

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»**

**КОМИТЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА  
И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от «25» 11 2024 г.  
г. Калининград

№ 10152 /р-КМИ

Об установлении публичного сервитута в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети канализации (участок 32) с кадастровым номером 39:15:000000:9739

В соответствии со статьей 23, главой V<sup>7</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3<sup>6</sup> Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании ходатайства государственного предприятия Калининградской области «Водоканал» (далее – ГП КО «Водоканал») об установлении публичного сервитута от 31.10.2024 (вх. № 028-75/у-108/вх), выписки из Единого государственного реестра недвижимости от 08.11.2024 № КУВИ-001/2024-273892005:

1. Установить по ходатайству ГП КО «Водоканал» (г. Калининград, пр-кт Советский, д. 107, ОГРН 11023900591626, ИНН 3903009923, priemnaya@vk39.ru) публичный сервитут площадью 110079 кв.м в целях размещения сооружения коммунального хозяйства – сети канализации (участок 32) с кадастровым номером 39:15:000000:9739 в отношении земельных участков согласно перечню (приложение № 1).

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

3. Публичный сервитут устанавливается на 49 лет.

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

5. Плата за установление публичного сервитута не устанавливается.

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

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

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

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

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

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

И.о. председателя комитета



Д.П. Ступакова

## Список земельных участков

### Публичный сервитут (Сооружения канализации ОКС 39:15:000000:9739)

Кад № (полный)	Адрес участка	Целевое назначение	Площадь по документу
1	39:15:121609:15	г. Калининград, пер. Желябова, дом 21	883 +/- 10.4
2	39:15:121608:5	г. Калининград, пер. Нарвский, 6а	1079 +/- 0
3	39:15:121605:19	г. Калининград, просп. Советский, дом 40а.	9315 +/- 33.8
4	39:15:121611:6	г. Калининград, ул. Генерал-лейтенанта Озерова, дом 4а	1000 +/- 1.56
5	39:15:121603:20	г. Калининград, ул. Калужская, дом 30-38	6665 +/- 28.6
6	39:15:121601:52	г. Калининград, ул. Нарвская, 49а	186 +/- 5
7	39:15:121605:23	г. Калининград, ул. Нарвская, дом 1-7	3085 +/- 19.4
8	39:15:000000:35 (39:15:121401:20)	Калининградская обл, г Калининград, вокзал Северный, до станции Чкаловск	Земельный участок 6825 +/- 0
9	39:15:000000:35 (39:15:131503:71)	Калининградская обл, г Калининград, вокзал Северный, до станции Чкаловск	Земельный участок 4284 +/- 0
10	39:15:000000:35 (39:15:121606:9)	Калининградская обл, г Калининград, вокзал Северный, до станции Чкаловск	Земельный участок 10405
11	39:15:000000:35 (39:15:121601:38)	Калининградская обл, г Калининград, вокзал Северный, до станции Чкаловск	Земельный участок 4578 +/- 0
12	39:15:000000:35 (39:15:130712:75)	Калининградская обл, г Калининград,	Земельный участок 39980 +/- 0

13	39:15:000000:35 (39:15:131501:18)	вокзал Северный, до станции Чкаловск Калининградская обл, г Калининград, вокзал Северный, до станции Чкаловск	Земельный участок	3252 +/- 0
14	39:15:121609:591	Калининградская обл, г Калининград, пер Желябова. На земельном участке расположен многоквартирный дом №17	под многоквартирный дом	670 +/- 8
15	39:15:121609:2	Калининградская обл, г Калининград, пер Желябова	под строительство 12-ти квартирного жилого дома	1182
16	39:15:121609:13	Калининградская обл, г Калининград, пер Желябова, дом 19а	под существующий индивидуальный жилой дом	461 +/- 0
17	39:15:121609:601	Калининградская обл, г Калининград, пер Калужский. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 12-20	под многоквартирный среднеэтажный дом	4405 +/- 18
18	39:15:121608:350	Калининградская обл, г Калининград, пер Калужский. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-5	под многоквартирный дом по пер. Калужскому, 1-5	3225 +/- 23
19	39:15:121605:363	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский	под техническое здание РВГ	643 +/- 7
20	39:15:121304:21	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, 65	пол существующий многоэтажный многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	1065 +/- 0
21	39:15:121401:31	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, 82	под строительство многоэтажного многоквартирного дома	8534 +/- 32
22	39:15:121401:24	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, 82	под строительство многоэтажного многоквартирного дома	8493 +/- 0.1

23	39:15:121401:23	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, д 82	под здания и сооружения учебного городка	186848 +/- 151.3
24	39:15:121050:13	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, д 91-97	жилое, общественно-деловое	4023 +/- 3.14
25	39:15:121613:8	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 14-16	под существующее административное здание	1629 +/- 0
26	39:15:121304:13	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 61	под существующий жилой дом	725 +/- 0
27	39:15:121401:601	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 82	Участок, находящийся за красной линией, для целей не связанных со строительством	2096 +/- 16
28	39:15:121401:27	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский, дом 82	участок, находящийся за красной линией, для целей не связанных со строительством	2447 +/- 0.1
29	39:15:121610:9	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный дом №1-5	под многоквартирный дом	2250 +/- 17
30	39:15:121610:8	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный дом №36- 36Б	под многоквартирный дом	2285 +/- 17
31	39:15:121610:12	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный дом №38-38А	под многоквартирный дом	1892 +/- 15
32	39:15:121610:11	Калининградская обл, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный дом №7-13	под многоквартирный дом	3943 +/- 22

33	39:15:000000:2691	Калининградская обл, г Калининград, ул Гайдара	под строительство и реконструкцию улиц Гайдара - Ген. Челнокова - Согласия - Советский проспект с устройством путепровода через железнодорожные пути, ул. Челнокова и автодорогу "Северный обход г. Калининграда"	21174 +/- 115
34	39:15:121701:490	Калининградская обл, г Калининград, ул Гаражная	под существующие здания и сооружения завода	15303 +/- 43
35	39:15:121612:7	Калининградская обл, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова	под строительство многоквартирного жилого дома со встроенными нежилыми помещениями и автопаркингом	1537 +/- 0
36	39:15:121609:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова, д 15	под многоквартирный жилой дом	3420 +/- 0
37	39:15:131604:29	Калининградская обл, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова, дом 47	под существующее здание общежития	2129 +/- 0
38	39:15:131503:11	Калининградская обл, г Калининград, ул Горького	под существующие индивидуальные гаражи	1789 +/- 11
39	39:15:131503:49	Калининградская обл, г Калининград, ул Горького, дом 107	под существующие здания, строения и сооружения	3044 +/- 0
40	39:15:121609:4	Калининградская обл, г Калининград, ул Желябова- пер. Желябова	под существующие спортивную и детскую площадки	6288 +/- 28
41	39:15:121608:354	Калининградская обл, г Калининград, ул Желябова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-7	под многоквартирный дом по ул. Желябова, 1-7	3155 +/- 22
42	39:15:121603:10	Калининградская обл, г Калининград, ул Калужская, д 12-	под многоквартирный дом	4028 +/- 0

43	39:15:121609:602	18 Калининградская обл, г Калининград, ул Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 11-13	под многоквартирный малоэтажный дом	1378 +/- 10
44	39:15:131503:82	Калининградская обл, г Калининград, ул Мусоргского	под административное здание	5585 +/- 13
45	39:15:121612:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Мусоргского	под установку модульной комплектной трансформаторной подстанции	65 +/- 0
46	39:15:121607:2	Калининградская обл, г Калининград, ул Мусоргского, 50	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	925
47	39:15:131503:25	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская	земли общего пользования	122 +/- 0
48	39:15:121601:120	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская	обслуживание автотранспорта (под существующие гаражи, под строительство гаражей)	580 +/- 6
49	39:15:131503:24	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская	под здание канализационной насосной станции № 9	3887 +/- 0
50	39:15:131503:289	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская	Братская могила советских воинов, погибших при штурме города-крепости Кенигсберг в апреле 1945 г.	438 +/- 7
51	39:15:131503:37	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская, 54б	под существующие гаражи	326 +/- 0
52	39:15:131503:61	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская, 58	под существующую тепловую станцию	60616 +/- 61
53	39:15:131503:47	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская, 60	под существующее здание ветеринарной клиники	426 +/- 7
54	39:15:121601:110	Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская, д 47, корп в	под сервисный центр обслуживания автомобилей	484 +/- 6
55	39:15:121608:351	Калининградская обл, г Калининград,	под многоквартирный дом по ул Нарвской, 6-	3272 +/- 21

		ул Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 6-8 А	8 А	
56	39:15:121605:15	Калининградская обл, г Калининград, ул Памяти павших в Афганистане, д 26	под транспортный цех и склад	3178 +/- 0
57	39:15:131503:248	Калининградская обл, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта Сибирякова	под существующие гаражи индивидуального автотранспорта и здание проходной	658 +/- 13
58	39:15:131503:13	Калининградская обл, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта Сибирякова	под существующее двухэтажное здание кафе с подвалом и двухэтажное здание автомойки с подвалом	1171 +/- 0
59	39:15:131503:9	Калининградская обл, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта Сибирякова, 7	под существующие индивидуальные гаражи	3439 +/- 0
60	39:15:131503:58	Калининградская обл, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта Сибирякова, дом 17	под административное здание с расчетно-кассовым центром и незавершенное строительством административ. здание со столовой	847 +/- 0
61	39:15:131601:64	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихая, 27	Под строительство многоквартирного жилого дома	930
62	39:15:131601:60	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихая, 8	под существующий жилой дом индивидуального жилищного фонда	789 +/- 0
63	39:15:131604:67	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихая, №1	под существующий многоквартирный дом со встроенными административными помещениями и гаражами	4301 +/- 0
64	39:15:131601:52	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихая, д 14	под существующий жилой дом	666 +/- 0
65	39:15:131601:14	Калининградская обл, г Калининград, ул Тихая, д 22	под строящийся индивидуальный жилой дом	600
66	39:15:121613:24	Калининградская обл, г Калининград,	под существующие жилые и нежилые	8386 +/- 0



		ул Уральская, 2-16	здания, строения, сооружения	
67	39:15:121606:5	Калининградская обл, г Калининград, ул. Генерал- лейтенанта Озерова- ул. Мусоргского	под существующие здания, строения, сооружения	20195 +/- 0
68	39:15:000000:34 (39:15:121613:32)	Калининградская обл, г Калининград, ул. Портовая - Северный вокзал	Земельный участок	874 +/- 0.1
69	39:15:131417:24	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Зеленая - ул. Горького - ул. Ст. лейт. Сибирякова	под существующие многоэтажные многоквартирные жилые дома со встроенными магазинами и объектами обслуживания	77668 +/- 0
70	39:15:131417:39	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, 14-24	под существующий многоквартирный дом по ул. Ст. лейт. Сибирякова, 14-24	5030 +/- 24.8
71	39:15:131503:57	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, 17	под существующие здания предприятия автосервиса	1566 +/- 0
72	39:15:131417:42	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, 26-36	под существующий многоквартирный дом по ул. Ст.лейт. Сибирякова, 26-36	4635 +/- 23.8
73	39:15:131417:38	Калининградская обл, г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, дом 2- 12	под существующий многоквартирный дом со встроенными нежилыми помещениями, по ул. Ст. лейт. Сибирякова , 2-12	4750 +/- 24.1
74	39:15:000000:1633 6	Калининградская обл., г. Калининград	земельные участки (территории) общего пользования	3836 +/- 22
75	39:15:121609:594	Калининградская обл., г. Калининград, пер. Желябова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 25	под многоквартирный дом	2680 +/- 15
76	39:15:121613:909	Калининградская	под проектно-	2204 +/- 16

		обл., г. Калининград, пр-кт. Советский	производственный корпус, гаражи, складские помещения, под существующее встроенно- пристроенное помещение магазина	
77	39:15:121401:466	Калининградская обл., г. Калининград, просп. Советский (на земельном участке расположен многоквартирный дом № 80)	среднеэтажная жилая застройка (под существующий многоквартирный дом)	1101 +/- 12
78	39:15:121603:15	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Калужская, дом 4-10	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями	3075 +/- 97
79	39:15:131503:745	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская	Размещение гаражей для собственных нужд	24 +/- 1
80	39:15:131503:744	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская	Размещение гаражей для собственных нужд	24 +/- 1
81	39:15:121601:45	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская, 49-а	Под существующий магазин - автосервис	224.5 +/- 0
82	39:15:121608:352	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом №18-24	под многоквартирный дом	2945 +/- 17
83	39:15:121602:1091	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Памяти Павших в Афганистане. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 25-31	под существующий многоквартирный дом	4550 +/- 17
84	39:15:131503:714	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Ст. лейт. Сибирякова	под существующие индивидуальные гаражи	23 +/- 2
85	39:15:131503:701	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Ст. лейт. Сибирякова	под существующие индивидуальные гаражи	32 +/- 3
86	39:15:131503:682	Калининградская	под существующие	26 +/- 3

		обл., г. Калининград, ул. Ст. лейт. Сибирякова	индивидуальные гаражи	
87	39:15:131503:681	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Ст. лейт. Сибирякова	под существующие индивидуальные гаражи	32 +/- 3
88	39:15:131503:67	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, дом 7	для размещения объекта автосервиса	21 +/- 0
89	39:15:131503:268	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, дом 7	под проезд к земельным участкам с кадастровыми номерами 39:15:131503:267, 39:15:131503:269, 39:15:131503:7, 39:15:131503:8, 39:15:131503:9, 39:15:131503:248 (существующие индивидуальные гаражи, административное здание, здание проходной, автостоянки)	527 +/- 15
90	39:15:121605:374	Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская	под здание магазина	345 +/- 5
91	39:15:131604:639	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ген.-лейт. Озерова. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39-45.	под многоквартирный среднеэтажный дом	4680 +/- 17
92	39:15:121603:514	Калининградская область, г. Калининград, ул. Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 24	под многоквартирный малоэтажный дом	2700 +/- 17
93	39:15:121603:515	Калининградская область, г. Калининград, ул. Калужская. На	под многоквартирный среднеэтажный дом	2170 +/- 12

94	39:15:121603:516	<p>земельном участке расположен многоквартирный дом № 26</p> <p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 28</p>	<p>под многоквартирный среднеэтажный дом</p>	2700 +/- 14
95	39:15:121604:241	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Нарвский - ул Нарвская ул Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом по адресу: пер Нарвский, 1-3 - ул Нарвская, 28-44 - ул Калужская, 33-39А</p>	<p>под многоквартирный малоэтажный дом</p>	9042 +/- 50
96	39:15:121609:837	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Желябова</p>	<p>территория совместного использования (проезд)</p>	872 +/- 7
97	39:15:121609:592	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Желябова, На земельном участке расположен многоквартирный дом №13</p>	<p>под многоквартирный дом</p>	860 +/- 7
98	39:15:121609:9	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Желябова, д 19</p>	<p>под существующий жилой дом</p>	897 +/- 0
99	39:15:121609:10	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Желябова, д 19</p>	<p>под проезд совместного пользования</p>	41
100	39:15:121609:593	<p>Калининградская область, г Калининград, пер Желябова. На земельном участке расположен многоквартирный</p>	<p>под многоквартирный дом</p>	1815 +/- 14

101	39:15:121609:600	дом № 27 Калининградская область, г Калининград, пер Калужский. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 2-10	под многоквартирный среднеэтажный дом	3555 +/- 17
102	39:15:121608:6	Калининградская область, г Калининград, пер Нарвский	под существующий многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями	1331
103	39:15:121604:242	Калининградская область, г Калининград, пер Нарвский. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 5-13	под многоквартирный среднеэтажный дом	3470 +/- 18
104	39:15:121401:467	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский (на земельном участке расположен многоквартирный дом № 76-78)	среднеэтажная жилая застройка (под существующий многоквартирный дом)	1250 +/- 12
105	39:15:121401:16	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, 108	для обслуживания и эксплуатации автозаправочной станции	4432 +/- 0
106	39:15:121304:4	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, 67-71	под существующее здание	2095
107	39:15:121401:12	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, д 112, в/г №43	под существующий военный городок №43	8661 +/- 0.1
108	39:15:121050:3	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский, д 87-89	под строительство многоквартирных жилых домов	15792
109	39:15:121401:461	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский. На	под многоквартирный малоэтажный дом	849 +/- 7

		земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 102		
110	39:15:121611:238	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 24-28	под многоквартирный малоэтажный дом	2032 +/- 12
111	39:15:121611:237	Калининградская область, г Калининград, пр-кт Советский. На земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 30-34	под многоквартирный малоэтажный дом	2080 +/- 15
112	39:15:000000:3740	Калининградская область, г Калининград, ул Гайдара	под строительство и реконструкцию улиц Гайдара - Ген. Челнокова - Согласия - Советский проспект с устройством путепровода через железнодорожные пути, ул. Челнокова и автодорогу "Северный обход г. Калининграда"	760 +/- 19
113	39:15:121602:1096	Калининградская область, г Калининград, ул Гайдара	под здание водонапорной станции	204 +/- 5
114	39:15:121701:6	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова	под существующее административное здание и гараж	1457 +/- 0
115	39:15:121701:1	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова, д 24а-26а	под административное здание со стоматологической поликлиникой	396 +/- 7
116	39:15:121611:236	Калининградская область, г Калининград, ул	под многоквартирный малоэтажный дом	1132 +/- 9

		Генерал-лейтенанта Озерова. На земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 2-4		
117	39:15:121611:240	Калининградская область, г Калининград, ул Генерал-лейтенанта Озерова. На земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 6-10	под многоквартирный малоэтажный дом	2175 +/- 13
118	39:15:131604:831	Калининградская область, г Калининград, ул Горького	магазины	8325 +/- 118
119	39:15:131503:38	Калининградская область, г Калининград, ул Горького, д 103-105	под существующие встроенные помещения стоматологического кабинета	1309 +/- 0
120	39:15:131503:65	Калининградская область, г Калининград, ул Горького, д 113	под существующие здания и сооружения школы искусств	4909 +/- 0
121	39:15:121609:603	Калининградская область, г Калининград, ул Калужская	территория совместного использования (проезд)	277 +/- 4
122	39:15:121604:244	Калининградская область, г Калининград, ул Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 25-27	под многоквартирный малоэтажный дом	1355 +/- 9
123	39:15:121604:243	Калининградская область, г Калининград, ул Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 29-31	под многоквартирный малоэтажный дом	1340 +/- 9
124	39:15:121604:245	Калининградская область, г Калининград, ул	под многоквартирный малоэтажный дом	2525 +/- 16

125	39:15:131604:14	Калужская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 19-23 Калининградская область, г Калининград, ул Калязинская, д 4	под существующие здания и сооружения военно-морской кафедры и гаражи университета	8011 +/- 0
126	39:15:131604:653	Калининградская область, г Калининград, ул Калязинская, д 8	многоквартирные жилые дома 5-12 этажей	5655 +/- 26
127	39:15:121609:3	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского, д 19	под существующее здание, строения, сооружения	2284 +/- 0
128	39:15:121603:16	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского, д 21	под существующий многоквартирный дом со встроенными торгово-административными помещениями и встроенно-пристроенными административными помещениями	2155 +/- 81.2
129	39:15:121609:595	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-17.	под многоквартирный дом	2633 +/- 16
130	39:15:000000:6237	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского. На земельном участке расположен многоквартирный дом №52	под многоквартирный малоэтажный дом	880 +/- 8
131	39:15:000000:6238	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского. На земельном участке расположен многоквартирный дом №54	под многоквартирный малоэтажный дом	1315 +/- 10



132	39:15:121611:239	Калининградская область, г Калининград, ул Мусоргского. На земельном участке расположен многоквартирный малоэтажный дом № 1-3	под многоквартирный малоэтажный дом	1461 +/- 10
133	39:15:121605:380	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская	под здание водонапорной станции	185 +/- 5
134	39:15:121608:356	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская	обслуживание жилой застройки	416 +/- 5
135	39:15:000000:33 (39:15:121613:31)	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, вокзал Северный	Земельный участок	49860
136	39:15:121603:530	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, д 46	магазины	1945 +/- 15
137	39:15:121603:1	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, д 52	под здания и сооружения пожарной части №1	7609 +/- 0
138	39:15:131503:52	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, д 54 а	под административно-торговый центр	1435 +/- 1.37
139	39:15:131503:53	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, д 54 а	под гаражи	1275 +/- 0
140	39:15:131503:54	Калининградская область, г Калининград, ул Нарвская, д 54 а	под проезд совместного использования	566 +/- 0
141	39:15:121602:3	Калининградская область, г Калининград, ул Памяти Павших в Афганистане, д 1а	под существующий торговый павильон	83 +/- 0
142	39:15:131503:17	Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	под существующие индивидуальные гаражи	1561 +/- 17

143	39:15:131503:425	Сибирякова Калининградская область, г Калининград, ул Старшего лейтенанта	коммунальное обслуживание	820 +/- 14
144	39:15:131503:424	Сибирякова Калининградская область, г Калининград, ул Старшего лейтенанта	магазины	27 +/- 1
145	39:15:131503:10	Сибирякова Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	магазины	566 +/- 8
146	39:15:131503:6	Сибирякова, д 13 Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	под существующее здание магазина	3344 +/- 20
147	39:15:131503:40	Сибирякова, д 13 Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	подъездная дорога	749 +/- 0
148	39:15:131503:267	Сибирякова, д 17 Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	обслуживание автотранспорта	209 +/- 8
149	39:15:131503:3	Сибирякова, д 7 Калининградская область, г Калининград, ул Старшего Лейтенанта	территория общего пользования	410
150	39:15:131601:182	Сибирякова, д 7 а Калининградская область, г Калининград, ул Тихая	для благоустройства территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по ул. Тихая, 3б	117 +/- 5
151	39:15:131601:48	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая	в дополнение к ранее предоставленному участку	127 +/- 0

152	39:15:131601:22	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 16	под строительство 6-ти квартирного жилого дома с 4-мя встроенными гаражами	600 +/- 0
153	39:15:131601:19	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 18	под строящийся индивидуальный жилой дом	600
154	39:15:131601:17	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 20	под строительство индивидуального жилого дома	600
155	39:15:131601:53	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 24	под индивидуальный жилой дом	621 +/- 1.3
156	39:15:131601:11	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 26	под строительство индивидуального жилого дома со встроенным стоматологическим кабинетом	600 +/- 0
157	39:15:131601:39	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 26	для обслуживания существующего индивидуального жилого дома по ул. Тихая, 26	163
158	39:15:131601:66	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 30	под индивидуальный жилой дом	781
159	39:15:131601:55	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 32	под неоконченный строительством индивидуальный жилой дом	635
160	39:15:131601:2	Калининградская область, г Калининград, ул Тихая, д 34	под неоконченный строительством жилой дом	600 +/- 0
161	39:15:000000:18103	Калининградская область, г. Калининград	Земельные участки (территории) общего пользования	4419 +/- 23
162	39:15:121401:21	Калининградская область, г. Калининград, пр-кт Советский, д. 74	под многоэтажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями	1074 +/- 0
163	39:15:121605:361	Калининградская область, г. Калининград, просп. Советский-ул.Нарвская	под городской сквер	2334 +/- 13

164	39:15:121612:11	Калининградская область, г. Калининград, просп. Советский, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенными помещениями и помещениями бытового обслуживания №20-22	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями бытового обслуживания	1500 +/- 14
165	39:15:121304:208	Калининградская область, г. Калининград, просп. Советский. На земельном участке расположен жилой дом индивидуального жилищного фонда № 63	под существующий жилой дом и благоустройство территории жилого дома индивидуального жилищного фонда по Советскому проспекту, 63	450 +/- 8
166	39:15:121304:23	Калининградская область, г. Калининград, просп. Советский. На земельном участке расположено административное здание по адресу просп. Советский, 59	под административное здание	788 +/- 5
167	39:15:121401:458	Калининградская область, г. Калининград, Советский проспект	под объект культурного наследия местного значения "Памятник летчикам Дважды Краснознаменного Балтийского флота"	2500 +/- 20
168	39:15:121602:14	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 3-13	под существующий многоквартирный дом	6675 +/- 22
169	39:15:121602:18	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке	под существующий многоквартирный дом	4115 +/- 17

170	39:15:121602:17	расположен многоквартирный дом № 1-1А. Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 15-15А	под существующий многоквартирный дом	3680 +/- 20
171	39:15:121602:22	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 17-27	под существующий многоквартирный дом	4561 +/- 29
172	39:15:121602:21	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 29-29А	под существующий многоквартирный дом	4000 +/- 17
173	39:15:121602:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 31-41	под существующий многоквартирный дом	4775 +/- 21
174	39:15:121602:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Гайдара. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 45-55	под существующий многоквартирный дом	4835 +/- 20
175	39:15:121701:266	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ген.-лейт. Озерова	под гостевую автостоянку для административного здания со стоматологической поликлиникой и многоквартирного дома по ул.Ген.-лейт. Озерова, 26-28 -	825 +/- 11

176	39:15:121701:267	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ген.-лейт. Озерова - ул. Горького - ул. Юношеская. На земельном участке расположен многоквартирный дом ул. Ген.-лейт. Озерова, 26-28 - ул. Горького, 1-17 - ул. Юношеская, 2-4	ул.Горького, 1-17 - ул.Юношеская, 2-4 под многоквартирный малоэтажный дом	9452 +/- 36
177	39:15:121612:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Ген.-лт. Озерова, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенно-пристроенными торговыми помещениями №12-16	под существующий многоквартирный дом со встроенно-пристроенными торговыми помещениями	2380 +/- 17
178	39:15:121609:5	Калининградская область, г. Калининград, ул. Желябова	под учебный корпус, под общежитие, под прачечную, под столовую и служебные пристройки	11709
179	39:15:121606:10	Калининградская область, г. Калининград, ул. Мусоргского	под существующее здание	1452 +/- 1.93
180	39:15:121612:13	Калининградская область, г. Калининград, ул. Мусоргского, на земельном участке расположен многоквартирный дом № 6	под существующий многоквартирный дом	755 +/- 10
181	39:15:121612:12	Калининградская область, г. Калининград, ул. Мусоргского, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенными	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями	640 +/- 9

182	39:15:121612:14	торговыми помещениями №4 Калининградская область, г. Калининград, ул. Мусоргского, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями бытового обслуживания №8	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями бытового обслуживания	550 +/- 8
183	39:15:131503:729	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская	Под существующие гаражи	25 +/- 4
184	39:15:121603:510	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская	Под благоустройство территории, прилегающей к зданиям и сооружениям пожарной части № 1	302 +/- 39
185	39:15:131503:266	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская	для организации автостоянки для обслуживания офисного здания	265 +/- 4
186	39:15:131503:644	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская - ул. Старшего лейтенанта Сибирякова	под склады для производственно-технических нужд, для размещения (организации) автостоянки к существующим зданиям склада и гаражей ОАО "Калининградгазификация"	1824 +/- 18
187	39:15:121605:25	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская, 33-35, 37	под существующие многоквартирные дома	2695 +/- 10
188	39:15:121608:8	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская, 2	Под торговый павильон	110 +/- 3.7
189	39:15:131503:79	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская, 54 а	под строительство объекта бытового обслуживания (салона красоты)	712 +/- 9

190	39:15:121601:39	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская, д. 49-е	под административно-складское здание	236
191	39:15:121605:26	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 21-31	под существующий многоквартирный дом	4930 +/- 15
192	39:15:121602:23	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 39-45	под существующий многоквартирный дом	3996 +/- 19
193	39:15:121602:24	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 47	Среднеэтажная жилая застройка	2020 +/- 8
194	39:15:121605:27	Калининградская область, г. Калининград, ул. Нарвская. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9-19	под существующий многоквартирный дом	4806 +/- 12
195	39:15:121602:15	Калининградская область, г. Калининград, ул. Памяти павших в Афганистане. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 1-7	под существующий многоквартирный дом	5078 +/- 20
196	39:15:121602:19	Калининградская область, г. Калининград, ул. Памяти павших в Афганистане. На земельном участке расположен	под существующий многоквартирный дом	4545 +/- 23



197	39:15:121602:20	<p>многоквартирный дом № 17-23</p> <p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Памяти павших в Афганистане. На земельном участке расположен многоквартирный дом № 9-15</p>	под существующий многоквартирный дом	4042 +/- 18
198	39:15:131503:284	<p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Ст. лейт. Сибирякова</p>	Для обслуживания зданий предприятия автосервиса	540 +/- 14
199	39:15:131503:19	<p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Старшего Лейтенанта Сибирякова, дом 17</p>	под производственную базу	8481 +/- 24
200	39:15:121612:17	<p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Уральская, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями бытового обслуживания №3-7</p>	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями бытового обслуживания	2380 +/- 17
201	39:15:121612:16	<p>Калининградская область, г. Калининград, ул. Уральская, на земельном участке расположен многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями объектов здравоохранения №9-15</p>	под существующий многоквартирный дом со встроенными торговыми помещениями и помещениями объектов здравоохранения	3272 +/- 20
202	39:15:121608:353	<p>Калининградская область, г.Калининград, ул.Нарвская. На</p>	под многоквартирный дом	3200 +/- 19

203	39:15:121613:21	земельном участке расположен многоквартирный дом № 10-16 обл. Калининградская, г. Калининград, пл. Победы, 4	под существующие административные помещения	443 +/- 0
204	39:15:121613:19	обл. Калининградская, г. Калининград, пл. Победы, 4	под существующее административное здание со встроенными помещениями	4837 +/- 0
205	39:15:121701:2	обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Генерал-лейтенанта Озерова, 20-24	под существующий жилой дом со встроенным магазином	1815 +/- 0
206	39:15:121613:11	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград, пр-кт Советский, земельный участок 18	Деловое управление, Оказание социальной помощи населению	2417 +/- 0
207	39:15:131503:27	Российская Федерация, Калининградская обл, г Калининград, ул Нарвская	под строительство автомастерской	326 +/- 0
208	39:15:131601:509	Российская Федерация, Калининградская обл, г.о. "Город Калининград", г. Калининград, ул. Тихая, д. 28	Для индивидуального жилищного строительства	749 +/- 10
209	39:15:131503:751	Российская Федерация, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Нарвская, 54 Б, гараж 8, литер А1"	размещение гаражей для собственных нужд	34 +/- 2
210	39:15:121304:422	Российская Федерация, Калининградская обл., г.о. "Город Калининград", г. Калининград,, пр-кт Советский, земельный участок	Бытовое обслуживание	252 +/- 6

211	39:15:121605:5	63Б Российская Федерация, Калининградская область, городской округ город Калининград, город Калининград, проспект Советский, дом 40	под существующее здание школы и гараж	22045 +/- 0
212	39:15:121610:2	Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Желябова, 6-8	под существующее здание для размещения подразделений Центра	4514
213	39:15:121613:29	Россия, Калининградская область, г Калининград, ул Уральская, д 18	под встроенные помещения, используемые под офис в административно- торговом комплексе	5394 +/- 0.2

## 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 39:15:000000:9739)**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	236001, Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	110079 +/- 97 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
319	356859.16	1188848.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	356858.80	1188852.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	356840.45	1188849.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	356840.46	1188848.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	356827.98	1188847.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	356816.26	1188845.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	356815.33	1188844.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	356814.37	1188843.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	356814.37	1188841.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	356815.33	1188840.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	356816.93	1188839.61	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
330	356835.46	1188842.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	356837.79	1188828.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	356840.26	1188829.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	356841.05	1188824.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	356844.44	1188824.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	356843.50	1188831.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	356841.40	1188842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	356856.80	1188846.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	356858.39	1188847.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	356859.16	1188848.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	356060.74	1189530.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	356059.11	1189531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	356057.01	1189530.70	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
745	356052.76	1189524.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	356049.12	1189523.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	356047.97	1189523.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	356046.89	1189522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	356046.74	1189520.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	356047.58	1189518.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	356049.12	1189518.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	356053.19	1189518.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	356064.70	1189503.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	356070.22	1189412.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	356071.47	1189352.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	356041.55	1189351.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	356039.10	1189357.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
758	356042.05	1189357.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	356041.91	1189363.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	356037.69	1189363.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	356037.50	1189392.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	356041.05	1189392.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	356040.49	1189392.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	356040.38	1189398.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	356037.40	1189398.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	356036.76	1189422.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	356036.95	1189436.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	356036.16	1189436.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	356035.65	1189443.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	356038.40	1189443.46	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
771	356036.80	1189444.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	356033.71	1189444.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	356032.11	1189444.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	356031.15	1189442.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	356030.76	1189422.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	356031.48	1189394.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	356031.68	1189364.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	356026.91	1189366.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	356023.37	1189367.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	356023.50	1189361.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	356025.33	1189360.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	356032.43	1189358.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	356035.43	1189350.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
784	356021.36	1189347.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	356020.01	1189347.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	356019.05	1189345.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	356022.01	1189345.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	356021.91	1189341.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	356036.62	1189345.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	356036.96	1189330.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	356014.98	1189329.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	356015.12	1189323.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	356029.71	1189324.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	356029.78	1189323.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	356043.68	1189324.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	356043.63	1189326.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
797	356043.02	1189328.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	356042.60	1189345.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	356071.52	1189346.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	356071.52	1189338.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	356072.23	1189336.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	356073.69	1189335.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	356131.81	1189336.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	356157.83	1189333.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	356287.31	1189320.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	356288.85	1189321.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	356305.77	1189334.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	356306.67	1189335.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	356303.74	1189380.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
810	356317.46	1189381.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	356319.19	1189381.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	356320.21	1189383.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	356320.31	1189387.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	356371.01	1189388.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	356372.58	1189389.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	356373.48	1189390.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	356372.92	1189408.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	356372.15	1189410.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	356370.65	1189411.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	356366.59	1189410.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	356366.87	1189406.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	356367.84	1189406.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
823	356367.93	1189405.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	356367.07	1189405.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	356367.46	1189394.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	356355.66	1189394.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	356355.75	1189392.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	356352.25	1189392.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	356352.17	1189395.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	356350.54	1189394.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	356344.76	1189393.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	356344.54	1189395.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	356338.82	1189395.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	356338.76	1189393.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	356338.03	1189393.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
836	356338.01	1189393.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	356332.37	1189393.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	356332.31	1189395.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	356326.21	1189394.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	356326.09	1189393.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	356319.79	1189393.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	356318.42	1189394.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	356318.50	1189391.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	356314.31	1189391.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	356314.31	1189387.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	356303.39	1189386.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	356302.45	1189405.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	356303.18	1189405.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
849	356303.05	1189411.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	356298.74	1189411.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	356297.20	1189410.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	356296.36	1189408.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	356297.54	1189383.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	356300.66	1189337.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	356286.78	1189327.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	356156.93	1189339.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	356166.50	1189340.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	356198.63	1189339.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	356204.45	1189340.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	356205.94	1189340.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	356206.96	1189342.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
862	356207.03	1189344.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	356206.13	1189345.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	356204.56	1189346.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	356198.63	1189345.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	356166.32	1189346.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	356131.78	1189342.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	356077.51	1189341.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	356076.28	1189410.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	356104.00	1189410.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	356103.65	1189416.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	356104.34	1189416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	356103.44	1189424.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	356114.27	1189425.57	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
875	356116.01	1189417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	356116.07	1189416.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	356116.41	1189410.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	356117.76	1189410.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	356120.31	1189400.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	356117.04	1189399.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	356117.39	1189393.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	356121.23	1189394.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	356121.99	1189384.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	356117.93	1189384.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	356118.27	1189378.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	356122.47	1189378.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	356123.28	1189368.73	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
888	356118.91	1189367.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	356119.26	1189361.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	356127.32	1189363.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	356128.65	1189364.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	356129.42	1189366.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	356126.94	1189398.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	356119.51	1189429.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	356118.61	1189431.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	356117.04	1189431.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	356099.59	1189430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	356098.05	1189429.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	356097.21	1189427.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	356098.24	1189416.44	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
901	356076.04	1189416.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	356070.48	1189505.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	356060.07	1189519.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	356065.04	1189519.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	356066.21	1189520.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	356067.34	1189521.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	356067.56	1189523.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	356066.79	1189524.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	356065.29	1189525.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	356060.57	1189525.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	356061.83	1189527.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	356061.76	1189529.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	356060.74	1189530.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
913	357186.07	1189532.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	357185.33	1189532.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	357183.64	1189532.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	357182.45	1189530.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	357182.16	1189529.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	357182.86	1189526.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	357181.88	1189472.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	357185.24	1189410.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	357188.16	1189347.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	357194.08	1189347.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	357191.45	1189406.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	357243.95	1189381.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	357247.93	1189378.44	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
926	357306.93	1189349.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	357318.46	1189345.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	357312.63	1189333.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	357297.89	1189298.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	357281.10	1189267.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	357263.98	1189231.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	357230.65	1189143.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	357219.69	1189118.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	357218.09	1189068.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	357209.21	1189038.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	357208.35	1188998.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	357162.46	1188985.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	357161.27	1188984.33	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
939	357160.96	1188983.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	357161.26	1188929.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	357158.14	1188907.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	357155.70	1188892.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	357145.13	1188891.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	357145.06	1188893.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	357139.17	1188893.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	357139.13	1188888.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	357116.44	1188838.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	357089.10	1188840.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	357081.26	1188858.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	357097.95	1188867.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	357098.97	1188868.97	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
952	357102.77	1188879.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	357133.17	1188885.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	357134.41	1188886.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	357134.77	1188887.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	357135.05	1188894.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	357136.56	1188894.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	357136.88	1188900.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	357132.83	1188900.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	357132.85	1188904.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	357146.94	1188903.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	357146.97	1188902.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	357147.42	1188902.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	357147.00	1188895.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
965	357151.09	1188895.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	357152.51	1188896.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	357153.15	1188898.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	357152.67	1188907.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	357151.65	1188908.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	357149.94	1188909.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	357129.30	1188910.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	357127.76	1188909.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	357126.92	1188908.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	357126.80	1188892.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	357096.97	1188886.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	357095.68	1188885.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	357091.79	1188874.21	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
978	357077.77	1188866.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	357076.23	1188869.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	357074.57	1188870.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	357063.93	1188893.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	357012.24	1188984.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	356973.03	1189041.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	356971.40	1189042.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	356969.71	1189041.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	356968.52	1189040.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	356968.23	1189038.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	356968.80	1189037.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	357007.25	1188981.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	357058.69	1188890.34	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
991	357069.84	1188867.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	357071.55	1188865.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	357072.49	1188863.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	357059.62	1188856.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	357058.78	1188854.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	357058.78	1188853.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	357081.96	1188765.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	356969.83	1188752.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	356950.82	1188750.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	356883.11	1188764.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	356886.21	1188767.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	356908.50	1188768.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	356947.77	1188763.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1004	356979.87	1188760.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	356981.44	1188761.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	356982.34	1188763.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	356982.39	1188764.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	356976.23	1188804.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	356975.10	1188806.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	356973.43	1188806.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	356969.15	1188805.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	356967.86	1188804.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	356967.43	1188803.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	356968.00	1188801.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	356969.38	1188800.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	356970.97	1188800.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1017	356975.90	1188767.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	356948.33	1188769.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	356908.56	1188774.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	356887.87	1188773.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	356887.90	1188782.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	356887.00	1188783.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	356885.43	1188784.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	356883.71	1188784.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	356882.42	1188782.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	356881.99	1188781.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	356881.85	1188772.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	356880.88	1188781.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	356879.75	1188782.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1030	356878.08	1188782.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	356876.43	1188782.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	356875.35	1188781.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	356875.17	1188779.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	356876.17	1188769.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	356875.54	1188766.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	356854.64	1188770.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	356853.04	1188769.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	356852.08	1188768.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	356852.08	1188766.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	356853.04	1188765.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	356854.39	1188764.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	356859.11	1188763.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1043	356822.03	1188757.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	356820.74	1188756.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	356820.33	1188754.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	356818.92	1188738.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	356723.36	1188722.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	356624.73	1188706.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	356580.61	1188694.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	356525.61	1188666.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	356527.25	1188670.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	356530.32	1188680.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	356541.56	1188685.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	356571.13	1188702.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	356571.90	1188704.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1056	356571.68	1188705.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	356570.18	1188708.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	356554.92	1188700.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	356554.62	1188700.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	356549.42	1188697.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	356549.66	1188697.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	356541.51	1188692.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	356541.01	1188693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	356535.86	1188690.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	356536.20	1188689.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	356529.26	1188686.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	356528.76	1188687.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	356523.65	1188684.69	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
1069	356524.63	1188682.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	356522.52	1188675.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	356511.85	1188679.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	356505.18	1188688.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	356502.40	1188693.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	356497.20	1188690.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	356498.52	1188688.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	356491.86	1188684.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	356490.55	1188687.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	356485.33	1188684.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	356486.50	1188682.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	356474.94	1188676.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	356473.76	1188678.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1082	356468.53	1188675.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	356469.60	1188673.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	356467.12	1188672.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	356465.82	1188674.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	356460.60	1188671.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	356463.75	1188665.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	356465.29	1188665.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	356467.01	1188665.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	356491.97	1188678.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	356501.77	1188683.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	356508.27	1188674.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	356520.47	1188670.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	356517.38	1188662.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1095	356457.82	1188633.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	356399.30	1188596.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	356370.24	1188585.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	356366.01	1188606.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	356394.59	1188612.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	356408.51	1188618.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	356424.05	1188625.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	356452.61	1188641.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	356453.38	1188643.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	356453.14	1188644.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	356451.83	1188647.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	356403.28	1188622.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	356392.59	1188617.71	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
1108	356383.74	1188616.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	356382.33	1188618.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	356380.70	1188619.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	356379.41	1188618.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	356380.71	1188616.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	356377.84	1188614.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	356364.76	1188611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	356356.99	1188646.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	356376.70	1188652.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	356374.33	1188657.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	356372.67	1188657.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	356368.13	1188668.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	356369.39	1188668.88	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
1121	356367.04	1188674.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	356365.73	1188673.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	356362.98	1188679.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	356364.18	1188680.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	356361.83	1188685.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	356360.61	1188685.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	356357.12	1188693.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	356358.01	1188694.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	356355.69	1188699.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	356351.30	1188697.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	356350.34	1188696.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	356350.34	1188694.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	356366.83	1188655.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1134	356355.73	1188652.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	356343.04	1188714.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	356378.88	1188726.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	356382.48	1188719.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	356387.77	1188722.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	356387.53	1188723.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	356397.71	1188727.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	356398.14	1188726.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	356403.45	1188729.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	356403.21	1188730.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	356410.85	1188733.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	356411.35	1188732.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	356416.65	1188735.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1147	356416.36	1188735.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	356426.09	1188740.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	356426.45	1188739.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	356431.67	1188741.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	356430.09	1188745.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	356428.67	1188746.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	356426.93	1188746.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	356411.09	1188740.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	356384.82	1188728.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	356384.47	1188729.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	356400.90	1188736.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	356425.24	1188747.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	356533.75	1188795.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1160	356550.10	1188789.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	356559.09	1188770.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	356557.46	1188771.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	356555.95	1188771.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	356531.05	1188759.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	356530.09	1188758.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	356530.09	1188756.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	356532.07	1188752.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	356537.25	1188754.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	356536.89	1188755.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	356555.74	1188764.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	356559.39	1188756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	356560.85	1188755.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1173	356562.68	1188755.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	356565.77	1188756.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	356587.15	1188708.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	356588.75	1188707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	356590.49	1188707.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	356591.91	1188708.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	356598.62	1188714.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	356596.04	1188720.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	356590.55	1188715.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	356570.15	1188761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	356555.52	1188792.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	356569.98	1188835.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	356572.15	1188835.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1186	356557.88	1188793.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	356558.13	1188791.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	356565.88	1188773.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	356567.34	1188772.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	356572.23	1188772.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	356569.62	1188777.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	356570.23	1188778.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	356564.09	1188793.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	356578.22	1188834.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	356580.77	1188834.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	356581.13	1188835.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	356581.84	1188835.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	356583.71	1188840.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1199	356582.37	1188841.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	356576.22	1188840.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	356571.82	1188841.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	356574.64	1188850.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	356616.99	1188837.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	356615.55	1188833.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	356621.15	1188831.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	356622.73	1188836.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	356643.85	1188829.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	356642.17	1188824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	356647.74	1188822.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	356649.55	1188827.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	356684.62	1188816.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1212	356683.09	1188810.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	356688.66	1188808.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	356690.31	1188814.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	356699.73	1188810.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	356702.67	1188804.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	356704.58	1188802.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	356704.68	1188802.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	356705.43	1188802.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	356705.80	1188803.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	356708.77	1188802.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	356708.96	1188803.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	356710.44	1188802.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	356709.86	1188800.81	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
1225	356726.69	1188795.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	356726.99	1188796.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	356730.34	1188795.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	356730.04	1188794.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	356732.27	1188793.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	356732.57	1188794.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	356734.43	1188793.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	356735.27	1188796.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	356734.77	1188798.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	356734.30	1188799.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	356749.47	1188793.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	356749.43	1188793.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	356750.01	1188793.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1238	356750.09	1188793.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	356753.09	1188792.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	356753.01	1188792.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	356755.02	1188791.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	356755.19	1188791.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	356769.85	1188787.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	356769.83	1188786.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	356775.45	1188784.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	356775.56	1188785.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	356817.75	1188772.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	356819.42	1188772.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	356820.55	1188773.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	356824.35	1188786.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1251	356823.16	1188803.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	356839.98	1188806.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	356839.13	1188812.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	356818.70	1188808.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	356817.41	1188807.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	356816.98	1188805.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	356818.01	1188790.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	356794.19	1188800.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	356796.93	1188827.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	356799.60	1188828.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	356798.61	1188834.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	356797.03	1188834.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	356796.83	1188838.70	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
1264	356796.28	1188841.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	356790.42	1188841.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	356790.97	1188835.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	356777.42	1188842.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	356777.59	1188843.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	356772.05	1188845.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	356771.83	1188844.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	356769.02	1188845.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	356769.10	1188846.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	356763.57	1188848.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	356763.29	1188847.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	356748.76	1188852.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	356740.22	1188857.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1277	356735.45	1188862.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	356723.08	1188866.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	356723.36	1188868.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	356717.90	1188870.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	356717.44	1188869.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	356712.23	1188871.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	356712.34	1188872.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	356706.91	1188874.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	356705.70	1188869.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	356706.27	1188867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	356707.42	1188866.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	356718.45	1188862.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	356732.08	1188857.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1290	356736.61	1188852.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	356746.55	1188847.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	356753.32	1188844.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	356772.70	1188838.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	356790.98	1188828.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	356788.05	1188797.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	356788.89	1188796.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	356789.96	1188795.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	356817.65	1188784.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	356815.85	1188778.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	356774.58	1188791.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	356760.77	1188796.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	356763.35	1188803.74	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
1303	356757.75	1188805.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	356755.08	1188798.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	356742.23	1188802.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	356744.76	1188809.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	356739.15	1188811.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	356736.56	1188804.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	356723.56	1188809.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	356725.87	1188816.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	356720.31	1188818.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	356717.88	1188811.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	356638.16	1188837.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	356574.47	1188856.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	356534.98	1188909.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1316	356536.97	1188910.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	356541.55	1188903.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	356550.88	1188891.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	356562.55	1188877.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	356564.20	1188876.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	356565.87	1188877.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	356568.78	1188879.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	356565.35	1188884.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	356564.68	1188884.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	356557.34	1188892.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	356558.32	1188893.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	356554.90	1188898.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	356553.60	1188897.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1329	356548.15	1188904.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	356549.44	1188905.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	356546.03	1188910.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	356544.69	1188909.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	356539.40	1188917.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	356540.17	1188918.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	356536.79	1188923.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	356532.85	1188920.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	356532.28	1188918.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	356532.71	1188916.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	356533.61	1188915.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	356531.40	1188913.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	356493.00	1188964.79	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
1342	356465.33	1188999.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	356477.31	1189008.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	356478.66	1189007.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	356480.40	1189006.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	356485.78	1189009.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	356488.80	1189007.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	356493.13	1189002.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	356496.77	1188998.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	356498.42	1188997.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	356500.66	1188998.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	356504.81	1188992.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	356501.50	1188991.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	356505.07	1188986.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1355	356508.47	1188988.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	356513.96	1188980.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	356510.78	1188978.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	356514.32	1188973.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	356517.48	1188975.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	356524.17	1188966.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	356521.56	1188964.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	356525.06	1188959.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	356530.70	1188963.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	356531.34	1188965.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	356530.98	1188966.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	356520.68	1188981.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	356503.24	1189005.13	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
1368	356517.41	1189001.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	356518.83	1189002.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	356539.91	1189016.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	356547.87	1189023.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	356548.37	1189025.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	356547.82	1189027.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	356545.68	1189030.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	356541.02	1189026.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	356541.41	1189025.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	356538.12	1189022.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	356537.19	1189023.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	356532.57	1189020.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	356533.35	1189019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1381	356521.75	1189011.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	356521.39	1189012.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	356514.45	1189006.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	356512.91	1189008.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	356507.09	1189010.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	356509.22	1189013.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	356505.60	1189018.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	356504.86	1189018.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	356500.94	1189011.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	356487.00	1189015.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	356541.30	1189057.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	356545.50	1189051.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	356547.10	1189051.27	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
1394	356548.80	1189051.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	356550.04	1189052.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	356550.40	1189054.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	356549.91	1189055.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	356543.74	1189064.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	356542.11	1189064.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	356540.42	1189064.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	356520.78	1189049.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	356513.70	1189058.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	356512.07	1189059.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	356510.38	1189059.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	356509.56	1189058.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	356512.59	1189054.34	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
1407	356510.72	1189052.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	356516.05	1189045.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	356499.31	1189032.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	356493.36	1189039.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	356491.73	1189040.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	356490.73	1189040.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	356492.35	1189038.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	356489.14	1189035.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	356494.56	1189028.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	356477.18	1189015.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	356471.66	1189022.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	356469.14	1189020.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	356469.92	1189019.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1420	356468.05	1189018.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	356467.31	1189019.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	356466.99	1189019.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	356472.36	1189011.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	356462.89	1189004.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	356458.31	1189004.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	356405.42	1188965.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	356350.33	1188943.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	356280.24	1188926.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	356220.03	1188905.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	356183.12	1188887.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	356174.08	1188893.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	356172.84	1188893.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1433	356159.64	1188891.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	356153.44	1188916.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	356117.21	1189022.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	356115.87	1189024.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	356114.15	1189024.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	356112.61	1189023.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	356100.26	1189001.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	356086.77	1188976.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	356078.05	1188983.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	356060.61	1189007.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	356053.73	1189019.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	356050.64	1189025.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	356052.15	1189027.88	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
1446	356050.38	1189031.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	356049.64	1189031.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	356047.86	1189031.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	356032.64	1189065.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	356026.12	1189078.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	356024.62	1189078.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	356022.88	1189078.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	356021.50	1189077.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	356020.93	1189076.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	356021.27	1189074.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	356027.18	1189062.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	356044.52	1189024.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	356048.53	1189016.13	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
1459	356055.70	1189003.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	356074.03	1188978.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	356083.87	1188970.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	356058.79	1188925.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	356043.05	1188933.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	356034.69	1188943.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	356063.39	1188961.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	356064.16	1188963.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	356063.94	1188964.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	356061.39	1188969.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	356056.32	1188966.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	356057.23	1188964.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	356048.57	1188959.31	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
1472	356047.33	1188961.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	356042.45	1188958.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	356043.49	1188956.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	356031.15	1188948.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	356029.76	1188950.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	356024.67	1188947.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	356026.03	1188945.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	356024.44	1188944.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	356021.78	1188945.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	356016.28	1188942.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	356018.36	1188940.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	356009.92	1188935.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	356008.63	1188937.79	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
1485	356003.74	1188934.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	356004.73	1188932.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355998.39	1188929.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	355997.16	1188930.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	355992.28	1188927.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355993.20	1188926.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355981.48	1188919.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355980.45	1188920.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355975.54	1188917.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355976.34	1188916.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	355967.33	1188910.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355966.22	1188912.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355961.15	1188909.32	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
1498	355964.22	1188904.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355965.76	1188903.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355967.48	1188903.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	355982.02	1188912.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	356029.51	1188940.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	356039.45	1188928.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	356056.08	1188920.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	356022.84	1188849.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	356017.15	1188851.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	356015.43	1188851.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	356014.14	1188850.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	356013.71	1188848.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	356014.28	1188846.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1511	356015.50	1188845.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	356020.28	1188843.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	356006.67	1188814.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	355957.79	1188840.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	355903.41	1188861.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355856.82	1188871.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355855.80	1188873.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355854.17	1188873.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355821.90	1188872.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355768.69	1188863.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	355703.75	1188850.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355699.67	1188856.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	355698.10	1188857.63	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
1524	355696.38	1188857.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355695.09	1188856.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	355694.66	1188854.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355695.09	1188853.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	355697.33	1188849.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355645.96	1188839.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	355603.88	1188950.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	355602.46	1188951.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	355600.72	1188951.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	355599.26	1188950.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	355598.55	1188949.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	355598.76	1188947.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	355641.62	1188834.76	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
1537	355643.00	1188833.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355644.49	1188833.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	355700.90	1188844.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	355707.03	1188835.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	355708.63	1188834.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	355710.33	1188834.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	355711.57	1188835.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	355711.93	1188837.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	355711.41	1188839.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	355707.32	1188845.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	355769.90	1188857.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	355822.82	1188866.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	355846.89	1188867.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1550	355837.02	1188859.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	355836.45	1188858.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	355836.88	1188856.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	355838.17	1188855.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	355839.89	1188854.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	355841.34	1188855.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	355854.63	1188865.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	355901.95	1188855.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	355955.40	1188834.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	355968.52	1188828.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	355968.52	1188814.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	355969.48	1188812.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	355971.08	1188812.20	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
1563	355972.78	1188812.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	355974.02	1188813.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	355974.39	1188815.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	355974.49	1188825.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	356006.68	1188808.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	356057.92	1188780.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	356057.06	1188769.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	356057.90	1188767.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	356059.44	1188766.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	356061.16	1188767.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	356062.50	1188768.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	356063.00	1188769.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	356063.62	1188776.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1576	356111.80	1188742.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	356155.96	1188700.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	356199.34	1188661.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	356191.17	1188658.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	356190.09	1188657.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	356189.94	1188655.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	356190.78	1188653.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	356192.32	1188653.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	356193.88	1188653.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	356204.49	1188656.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	356245.05	1188620.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	356274.29	1188592.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	356275.98	1188591.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1589	356283.30	1188592.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	356320.44	1188569.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	356373.66	1188533.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	356430.14	1188499.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	356489.45	1188461.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	356547.97	1188424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	356594.90	1188392.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	356606.49	1188385.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	356668.73	1188331.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	356670.45	1188330.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	356672.02	1188331.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	356672.92	1188333.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	356672.85	1188334.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1602	356671.94	1188336.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	356619.69	1188381.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	356628.56	1188379.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	356630.19	1188380.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	356631.21	1188381.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	356631.28	1188383.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	356630.38	1188385.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	356629.01	1188385.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	356609.51	1188390.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	356598.28	1188397.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	356551.15	1188429.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	356492.56	1188466.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	356433.25	1188504.58	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
1615	356376.72	1188538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	356367.89	1188544.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	356373.13	1188552.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	356400.76	1188575.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	356426.61	1188594.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	356522.94	1188644.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	356563.21	1188664.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	356579.37	1188640.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	356580.97	1188639.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	356582.21	1188639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	356594.79	1188643.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	356598.24	1188634.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	356599.80	1188627.71	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
1628	356605.32	1188629.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	356604.62	1188633.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	356613.31	1188636.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	356614.55	1188633.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	356620.02	1188635.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	356618.94	1188638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	356623.63	1188640.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	356624.78	1188637.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	356630.24	1188639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	356629.23	1188642.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	356637.70	1188645.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	356638.89	1188643.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	356644.35	1188645.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1641	356643.26	1188647.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	356654.18	1188652.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	356655.46	1188649.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	356660.97	1188651.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	356659.75	1188654.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	356670.31	1188658.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	356671.56	1188655.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	356677.03	1188658.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	356676.07	1188660.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	356696.29	1188665.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	356696.65	1188664.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	356702.02	1188666.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	356702.16	1188666.57	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
1654	356700.62	1188670.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	356699.20	1188671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	356697.71	1188671.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	356670.84	1188665.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	356624.23	1188646.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	356602.98	1188638.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	356600.46	1188645.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	356641.63	1188662.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	356654.63	1188667.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	356721.77	1188680.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	356814.81	1188701.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	356868.06	1188691.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	356864.49	1188685.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1667	356864.64	1188683.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	356865.66	1188682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	356866.49	1188684.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	356870.24	1188683.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	356874.04	1188689.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	356898.08	1188678.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	356870.74	1188608.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	356854.57	1188561.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	356837.54	1188515.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	356817.12	1188462.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	356813.51	1188442.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	356824.22	1188406.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	356822.32	1188396.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1680	356805.80	1188390.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	356804.72	1188388.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	356804.57	1188387.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	356810.41	1188365.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	356816.07	1188367.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	356811.13	1188385.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	356822.76	1188389.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	356823.81	1188385.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	356829.48	1188387.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	356828.01	1188393.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	356829.91	1188403.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	356870.74	1188414.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	356886.15	1188419.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1693	356902.24	1188423.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	356918.15	1188428.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	356936.23	1188433.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	356939.03	1188423.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	356946.73	1188403.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	356952.46	1188405.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	356945.72	1188422.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	356956.98	1188426.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	356958.06	1188423.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	356963.68	1188425.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	356961.40	1188431.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	356960.06	1188432.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	356958.34	1188433.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1706	356943.85	1188428.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	356942.02	1188434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	357008.68	1188453.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	357036.22	1188461.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	357053.14	1188466.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	357054.27	1188468.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	357054.49	1188469.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	357052.75	1188474.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	357047.27	1188473.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	357047.67	1188471.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	357037.11	1188467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	357036.28	1188469.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	357030.80	1188468.42	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
1719	357031.37	1188466.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	357024.08	1188464.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	357023.32	1188466.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	357017.65	1188464.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	357018.31	1188462.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	357009.79	1188459.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	357008.95	1188462.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	357003.30	1188460.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	357004.02	1188458.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	356996.61	1188456.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	356995.85	1188458.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	356990.20	1188457.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	356990.83	1188454.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1732	356979.33	1188451.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	356978.63	1188453.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	356973.14	1188452.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	356973.54	1188449.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	356919.39	1188435.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	356918.77	1188436.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	356913.28	1188435.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	356913.63	1188433.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	356903.19	1188430.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	356902.32	1188432.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	356896.85	1188430.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	356897.42	1188428.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	356887.51	1188425.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1745	356886.84	1188428.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	356881.17	1188426.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	356881.72	1188424.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	356871.92	1188421.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	356871.23	1188423.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	356865.54	1188422.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	356866.15	1188419.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	356859.93	1188418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	356859.27	1188420.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	356853.78	1188418.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	356854.13	1188416.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	356843.28	1188413.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	356842.64	1188415.76	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
1758	356836.96	1188414.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	356837.48	1188412.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	356829.35	1188409.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	356820.27	1188440.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	356823.22	1188441.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	356821.81	1188446.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	356820.28	1188446.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	356822.96	1188461.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	356841.90	1188509.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	356848.27	1188506.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	356849.42	1188502.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	356855.15	1188503.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	356854.57	1188505.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1771	356865.36	1188507.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	356865.86	1188505.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	356871.44	1188507.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	356871.26	1188508.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	356880.03	1188510.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	356880.42	1188509.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	356886.04	1188510.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	356885.92	1188511.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	356896.59	1188513.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	356896.88	1188513.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	356902.44	1188514.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	356901.58	1188518.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	356900.34	1188520.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1784	356898.64	1188520.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	356872.49	1188515.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	356877.44	1188528.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	356907.01	1188533.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	356924.34	1188537.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	356925.58	1188539.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	356925.94	1188540.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	356923.39	1188549.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	356917.70	1188548.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	356919.21	1188542.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	356908.44	1188540.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	356906.84	1188546.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	356901.11	1188544.74	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
1797	356902.57	1188539.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	356893.63	1188537.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	356892.47	1188542.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	356886.74	1188541.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	356887.74	1188536.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	356877.44	1188534.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	356876.00	1188539.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	356870.27	1188537.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	356872.09	1188530.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	356865.52	1188513.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	356851.41	1188511.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	356844.05	1188515.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	356860.26	1188559.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1810	356875.40	1188603.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	356884.76	1188600.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	356885.48	1188597.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	356891.06	1188599.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	356890.89	1188600.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	356901.47	1188603.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	356902.03	1188601.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	356907.63	1188602.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	356907.27	1188604.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	356915.82	1188607.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	356917.05	1188604.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	356922.75	1188606.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	356921.83	1188608.58	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
1823	356932.48	1188610.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	356933.73	1188608.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	356939.59	1188610.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	356936.02	1188616.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	356934.45	1188617.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	356916.51	1188613.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	356907.86	1188611.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	356911.26	1188623.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	356957.44	1188635.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	356958.57	1188637.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	356958.79	1188638.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	356957.48	1188644.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	356951.73	1188643.21	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
1836	356952.27	1188640.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	356942.34	1188638.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	356941.57	1188640.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	356935.84	1188639.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	356936.51	1188636.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	356927.97	1188634.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	356927.21	1188637.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	356921.45	1188636.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	356922.16	1188633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	356911.07	1188630.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	356910.15	1188633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	356904.39	1188632.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	356905.72	1188626.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1849	356901.16	1188609.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	356887.39	1188605.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	356877.48	1188608.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	356902.47	1188672.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	356908.38	1188663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	356909.98	1188662.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	356958.38	1188671.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	356972.56	1188667.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	357000.09	1188672.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	357005.91	1188663.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	357009.94	1188649.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	357017.65	1188618.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	357031.92	1188567.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1862	357034.74	1188549.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	357039.21	1188539.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	357047.48	1188511.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	357065.24	1188471.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	357076.45	1188460.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	357078.24	1188444.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	357079.70	1188440.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	357085.35	1188442.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	357083.96	1188446.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	357082.56	1188459.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	357092.57	1188462.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	357093.08	1188461.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	357098.76	1188462.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1875	357097.13	1188468.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	357095.79	1188469.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	357094.07	1188469.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	357080.15	1188465.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	357070.03	1188475.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	357054.41	1188511.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	357056.16	1188511.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	357054.63	1188517.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	357052.31	1188516.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	357049.67	1188525.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	357052.09	1188526.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	357050.52	1188531.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	357047.94	1188531.30	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
1888	357045.85	1188538.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	357048.59	1188538.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	357047.02	1188544.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	357043.81	1188543.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	357041.41	1188549.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	357045.13	1188551.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	357043.50	1188557.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	357039.87	1188555.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	357038.24	1188565.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	357040.85	1188566.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	357039.27	1188572.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	357036.98	1188571.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	357033.72	1188583.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1901	357035.94	1188584.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	357034.41	1188589.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	357032.10	1188589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	357024.23	1188617.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	357026.66	1188617.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	357025.09	1188623.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	357022.71	1188622.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	357019.91	1188634.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	357021.85	1188635.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	357020.33	1188640.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	357018.46	1188640.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	357016.48	1188648.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	357018.16	1188648.81	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
1914	357016.64	1188654.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	357014.89	1188654.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	357012.45	1188662.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	357014.30	1188662.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	357012.73	1188668.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	357010.07	1188667.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	357006.33	1188673.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	357010.90	1188675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	357009.39	1188680.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	357007.59	1188680.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	357005.03	1188692.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	357006.05	1188692.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	357004.40	1188698.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1927	356999.79	1188697.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	356998.71	1188695.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	356998.58	1188693.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	357001.76	1188679.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	356972.78	1188673.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	356958.49	1188677.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	356911.77	1188669.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	356903.89	1188681.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	356878.54	1188694.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	356893.21	1188705.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	356905.30	1188705.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	356936.19	1188705.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	356937.76	1188706.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1940	356938.66	1188708.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	356938.76	1188713.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	356932.86	1188713.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	356932.82	1188711.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	356927.81	1188711.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	356927.69	1188713.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	356921.97	1188713.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	356921.81	1188711.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	356908.48	1188711.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	356908.42	1188712.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	356902.67	1188712.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	356902.48	1188711.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	356895.37	1188711.71	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
1953	356895.31	1188712.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	356889.58	1188712.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	356889.30	1188710.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	356876.42	1188700.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	356880.80	1188758.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	356950.85	1188744.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	356967.70	1188745.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	356970.38	1188729.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	356976.35	1188729.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	356973.67	1188746.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	357057.85	1188756.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	357058.07	1188753.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	357052.11	1188749.54	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
1966	357051.54	1188747.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	357051.97	1188746.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	357053.26	1188745.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	357054.73	1188744.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	357098.52	1188748.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	357108.01	1188721.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	357130.07	1188673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	357213.40	1188463.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	357213.46	1188457.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	357221.51	1188432.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	357201.43	1188403.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	357126.18	1188396.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	357067.93	1188380.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1979	356995.64	1188359.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	356916.85	1188332.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	356837.80	1188311.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	356836.61	1188309.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	356829.70	1188290.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	356774.09	1188274.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	356737.24	1188296.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	356735.50	1188296.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	356724.56	1188289.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	356718.36	1188294.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	356716.64	1188294.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1990	356715.10	1188293.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	356714.26	1188292.42	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
1992	356714.41	1188290.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	356715.10	1188289.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	356720.89	1188284.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	356717.55	1188276.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	356717.84	1188274.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	356719.03	1188273.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	356720.72	1188273.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	356722.35	1188273.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	356723.31	1188274.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	356725.62	1188280.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2002	356802.00	1188213.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	356802.00	1188199.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	356802.96	1188198.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2005	356804.56	1188197.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	356806.26	1188197.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	356807.50	1188198.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	356807.87	1188200.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	356807.95	1188208.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	356855.83	1188165.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	356846.08	1188141.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	356846.37	1188140.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	356847.33	1188138.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	356848.73	1188140.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2015	356850.05	1188139.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	356851.80	1188141.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	356852.14	1188140.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2018	356860.61	1188161.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	356888.19	1188138.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	356872.58	1188119.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	356872.43	1188117.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	356873.27	1188115.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	356874.81	1188115.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	356876.53	1188115.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	356877.75	1188116.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	356892.80	1188134.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2027	356902.36	1188126.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	356885.98	1188106.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	356885.83	1188105.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	356886.67	1188103.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2031	356888.21	1188102.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	356889.93	1188102.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	356891.14	1188103.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	356906.95	1188122.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	356915.49	1188115.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	356899.51	1188098.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	356903.92	1188094.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	356920.09	1188111.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	356931.23	1188102.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	356910.76	1188077.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	356910.47	1188075.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	356911.18	1188074.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	356912.82	1188072.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2044	356917.39	1188077.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	356952.78	1188046.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	356955.13	1188049.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	356955.35	1188050.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	356954.58	1188052.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	356922.11	1188081.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	356935.80	1188098.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	356959.87	1188077.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	356977.11	1188061.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	357014.23	1188030.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	357080.39	1187969.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	357121.09	1187933.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	357105.50	1187912.37	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
2057	357105.35	1187910.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	357106.19	1187909.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	357107.73	1187908.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	357109.45	1187908.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	357110.64	1187909.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	357125.56	1187929.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	357126.85	1187927.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	357109.67	1187906.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	357101.95	1187901.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	357101.43	1187900.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	357105.94	1187896.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	357106.32	1187896.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	357114.12	1187902.63	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
2070	357131.29	1187923.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	357154.78	1187902.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	357218.97	1187844.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	357241.87	1187825.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	357222.57	1187804.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	357226.97	1187800.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	357246.39	1187821.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	357273.61	1187797.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	357326.03	1187749.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	357352.19	1187730.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2080	357353.91	1187730.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	357355.48	1187731.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	357356.38	1187732.54	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
2083	357356.31	1187734.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	357355.29	1187735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	357354.26	1187736.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	357406.69	1187770.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	357442.21	1187777.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	357443.45	1187778.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	357443.81	1187780.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	357443.37	1187782.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	357475.54	1187772.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	357477.21	1187773.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2093	357478.34	1187774.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	357478.56	1187776.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	357477.79	1187777.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2096	357476.43	1187778.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	357439.40	1187789.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	357437.75	1187789.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	357436.67	1187787.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	357436.53	1187786.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	357437.29	1187782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	357404.28	1187776.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	357348.95	1187740.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	357335.34	1187749.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	357341.58	1187757.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2106	357341.78	1187758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	357340.44	1187757.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	357336.69	1187760.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2109	357330.46	1187753.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	357287.54	1187792.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	357291.98	1187797.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	357289.77	1187799.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	357290.72	1187800.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	357288.42	1187802.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	357283.11	1187796.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	357279.78	1187799.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	357285.03	1187805.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	357280.53	1187809.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2119	357275.33	1187803.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	357241.34	1187833.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	357246.87	1187839.61	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
2122	357242.45	1187843.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	357236.80	1187837.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	357209.06	1187861.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	357226.91	1187881.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	357250.54	1187877.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	357251.89	1187883.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	357231.49	1187887.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	357239.74	1187896.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	357274.23	1187887.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	357330.13	1187874.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2132	357330.89	1187878.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	357330.25	1187880.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	357328.83	1187881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2135	357306.48	1187886.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	357277.63	1187892.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	357276.86	1187905.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	357292.49	1187921.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	357300.94	1187928.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	357301.44	1187930.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	357300.94	1187931.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	357296.46	1187936.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	357292.50	1187932.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	357294.22	1187930.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2145	357288.35	1187925.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	357271.10	1187907.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	357270.79	1187906.27	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
2148	357271.52	1187894.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	357241.00	1187902.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	357238.37	1187909.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	357236.14	1187911.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	357232.41	1187906.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	357233.46	1187905.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	357235.29	1187900.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	357204.57	1187865.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	357160.97	1187904.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	357165.40	1187909.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2158	357163.28	1187911.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	357164.06	1187912.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	357161.81	1187914.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2161	357156.52	1187908.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	357127.11	1187935.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	357084.54	1187973.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	357020.37	1188032.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	357024.15	1188037.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	357023.90	1188037.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	357023.57	1188037.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	357019.37	1188041.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	357015.87	1188036.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	356983.14	1188064.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2171	356989.31	1188072.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	356987.92	1188073.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	356988.64	1188074.13	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
2174	356985.73	1188076.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	356984.39	1188075.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	356983.28	1188076.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	356984.38	1188077.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	356981.18	1188080.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	356980.47	1188079.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	356979.24	1188080.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	356976.38	1188077.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	356976.09	1188075.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	356976.80	1188074.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2184	356980.55	1188070.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	356978.63	1188068.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	356965.75	1188080.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2187	356973.03	1188089.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	356973.25	1188091.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	356972.48	1188092.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	356970.57	1188094.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	356966.89	1188090.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	356966.22	1188090.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	356961.21	1188084.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	356937.43	1188104.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	356868.05	1188162.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	356872.00	1188163.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2197	356880.84	1188161.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	356882.51	1188161.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	356901.89	1188183.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2200	356914.63	1188171.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	356918.57	1188176.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	356903.67	1188189.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	356885.48	1188207.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	356862.12	1188226.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	356832.04	1188246.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	356831.96	1188250.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	356837.88	1188256.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	356843.02	1188257.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	356844.26	1188258.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2210	356844.62	1188260.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	356843.37	1188264.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	356834.87	1188261.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2213	356829.85	1188257.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	356829.37	1188260.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	356823.64	1188258.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	356824.39	1188253.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	356825.94	1188251.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	356826.05	1188245.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	356823.01	1188241.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	356818.13	1188236.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	356822.52	1188232.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	356827.88	1188237.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2223	356829.87	1188240.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	356857.45	1188222.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	356856.92	1188211.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2226	356841.12	1188223.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	356839.40	1188223.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	356837.86	1188222.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	356835.81	1188220.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	356840.20	1188216.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	356855.16	1188205.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	356854.30	1188203.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	356858.61	1188200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	356859.74	1188201.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	356874.71	1188187.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2236	356878.92	1188192.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	356877.63	1188193.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	356883.83	1188200.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2239	356887.65	1188196.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	356886.57	1188195.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	356890.89	1188191.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	356891.97	1188192.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	356897.49	1188187.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	356879.94	1188167.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	356872.07	1188169.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	356862.19	1188167.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	356806.95	1188217.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	356765.15	1188253.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2249	356729.17	1188285.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	356736.43	1188290.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	356772.84	1188268.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2252	356774.60	1188268.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	356833.63	1188285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	356834.76	1188286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	356841.60	1188306.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	356918.75	1188327.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	356997.59	1188354.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	357069.64	1188375.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	357125.08	1188389.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2260	357132.24	1188368.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	357106.75	1188354.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2262	357106.04	1188353.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	357102.31	1188343.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	357102.35	1188342.73	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
2265	357107.66	1188322.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	357100.34	1188318.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	357098.31	1188323.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	357097.68	1188323.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	357092.60	1188321.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	357094.84	1188315.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	357075.38	1188310.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2272	357069.09	1188307.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	357070.71	1188302.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	357075.21	1188303.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2275	357076.64	1188298.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	357083.94	1188300.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	357089.63	1188281.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2278	357087.92	1188280.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	357087.09	1188278.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	357089.76	1188279.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	357090.91	1188275.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	357095.01	1188276.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	357096.14	1188277.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	357096.36	1188279.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2285	357088.93	1188304.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	357088.46	1188307.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	357100.42	1188311.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2288	357112.43	1188318.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	357128.15	1188324.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	357134.41	1188325.76	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
2291	357142.57	1188325.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	357154.09	1188285.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	357156.59	1188277.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	357157.97	1188276.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	357159.71	1188276.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	357163.40	1188277.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	357164.17	1188278.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	357163.79	1188279.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	357162.09	1188279.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2300	357160.95	1188283.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	357160.85	1188283.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	357159.76	1188287.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	357161.49	1188288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2304	357160.96	1188290.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	357159.03	1188289.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	357155.54	1188302.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	357154.04	1188308.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	357152.11	1188315.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	357151.81	1188314.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	357148.51	1188326.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2311	357150.48	1188327.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	357149.94	1188329.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2313	357148.18	1188329.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	357147.27	1188332.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	357144.38	1188331.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	357136.23	1188331.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2317	357136.02	1188332.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	357130.13	1188330.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	357129.64	1188330.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	357122.02	1188328.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	357113.21	1188325.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	357108.44	1188343.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	357111.23	1188350.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2324	357138.08	1188364.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	357138.85	1188366.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2326	357138.71	1188368.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	357131.07	1188390.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	357203.53	1188398.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	357246.21	1188406.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2330	357265.24	1188412.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	357266.37	1188413.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	357266.59	1188415.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	357265.82	1188416.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	357264.32	1188417.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	357262.82	1188417.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	357246.88	1188412.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	357239.60	1188428.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	357229.50	1188436.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2339	357219.35	1188466.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	357135.96	1188676.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	357120.92	1188709.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	357121.66	1188709.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2343	357123.12	1188708.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	357124.86	1188708.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	357126.28	1188709.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	357126.92	1188710.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	357126.67	1188712.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	357118.81	1188728.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	357106.75	1188754.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	357105.33	1188755.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	357103.29	1188755.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2352	357102.38	1188757.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	357097.40	1188760.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	357105.01	1188761.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	357120.43	1188757.88	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
2356	357132.24	1188755.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	357217.04	1188756.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	357236.99	1188756.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	357238.56	1188756.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	357239.46	1188758.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	357239.39	1188760.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	357238.37	1188761.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	357236.74	1188762.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	357235.87	1188762.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2365	357235.70	1188767.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	357224.48	1188791.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	357225.35	1188854.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	357224.45	1188856.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2369	357222.88	1188857.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	357221.16	1188856.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	357219.87	1188855.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	357219.44	1188854.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	357218.78	1188825.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	357218.60	1188789.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	357229.86	1188765.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	357229.87	1188762.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	357216.93	1188762.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2378	357134.65	1188761.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	357129.52	1188782.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	357135.38	1188788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	357135.85	1188789.34	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
2382	357139.56	1188809.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	357171.10	1188811.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	357172.76	1188792.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	357173.84	1188791.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	357175.24	1188790.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	357181.72	1188790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	357181.50	1188796.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	357178.33	1188796.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	357176.69	1188815.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2391	357175.67	1188817.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	357174.04	1188817.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	357135.98	1188815.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	357134.60	1188814.57	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
2395	357134.09	1188813.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	357130.11	1188791.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	357128.32	1188789.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	357121.41	1188835.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	357142.99	1188882.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	357147.04	1188878.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	357148.48	1188878.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	357199.00	1188879.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	357215.88	1188878.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2404	357217.38	1188879.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	357218.15	1188881.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	357217.93	1188883.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	357216.80	1188884.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2408	357215.38	1188884.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	357198.86	1188885.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	357149.85	1188884.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	357148.36	1188885.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	357159.45	1188887.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2413	357160.79	1188888.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	357161.26	1188889.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	357164.06	1188906.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	357167.26	1188929.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2417	357166.97	1188980.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	357212.91	1188993.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	357214.04	1188995.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	357214.30	1188996.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2421	357215.20	1189038.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	357224.08	1189067.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	357225.57	1189115.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	357232.45	1189114.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2425	357243.53	1189111.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2426	357245.20	1189111.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	357246.33	1189113.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	357246.55	1189114.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	357245.78	1189116.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2430	357244.43	1189117.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2431	357236.11	1189119.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	357236.62	1189128.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	357246.71	1189132.30	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
2434	357247.73	1189133.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	357252.53	1189173.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	357263.95	1189203.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	357263.59	1189205.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2438	357262.35	1189206.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2439	357261.19	1189207.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	357269.56	1189229.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	357286.50	1189264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	357303.34	1189295.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2443	357318.17	1189331.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	357323.85	1189342.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	357340.56	1189335.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	357326.36	1189304.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2447	357326.65	1189302.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	357327.63	1189301.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	357346.80	1189289.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	357348.54	1189289.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2451	357349.96	1189290.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2452	357350.60	1189292.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	357350.24	1189294.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	357349.15	1189295.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2455	357333.19	1189305.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2456	357339.44	1189318.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	357341.55	1189317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	357344.00	1189322.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	357341.99	1189323.97	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
2460	357346.01	1189332.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	357348.20	1189331.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	357350.66	1189336.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	357348.79	1189337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2464	357353.97	1189346.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2465	357355.30	1189346.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	357357.80	1189351.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	357356.85	1189352.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2468	357369.51	1189376.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2469	357369.78	1189376.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	357372.29	1189381.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	357368.62	1189383.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	357366.90	1189383.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2473	357365.61	1189382.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	357350.03	1189352.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	357343.33	1189340.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	357326.42	1189347.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2477	357341.68	1189383.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2478	357341.46	1189384.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	357340.33	1189386.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	357338.66	1189386.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2481	357337.01	1189386.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2482	357336.03	1189384.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	357321.02	1189350.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	357309.44	1189355.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	357250.67	1189383.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2486	357246.85	1189386.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	357191.13	1189412.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	357187.98	1189471.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	357194.52	1189474.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2490	357197.87	1189479.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	357192.95	1189481.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	357192.43	1189481.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	357190.51	1189478.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2494	357187.96	1189477.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2495	357188.78	1189528.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	357187.49	1189531.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	357186.07	1189532.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	356863.24	1188217.54	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
2	356879.37	1188204.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	356872.92	1188196.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	356862.70	1188206.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	356863.24	1188217.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	357227.66	1188430.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	357234.81	1188424.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	357240.94	1188411.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	357209.83	1188405.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	357227.66	1188430.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	356874.86	1188759.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	356870.18	1188697.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	356814.44	1188707.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	356720.39	1188686.67	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
13	356663.67	1188675.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	356669.38	1188681.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	356686.27	1188683.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	356704.24	1188686.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	356745.53	1188694.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	356746.77	1188695.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	356747.13	1188697.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	356746.04	1188702.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	356740.44	1188701.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	356740.61	1188699.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	356730.26	1188697.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	356729.89	1188699.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	356724.25	1188698.58	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
26	356724.34	1188696.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	356720.99	1188695.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	356720.55	1188697.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	356714.92	1188697.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	356715.07	1188694.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	356706.20	1188693.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	356705.74	1188695.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	356700.13	1188694.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	356700.29	1188692.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	356688.02	1188689.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	356687.46	1188692.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	356681.66	1188691.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	356682.09	1188688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	356670.51	1188687.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	356670.06	1188689.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	356664.26	1188688.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	356664.78	1188685.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	356654.19	1188674.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	356652.49	1188673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	356639.49	1188668.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	356598.51	1188651.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	356595.96	1188656.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	356605.40	1188659.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	356634.91	1188671.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	356635.93	1188673.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	356636.00	1188674.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	356634.08	1188679.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	356628.59	1188677.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	356629.23	1188675.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	356623.44	1188673.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	356622.71	1188675.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	356617.19	1188673.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	356617.87	1188671.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	356605.80	1188666.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	356604.88	1188668.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	356599.54	1188666.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	356600.20	1188664.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	356593.33	1188661.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	356592.48	1188663.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	356587.00	1188661.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	356589.08	1188656.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	356592.83	1188649.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	356582.56	1188646.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	356566.27	1188671.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	356564.70	1188671.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	356562.98	1188671.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	356520.34	1188650.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	356423.30	1188599.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	356396.94	1188579.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	356368.41	1188555.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	356362.88	1188548.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	356333.26	1188567.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	356341.02	1188567.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	356402.30	1188591.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	356460.78	1188627.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	356521.16	1188657.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	356582.98	1188689.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	356626.23	1188701.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	356724.38	1188716.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	356821.85	1188733.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	356847.19	1188731.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	356848.69	1188732.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	356849.46	1188733.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	356849.24	1188735.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	356848.11	1188736.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
91	356846.64	1188737.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	356824.96	1188738.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	356826.10	1188751.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	356874.86	1188759.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	357087.48	1188759.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	357095.09	1188754.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	357064.13	1188751.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	357063.81	1188756.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	357087.48	1188759.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	357075.97	1188855.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	357084.82	1188835.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	357086.28	1188834.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	357115.70	1188832.71	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
102	357123.24	1188783.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	357128.29	1188762.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	357121.55	1188763.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	357105.15	1188767.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	357089.33	1188765.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	357088.57	1188766.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	357087.73	1188768.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	357069.75	1188851.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	357075.97	1188855.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	356026.64	1188824.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	356038.26	1188823.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	356036.66	1188820.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	356041.66	1188817.70	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
114	356041.90	1188817.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	356053.29	1188810.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	356053.58	1188811.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	356064.55	1188805.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	356075.14	1188801.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	356060.50	1188786.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	356015.57	1188810.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	356020.12	1188811.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	356021.05	1188813.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	356026.64	1188824.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	356161.98	1188869.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	356165.67	1188869.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	356176.35	1188827.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
126	356194.17	1188759.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	356174.91	1188761.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	356173.89	1188766.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	356168.19	1188764.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	356168.86	1188761.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	356164.81	1188760.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	356163.96	1188763.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	356160.08	1188762.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	356159.36	1188765.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	356158.21	1188763.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	356158.21	1188762.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	356160.01	1188755.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	356161.30	1188754.55	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
139	356163.02	1188754.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	356172.53	1188755.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	356195.83	1188753.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	356213.90	1188687.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	356215.19	1188686.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	356216.91	1188686.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	356218.48	1188687.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	356219.38	1188688.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	356219.35	1188690.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	356201.76	1188754.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	356212.03	1188759.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	356213.05	1188760.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	356213.09	1188762.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
152	356206.69	1188786.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	356228.98	1188790.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	356230.51	1188784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	356223.55	1188781.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	356224.98	1188776.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	356231.75	1188778.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	356233.70	1188767.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	356227.71	1188765.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	356229.15	1188759.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	356234.84	1188761.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	356237.18	1188750.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	356231.93	1188748.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	356233.38	1188742.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	356238.46	1188744.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	356240.97	1188733.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	356236.18	1188731.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	356237.63	1188726.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	356245.94	1188728.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	356247.18	1188729.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	356247.54	1188731.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	356240.06	1188765.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	356237.00	1188783.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	356233.83	1188795.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	356232.59	1188796.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	356230.89	1188796.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	356201.67	1188791.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
178	356200.38	1188790.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	356199.95	1188788.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	356206.64	1188763.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	356200.20	1188760.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	356182.91	1188825.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	356273.39	1188847.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	356284.18	1188800.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	356298.17	1188736.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	356299.45	1188735.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	356336.91	1188714.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	356349.75	1188652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	356347.25	1188652.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	356345.80	1188660.70	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
191	356336.09	1188706.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	356333.79	1188713.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	356332.45	1188714.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	356330.73	1188714.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	356329.19	1188713.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	356328.35	1188712.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	356328.42	1188710.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	356330.37	1188704.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	356339.89	1188659.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	356342.01	1188647.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	356343.20	1188646.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	356344.69	1188646.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	356351.03	1188645.97	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
204	356358.78	1188611.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	356331.59	1188609.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	356321.13	1188617.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	356301.41	1188632.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	356293.63	1188646.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	356257.75	1188673.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	356254.42	1188685.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	356250.09	1188704.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	356248.85	1188705.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	356247.15	1188706.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	356243.07	1188705.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	356244.48	1188699.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	356245.17	1188699.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
217	356247.98	1188686.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	356247.76	1188686.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	356249.20	1188680.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	356249.42	1188680.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	356251.39	1188673.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	356251.02	1188673.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	356252.44	1188667.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	356254.43	1188668.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	356270.41	1188656.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	356264.47	1188648.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	356269.24	1188645.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	356275.25	1188652.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	356287.30	1188643.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	356282.18	1188636.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	356286.93	1188632.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	356291.13	1188638.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	356295.50	1188630.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	356293.46	1188628.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	356298.25	1188624.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	356299.62	1188626.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	356315.10	1188614.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	356314.06	1188613.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	356318.71	1188609.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	356319.84	1188610.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	356326.45	1188605.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	356325.81	1188604.67	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
243	356330.45	1188601.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	356332.19	1188603.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	356360.06	1188605.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	356364.58	1188583.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	356339.86	1188573.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	356323.03	1188574.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	356284.98	1188598.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	356283.69	1188598.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	356276.88	1188598.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	356249.04	1188624.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	356160.12	1188704.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	356115.54	1188747.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	356065.67	1188782.76	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
256	356080.51	1188798.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	356092.26	1188787.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	356091.78	1188786.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	356096.13	1188782.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	356096.77	1188783.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	356098.27	1188782.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	356097.75	1188781.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	356102.10	1188777.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	356102.84	1188778.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	356107.49	1188774.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	356106.86	1188773.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	356111.20	1188769.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	356112.02	1188770.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	356119.64	1188763.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	356119.03	1188762.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	356123.37	1188758.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	356124.13	1188759.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	356144.75	1188741.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	356144.26	1188740.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	356148.59	1188736.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	356149.24	1188737.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	356158.48	1188729.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	356157.91	1188728.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	356162.24	1188724.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	356163.05	1188725.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	356169.03	1188720.44	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
282	356168.19	1188719.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	356172.59	1188715.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	356176.11	1188719.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	356176.33	1188721.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	356175.56	1188722.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	356164.72	1188731.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	356106.92	1188782.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	356130.54	1188809.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	356130.90	1188811.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	356130.26	1188812.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	356127.06	1188816.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	356123.26	1188811.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	356123.87	1188810.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
295	356118.92	1188805.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	356118.12	1188805.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	356114.30	1188801.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	356114.92	1188800.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	356102.35	1188786.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	356084.68	1188802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	356109.04	1188827.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	356131.89	1188846.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	356139.78	1188838.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	356148.56	1188807.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	356149.85	1188805.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	356151.57	1188805.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	356155.34	1188806.79	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
308	356153.84	1188812.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	356153.25	1188812.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	356149.79	1188824.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	356150.41	1188825.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	356148.90	1188830.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	356148.19	1188830.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	356146.14	1188838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	356146.87	1188838.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	356145.37	1188844.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	356143.26	1188843.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	356136.64	1188849.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	356161.98	1188869.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	356406.92	1188897.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	356424.55	1188872.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	356400.14	1188856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	356399.01	1188857.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	356400.08	1188859.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	356396.88	1188863.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	356395.26	1188862.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	356390.28	1188869.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	356395.44	1188871.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	356393.71	1188874.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	356396.04	1188875.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	356395.49	1188876.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	356393.86	1188877.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	356392.34	1188876.71	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
353	356387.06	1188874.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	356383.84	1188880.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	356406.92	1188897.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	356155.13	1188884.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	356157.83	1188874.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	356119.97	1188844.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	356115.68	1188852.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	356115.02	1188852.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	356110.59	1188848.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	356115.19	1188840.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	356104.92	1188832.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	356079.62	1188805.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	356067.09	1188811.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
365	356054.12	1188817.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	356045.05	1188823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	356046.81	1188823.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	356058.16	1188825.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	356091.25	1188853.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	356094.98	1188848.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	356098.01	1188851.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	356097.28	1188852.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	356098.63	1188853.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	356095.80	1188857.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	356119.97	1188878.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	356123.28	1188873.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	356127.79	1188877.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
378	356125.57	1188881.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	356155.13	1188884.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	356172.44	1188887.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	356176.88	1188884.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	356163.21	1188877.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	356161.13	1188885.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	356172.44	1188887.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	356396.45	1188955.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	356381.88	1188948.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	356341.35	1188933.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	356247.21	1188903.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	356211.47	1188890.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	356191.06	1188882.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
389	356188.98	1188883.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	356222.33	1188900.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	356282.14	1188920.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	356352.40	1188938.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	356396.45	1188955.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	356341.11	1188926.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	356356.91	1188904.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	356372.82	1188888.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	356376.07	1188881.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	356375.28	1188881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	356348.99	1188869.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	356274.83	1188853.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	356181.40	1188831.63	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
401	356170.74	1188873.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	356169.91	1188874.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	356182.75	1188880.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	356189.94	1188875.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	356191.68	1188875.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	356212.64	1188884.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	356219.00	1188882.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	356223.12	1188883.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	356223.04	1188883.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	356223.60	1188884.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	356225.66	1188885.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	356225.52	1188886.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	356224.49	1188886.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
414	356221.63	1188887.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	356249.30	1188898.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	356341.11	1188926.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	356490.10	1188958.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	356507.38	1188935.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	356488.59	1188919.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	356484.86	1188914.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	356484.71	1188912.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	356485.27	1188911.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	356511.12	1188876.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	356511.38	1188869.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	356508.12	1188855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	356504.68	1188846.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
426	356499.54	1188835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	356494.47	1188826.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	356491.93	1188819.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	356492.36	1188817.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	356493.30	1188816.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	356497.92	1188813.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	356500.26	1188819.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	356498.59	1188820.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	356500.02	1188823.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	356503.46	1188830.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	356504.76	1188829.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	356507.02	1188834.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	356506.15	1188835.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
439	356508.97	1188841.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	356509.82	1188841.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	356512.10	1188846.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	356511.30	1188847.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	356512.69	1188850.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	356513.68	1188850.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	356515.94	1188855.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	356514.51	1188856.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	356516.50	1188865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	356519.37	1188863.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	356521.70	1188869.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	356517.32	1188871.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	356517.16	1188875.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
452	356522.58	1188877.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	356520.21	1188880.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	356521.17	1188881.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	356520.19	1188882.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	356515.18	1188880.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	356491.39	1188913.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	356493.23	1188915.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	356511.00	1188930.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	356527.72	1188908.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	356519.28	1188902.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	356522.81	1188897.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	356531.30	1188904.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	356569.34	1188853.76	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
465	356550.43	1188795.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	356533.85	1188802.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	356532.38	1188801.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	356423.42	1188752.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	356420.81	1188765.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	356433.12	1188781.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	356447.07	1188788.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	356448.26	1188785.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	356453.67	1188787.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	356452.60	1188790.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	356459.33	1188793.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	356460.35	1188790.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	356465.77	1188793.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
478	356464.82	1188795.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	356478.03	1188801.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	356479.23	1188799.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	356484.63	1188801.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	356483.37	1188804.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	356489.39	1188808.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	356494.80	1188806.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	356497.06	1188811.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	356489.33	1188814.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	356487.57	1188814.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	356478.23	1188808.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	356459.71	1188799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	356447.26	1188794.69	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
491	356429.29	1188786.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	356414.80	1188767.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	356414.67	1188765.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	356417.79	1188750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	356398.32	1188742.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	356379.11	1188733.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	356339.86	1188719.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	356303.50	1188740.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	356290.50	1188799.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	356296.54	1188803.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	356295.57	1188807.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	356293.93	1188807.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	356292.41	1188807.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
504	356289.10	1188805.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	356279.24	1188848.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	356326.60	1188858.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	356325.63	1188854.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	356326.20	1188853.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	356327.58	1188852.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	356329.32	1188852.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	356330.82	1188853.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	356331.54	1188854.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	356333.26	1188860.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	356351.16	1188864.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	356363.56	1188869.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	356365.21	1188864.69	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
517	356366.59	1188863.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	356367.53	1188863.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	356369.96	1188864.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	356370.60	1188865.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	356370.55	1188867.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	356369.09	1188872.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	356378.95	1188876.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	356383.36	1188868.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	356392.58	1188855.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	356398.18	1188849.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	356399.87	1188849.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	356401.29	1188849.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	356428.21	1188867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
530	356430.74	1188864.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	356423.36	1188846.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	356417.27	1188848.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	356418.91	1188846.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	356415.49	1188843.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	356416.81	1188842.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	356426.66	1188840.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	356427.79	1188841.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	356434.92	1188859.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	356436.55	1188856.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	356430.83	1188844.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	356431.12	1188842.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	356433.46	1188839.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
543	356438.02	1188842.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	356437.24	1188844.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	356440.54	1188851.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	356443.00	1188847.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	356443.76	1188848.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	356444.48	1188847.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	356447.95	1188850.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	356447.24	1188851.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	356447.73	1188851.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	356439.52	1188863.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	356440.40	1188863.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	356448.47	1188859.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	356452.01	1188854.64	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
556	356452.99	1188855.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	356453.70	1188854.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	356457.49	1188857.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	356452.26	1188864.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	356451.41	1188864.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	356458.79	1188865.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	356469.56	1188871.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	356468.10	1188873.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	356472.41	1188877.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	356471.67	1188878.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	356470.00	1188878.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	356468.52	1188878.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	356456.66	1188871.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
569	356441.33	1188869.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	356430.75	1188874.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	356411.77	1188900.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	356433.07	1188916.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	356434.93	1188913.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	356428.57	1188909.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	356429.04	1188908.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	356429.72	1188908.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	356431.99	1188905.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	356430.52	1188904.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	356431.00	1188904.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	356432.42	1188904.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	356438.45	1188908.57	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
582	356439.80	1188906.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	356438.57	1188905.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	356439.66	1188905.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	356441.79	1188902.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	356439.88	1188901.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	356441.45	1188900.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	356443.52	1188902.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	356448.93	1188895.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	356447.73	1188894.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	356450.51	1188890.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	356450.33	1188889.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	356450.75	1188889.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	356455.72	1188892.44	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
595	356456.49	1188894.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	356456.27	1188895.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	356441.47	1188914.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	356437.90	1188919.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	356445.78	1188925.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	356446.73	1188922.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	356449.48	1188919.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	356454.26	1188922.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	356452.05	1188925.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	356450.98	1188929.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	356490.10	1188958.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	356114.03	1189013.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	356147.74	1188914.13	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
607	356153.65	1188890.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	356119.47	1188886.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	356089.74	1188860.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	356055.41	1188831.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	356045.94	1188829.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	356024.27	1188830.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	356022.73	1188830.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	356016.14	1188816.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	356013.77	1188815.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	356047.58	1188887.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	356063.89	1188879.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	356059.93	1188871.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	356058.98	1188871.63	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
620	356056.48	1188866.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	356057.33	1188865.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	356053.09	1188857.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	356052.17	1188857.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	356049.67	1188852.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	356050.58	1188851.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	356044.49	1188837.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	356043.00	1188838.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	356040.45	1188832.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	356045.38	1188830.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	356047.10	1188830.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	356048.44	1188831.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	356057.19	1188851.74	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
633	356070.55	1188879.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	356078.38	1188893.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	356092.90	1188922.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	356104.37	1188925.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	356106.55	1188918.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	356111.60	1188897.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	356112.89	1188895.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	356114.61	1188895.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	356125.67	1188898.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	356124.07	1188903.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	356116.43	1188902.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	356113.12	1188916.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	356120.17	1188917.63	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
646	356118.57	1188923.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	356111.63	1188922.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	356110.06	1188927.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	356116.49	1188930.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	356114.89	1188936.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	356105.48	1188932.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	356096.55	1188930.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	356098.69	1188934.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	356101.41	1188941.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	356101.05	1188943.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	356099.81	1188944.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	356095.49	1188946.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	356092.90	1188941.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
659	356094.67	1188940.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	356094.23	1188939.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	356092.29	1188940.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	356089.83	1188934.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	356091.78	1188933.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	356089.51	1188929.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	356087.57	1188930.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	356085.01	1188924.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	356086.81	1188924.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	356079.97	1188910.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	356078.32	1188911.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	356075.83	1188905.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	356077.28	1188905.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
672	356074.37	1188899.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	356072.88	1188899.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	356070.39	1188894.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	356071.58	1188893.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	356066.63	1188884.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	356050.12	1188893.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356062.69	1188920.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	356088.45	1188966.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	356091.13	1188965.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	356093.88	1188970.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	356091.39	1188972.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	356114.03	1189013.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356461.23	1188994.55	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
684	356486.40	1188963.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	356434.41	1188924.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	356414.49	1188952.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	356412.86	1188952.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	356411.17	1188952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	356409.76	1188951.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	356412.27	1188947.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	356411.94	1188946.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	356411.12	1188945.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	356411.69	1188945.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	356421.10	1188932.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	356419.67	1188931.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	356421.73	1188928.71	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
697	356421.59	1188927.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	356420.12	1188926.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	356421.79	1188926.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	356424.62	1188927.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	356425.53	1188926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	356420.85	1188922.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	356421.97	1188921.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	356420.60	1188920.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	356422.98	1188917.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	356429.10	1188921.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	356429.59	1188921.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	356380.96	1188885.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	356377.45	1188891.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
710	356361.31	1188908.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	356347.00	1188928.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	356378.72	1188940.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	356371.22	1188932.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	356370.93	1188931.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	356371.50	1188929.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	356385.17	1188909.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	356386.77	1188909.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	356388.47	1188909.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	356393.17	1188913.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	356389.68	1188918.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	356387.73	1188916.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	356377.78	1188931.21	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
723	356387.38	1188941.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	356387.74	1188942.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	356387.25	1188944.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	356420.26	1188960.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	356435.00	1188972.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	356437.56	1188968.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	356442.27	1188972.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	356439.73	1188976.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	356460.66	1188992.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356461.23	1188994.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	356497.35	1189006.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	356498.35	1189006.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	356497.93	1189005.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
732	356497.35	1189006.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	357230.67	1189129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	357230.15	1189120.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	357227.18	1189121.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	357230.67	1189129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	357245.58	1189166.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	357242.12	1189136.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	357232.31	1189132.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	357236.26	1189141.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	357245.58	1189166.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	356474.55	1189560.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	356472.92	1189560.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	356471.23	1189560.58	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
2500	356470.04	1189559.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	356466.44	1189541.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	356469.19	1189500.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2503	356454.08	1189497.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	356452.93	1189497.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	356451.85	1189495.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2506	356450.38	1189474.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2507	356447.68	1189455.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2508	356447.04	1189446.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	356447.84	1189434.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	356386.18	1189428.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	356384.64	1189427.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	356383.80	1189425.69	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
2513	356384.46	1189417.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	356396.20	1189419.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	356395.96	1189422.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2516	356403.10	1189423.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	356403.48	1189419.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2518	356415.63	1189420.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2519	356415.27	1189424.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	356423.41	1189425.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2521	356423.79	1189421.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	356435.54	1189422.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	356435.29	1189426.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	356442.02	1189427.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	356442.37	1189423.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2526	356448.21	1189424.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	356454.58	1189424.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2528	356453.05	1189445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	356453.63	1189454.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2530	356456.33	1189474.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2531	356457.49	1189492.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	356469.91	1189494.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	356472.84	1189476.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2534	356478.42	1189451.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	356486.96	1189430.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	356496.45	1189408.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	356505.23	1189393.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	356529.68	1189376.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2539	356543.47	1189369.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2540	356562.36	1189356.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	356563.82	1189355.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2542	356581.32	1189359.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2543	356591.90	1189360.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2544	356626.37	1189359.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	356648.57	1189360.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	356655.04	1189362.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2547	356677.96	1189364.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	356695.72	1189364.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	356729.48	1189368.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	356749.04	1189371.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	356761.05	1189373.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2552	356760.92	1189365.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2553	356761.67	1189360.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	356765.95	1189361.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2555	356766.38	1189358.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2556	356767.59	1189360.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2557	356766.92	1189365.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	356767.07	1189374.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	356773.13	1189375.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2560	356793.41	1189378.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	356794.79	1189379.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	356795.81	1189380.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	356795.88	1189382.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	356794.98	1189383.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2565	356793.41	1189384.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2566	356772.26	1189381.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	356763.84	1189380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2568	356751.58	1189377.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2569	356751.50	1189381.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2570	356751.02	1189380.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	356749.79	1189380.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	356748.46	1189381.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2573	356745.61	1189380.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	356745.60	1189376.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	356728.63	1189374.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	356695.59	1189370.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	356677.84	1189370.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2578	356654.33	1189368.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2579	356648.04	1189366.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	356626.43	1189365.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2581	356591.76	1189366.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2582	356580.59	1189365.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2583	356564.77	1189361.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	356553.96	1189369.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	356557.53	1189369.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2586	356558.91	1189368.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	356560.63	1189369.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	356561.97	1189370.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	356562.29	1189371.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	356559.46	1189371.66	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
2591	356559.78	1189373.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2592	356556.24	1189374.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	356555.51	1189374.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2594	356554.64	1189373.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2595	356552.81	1189375.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2596	356550.40	1189375.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	356551.92	1189377.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	356550.76	1189381.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2599	356548.90	1189380.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	356548.23	1189382.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	356547.60	1189382.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	356543.82	1189375.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	356532.99	1189381.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2604	356513.16	1189395.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2605	356519.48	1189398.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	356528.59	1189388.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2607	356529.86	1189387.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2608	356531.60	1189387.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2609	356533.10	1189387.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	356533.87	1189389.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	356533.65	1189391.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2612	356522.36	1189404.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	356521.33	1189405.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	356519.61	1189405.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	356508.65	1189399.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	356501.81	1189411.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2617	356484.24	1189453.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2618	356478.73	1189477.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	356475.35	1189498.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2620	356472.40	1189540.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2621	356475.69	1189557.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2622	356475.57	1189558.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	356474.55	1189560.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	357260.92	1189479.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	357237.98	1189489.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	357236.74	1189489.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	357235.36	1189488.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	357233.49	1189483.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	357238.81	1189480.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2629	357239.52	1189482.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2630	357255.73	1189474.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	357255.15	1189473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	357260.34	1189470.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2633	357261.19	1189472.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2634	357278.62	1189464.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	357280.15	1189463.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	357281.78	1189464.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	357282.80	1189465.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2638	357282.87	1189467.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	357281.97	1189469.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	357260.92	1189479.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	356821.62	1189595.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2641	356819.99	1189596.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2642	356818.99	1189596.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	356817.53	1189595.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	356816.82	1189593.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2645	356818.79	1189583.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2646	356819.47	1189582.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2647	356820.93	1189581.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	356822.67	1189581.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	356824.09	1189582.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	356824.73	1189583.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2651	356822.64	1189594.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	356821.62	1189595.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

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

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

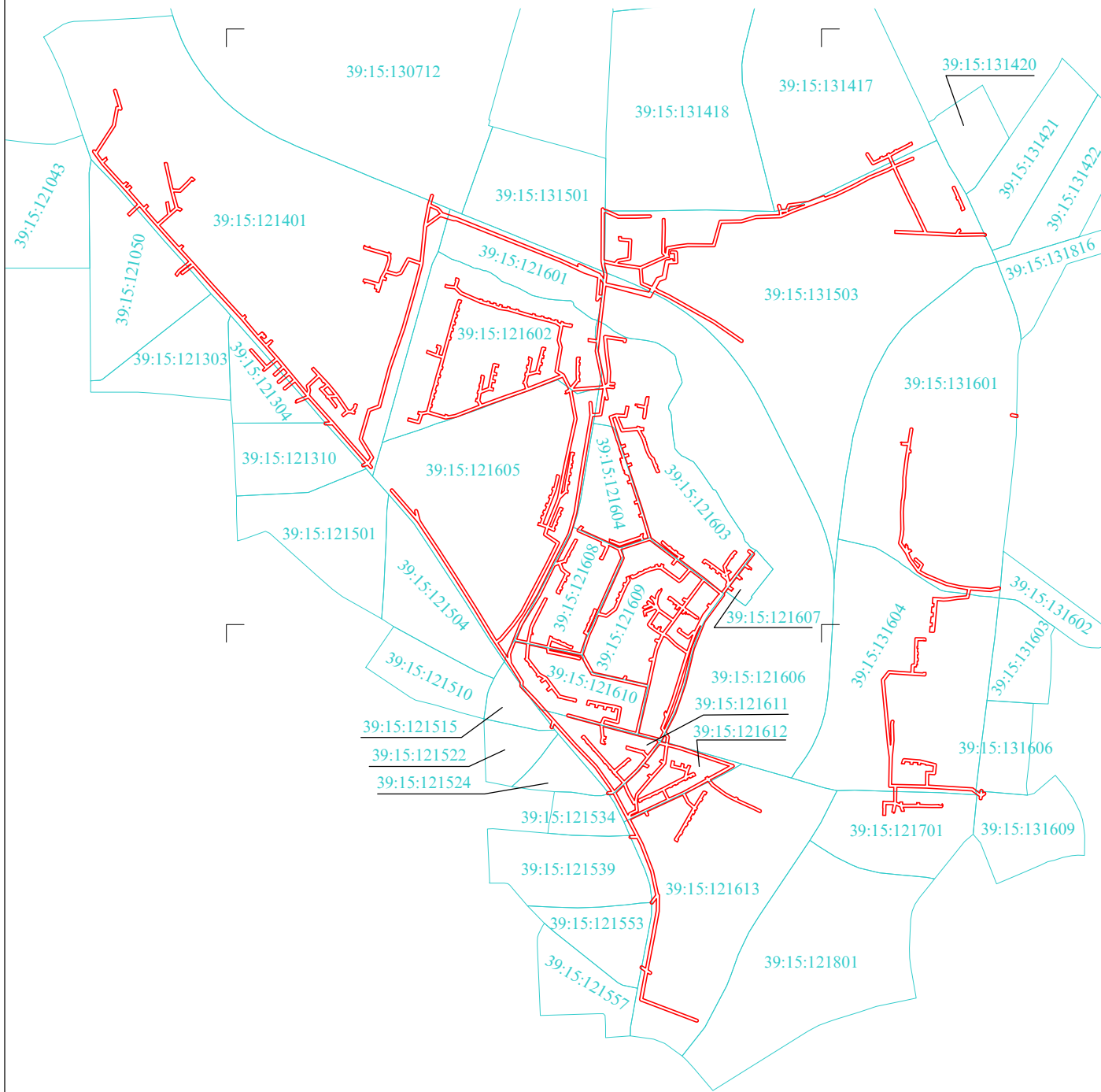
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

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


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

## Лист электронных подписей документа

Схема расположения границ публичного сервитута  
 Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоотведения  
 ( кадастровый номер объекта 39:15:000000:9739)



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

Заявка 03329-24		Масштаб 1:12000	Система координат МСК-39	© МП «Городской центр геодезии» городского округа «Город Калининград»
Директор	Селютина Н.С.	16.10.24	Кадастровый квартал 39:15:000000	 ГеоЦЕНТР
Должность	Фамилия	Подпись		