347785.38	1178273.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	347783.41	1178268.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	347783.69	1178268.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	347784.26	1178267.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	347779.65	1178255.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	347778.91	1178255.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	347776.95	1178249.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	347777.56	1178249.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	347772.80	1178236.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	347772.38	1178236.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	347764.19	1178213.82	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
264	347767.25	1178212.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	347768.70	1178213.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	347769.81	1178214.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	347777.49	1178232.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	347790.54	1178267.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	347800.41	1178271.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	347801.43	1178272.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	347808.48	1178292.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	347812.56	1178290.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	347822.83	1178285.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	347844.38	1178277.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	347847.08	1178260.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	347817.18	1178172.08	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
277	347813.72	1178163.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	347749.89	1178186.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	347748.40	1178186.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	347747.18	1178185.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	347746.58	1178184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	347745.80	1178181.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	347790.51	1178165.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	347790.67	1178165.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	347811.38	1178158.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	347804.85	1178142.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	347681.87	1178187.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	347516.64	1178225.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	347514.88	1178230.83	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
290	347518.61	1178233.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	347519.33	1178234.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	347519.41	1178235.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	347519.30	1178237.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	347549.06	1178236.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	347550.44	1178236.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	347622.59	1178300.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	347990.51	1178497.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	347989.64	1178461.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	347971.72	1178460.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	347969.76	1178462.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	347978.73	1178464.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	347979.84	1178465.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
302	347980.31	1178466.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	347980.82	1178469.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	347974.92	1178470.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	347974.74	1178469.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	347963.34	1178466.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	347922.23	1178467.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	347922.44	1178494.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	347942.07	1178488.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	347942.16	1178486.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	347948.03	1178485.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	347948.08	1178485.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	347948.07	1178487.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	347967.37	1178483.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
315	347968.79	1178484.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	347990.51	1178497.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	348045.04	1177977.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	348079.92	1177974.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	348115.83	1177975.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	348116.48	1178000.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	348080.94	1178001.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	348079.85	1178001.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	348078.63	1178002.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	348077.96	1178003.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	348077.91	1178009.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	348083.84	1178009.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	348083.91	1178007.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1502	348102.93	1178007.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	348102.93	1178009.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	348108.86	1178009.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	348108.93	1178007.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	348116.51	1178006.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	348116.32	1178019.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	348116.33	1178022.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	348116.24	1178025.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	348116.38	1178030.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	348083.57	1178031.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	348083.49	1178022.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	348077.55	1178022.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	348077.57	1178031.43	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1515	348040.17	1178033.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	348041.97	1178014.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	348043.50	1178016.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	348044.65	1178016.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	348045.27	1178016.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	348045.24	1178009.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	348042.64	1178007.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	348045.04	1177977.76	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

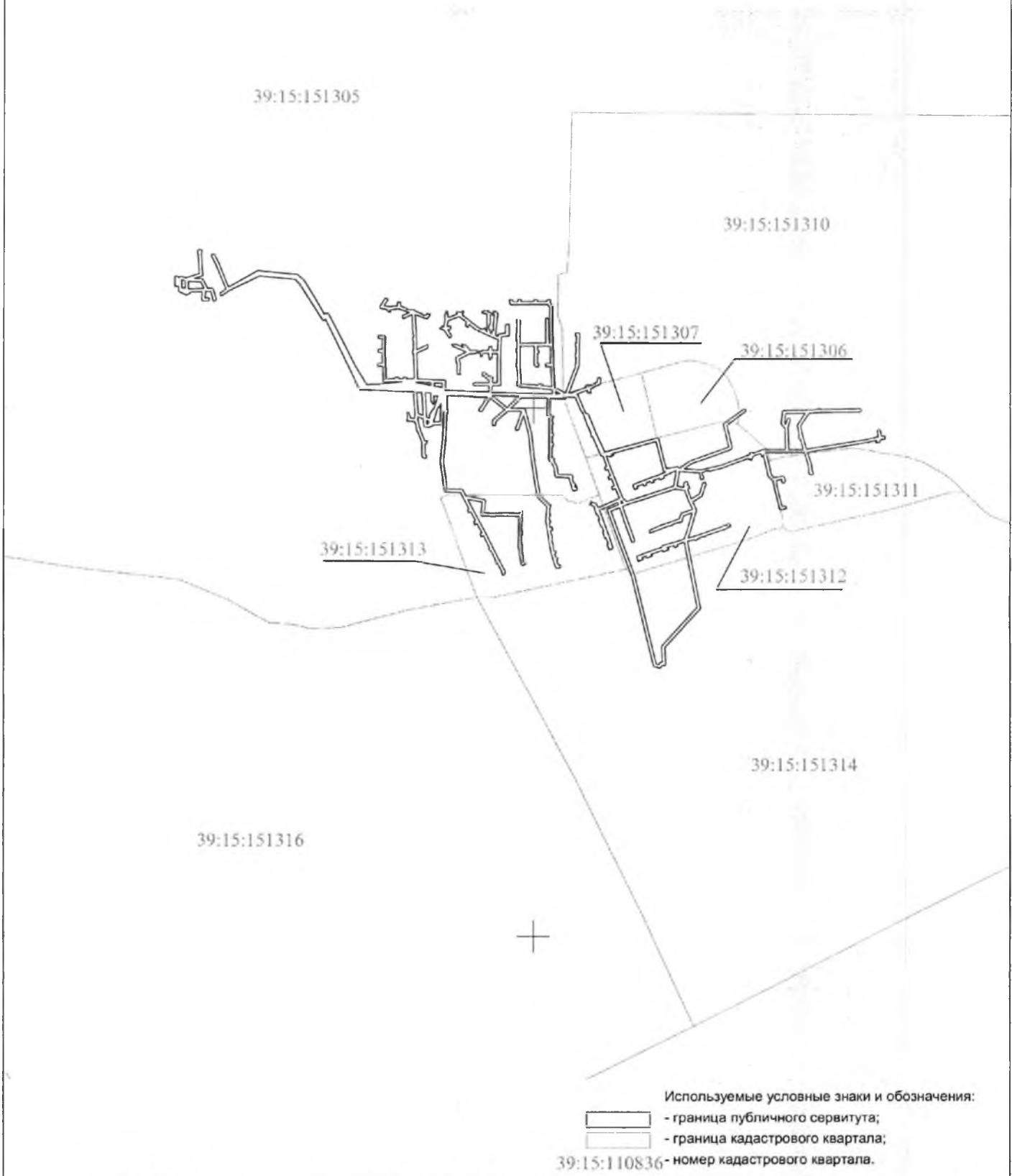
Лист электронных подписей документа

Документ подписан электронной подписью

Чиркина Елена Владимировна
16 сентября 2024 г., 12:25:51

Сертификат ЭП № 014AB3D700F1B0D085483C9645A2F9EB69
Выдан ООО "ТАКСКОМ"
Действителен с 18.01.2024 12:55 по 20.01.2025 14:05 UTC

Схема расположения границ публичного сервитута
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения
 (кадастровый номер объекта 39:15:000000:7961)



Заявка 2872-24		Масштаб 1:10000		Система координат МСК-39		© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград»	
Директор	Селютина Н.С.		13.09.24	Кадастровый квартал 39:15:000000			Геоцентр
Должность	Фамилия	Подпись	Дата				