

20.10.2023Г. №776-П
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
«АЛАРСКИЙ РАЙОН»
АДМИНИСТРАЦИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Рассмотрев ходатайство Областного государственного унитарного энергетического предприятия «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» об установлении публичного сервитута, руководствуясь ст.ст. 11, 11.10, 39.2, 39.37-39.50 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001г. №136-ФЗ, ст. 3.6 Федерального закона «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001г. №137-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 г. № 1816 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, перечня случаев, при которых для создания горных выработок в ходе ведения горных работ не требуется получение разрешения на строительство, внесении изменений в перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Аларский район»,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в интересах Областного государственного унитарного энергетического предприятия «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» (ИНН 3800000252, ОГРН 1023801542412) публичный сервитут на земельный участок из земель населенных пунктов с кадастровым номером 85:01:000000:139, с местоположением: Иркутская область, Аларский район, п. Забитуй, площадью 670 кв.м., в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: Электросетевой комплекс Забитуй-1.

2. Срок публичного сервитута: 49 лет.

3. Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута (при возникновении таких обстоятельств): 1 год.

4. В соответствии с законодательством о градостроительной деятельности для размещения указанного инженерного сооружения не требуется разработка документации по планировке территории.

5. Плата за публичный сервитут не устанавливается.

6. Пользование указанным земельным участком осуществляется на условиях, наименее обременительных для использования земельного участка в соответствии с его целевым назначением и разрешенным использованием, с учетом требований об обеспечении рационального использования земель. Обеспечение безопасной эксплуатации инженерного сооружения осуществляется в соответствии с проектной документацией и требованиями Правил устройства электроустановок (ПУЭ) с соблюдением отступов от строений и сооружений.

7. Выполнение работ при осуществлении публичного сервитута осуществляется по графику и в сроки, установленные разделом IV Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

8. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с приложением к настоящему постановлению.

9. Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго»:

9.1. обязано привести земельный участок в состояние, пригодное для его 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, или после завершения на земельном участке деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

9.2. обязано снести объекты, размещенные им на основании публичного сервитута, и осуществить при необходимости рекультивацию земельного участка в срок не позднее чем шесть месяцев с момента прекращения публичного сервитута.

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

11. Отделу по муниципальному имуществу и земельным отношениям администрации муниципального образования «Аларский район» Иркутской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления направить копию постановления об установлении публичного сервитута в орган регистрации прав и обладателю публичного сервитута.

12. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования «Аларский район» Иркутской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (С.Л. Атутов).

Мэр района

Р.В. Дульбеев



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: Электросетевой комплекс Забитуй-1		
(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	Иркутская область, район Аларский, поселок Забитуй
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	670 +/- 9 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, для использования земельного участка с кадастровым номером 85:01:000000:139, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: Электросетевой комплекс Забитуй-1. Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго» (ОГУЭП «Облкоммунэнерго»), ИНН:3800000252, ОГРН:1023801542412. Почтовый адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Ширямова, 54, а/я 52, адрес электронной почты: info@oblkomenergo.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	495004.92	3236636.03	Аналитический метод	0.10	-
2	495004.09	3236636.58	Аналитический метод	0.10	-
3	495003.53	3236635.74	Аналитический метод	0.10	-
4	495004.37	3236635.19	Аналитический метод	0.10	-
1	495004.92	3236636.03	Аналитический метод	0.10	-
5	494987.14	3236647.71	Аналитический метод	0.10	-
6	494986.25	3236648.17	Аналитический метод	0.10	-
7	494985.79	3236647.28	Аналитический метод	0.10	-
8	494986.68	3236646.82	Аналитический метод	0.10	-
5	494987.14	3236647.71	Аналитический метод	0.10	-
9	494946.71	3236664.73	Аналитический метод	0.10	-
10	494945.78	3236665.12	Аналитический метод	0.10	-
11	494945.40	3236664.19	Аналитический метод	0.10	-
12	494946.33	3236663.80	Аналитический метод	0.10	-
9	494946.71	3236664.73	Аналитический метод	0.10	-
13	494917.11	3236677.14	Аналитический метод	0.10	-
14	494916.18	3236677.50	Аналитический метод	0.10	-
15	494915.81	3236676.58	Аналитический метод	0.10	-
16	494916.73	3236676.21	Аналитический метод	0.10	-
13	494917.11	3236677.14	Аналитический метод	0.10	-
17	494887.36	3236688.77	Аналитический метод	0.10	-
18	494886.43	3236689.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
19	494886.06	3236688.20	Аналитический метод	0.10	-
20	494886.99	3236687.84	Аналитический метод	0.10	-
17	494887.36	3236688.77	Аналитический метод	0.10	-
21	494845.79	3236705.71	Аналитический метод	0.10	-
22	494844.86	3236706.08	Аналитический метод	0.10	-
23	494844.48	3236705.16	Аналитический метод	0.10	-
24	494845.40	3236704.79	Аналитический метод	0.10	-
21	494845.79	3236705.71	Аналитический метод	0.10	-
25	494806.02	3236722.21	Аналитический метод	0.10	-
26	494805.09	3236722.60	Аналитический метод	0.10	-
27	494804.70	3236721.67	Аналитический метод	0.10	-
28	494805.63	3236721.28	Аналитический метод	0.10	-
25	494806.02	3236722.21	Аналитический метод	0.10	-
29	494766.87	3236738.61	Аналитический метод	0.10	-
30	494765.94	3236739.00	Аналитический метод	0.10	-
31	494765.56	3236738.07	Аналитический метод	0.10	-
32	494766.49	3236737.68	Аналитический метод	0.10	-
29	494766.87	3236738.61	Аналитический метод	0.10	-
33	494730.54	3236753.90	Аналитический метод	0.10	-
34	494729.61	3236754.27	Аналитический метод	0.10	-
35	494729.24	3236753.34	Аналитический метод	0.10	-
36	494730.17	3236752.97	Аналитический метод	0.10	-
33	494730.54	3236753.90	Аналитический метод	0.10	-
37	494684.36	3236771.40	Аналитический метод	0.10	-
38	494683.43	3236771.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494683.05	3236770.84	Аналитический метод	0.10	-
40	494683.97	3236770.47	Аналитический метод	0.10	-
37	494684.36	3236771.40	Аналитический метод	0.10	-
41	494649.06	3236786.47	Аналитический метод	0.10	-
42	494648.14	3236786.86	Аналитический метод	0.10	-
43	494647.74	3236785.95	Аналитический метод	0.10	-
44	494648.66	3236785.55	Аналитический метод	0.10	-
41	494649.06	3236786.47	Аналитический метод	0.10	-
45	494616.43	3236800.25	Аналитический метод	0.10	-
46	494615.51	3236800.64	Аналитический метод	0.10	-
47	494615.12	3236799.73	Аналитический метод	0.10	-
48	494616.04	3236799.33	Аналитический метод	0.10	-
45	494616.43	3236800.25	Аналитический метод	0.10	-
49	494581.53	3236815.45	Аналитический метод	0.10	-
50	494580.61	3236815.85	Аналитический метод	0.10	-
51	494580.20	3236814.94	Аналитический метод	0.10	-
52	494581.11	3236814.53	Аналитический метод	0.10	-
49	494581.53	3236815.45	Аналитический метод	0.10	-
53	494562.29	3236823.97	Аналитический метод	0.10	-
54	494561.37	3236824.37	Аналитический метод	0.10	-
55	494560.96	3236823.46	Аналитический метод	0.10	-
56	494561.87	3236823.05	Аналитический метод	0.10	-
53	494562.29	3236823.97	Аналитический метод	0.10	-
57	494520.99	3236840.86	Аналитический метод	0.10	-
58	494520.25	3236842.46	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
59	494520.16	3236842.67	Аналитический метод	0.10	-
60	494519.62	3236842.39	Аналитический метод	0.10	-
61	494519.70	3236842.22	Аналитический метод	0.10	-
62	494520.44	3236840.62	Аналитический метод	0.10	-
63	494520.55	3236840.38	Аналитический метод	0.10	-
64	494521.08	3236840.67	Аналитический метод	0.10	-
57	494520.99	3236840.86	Аналитический метод	0.10	-
65	494495.22	3236808.22	Аналитический метод	0.10	-
66	494494.66	3236807.38	Аналитический метод	0.10	-
67	494495.50	3236806.83	Аналитический метод	0.10	-
68	494496.05	3236807.66	Аналитический метод	0.10	-
65	494495.22	3236808.22	Аналитический метод	0.10	-
69	494473.93	3236768.83	Аналитический метод	0.10	-
70	494473.30	3236768.98	Аналитический метод	0.10	-
71	494471.18	3236769.52	Аналитический метод	0.10	-
72	494470.95	3236769.59	Аналитический метод	0.10	-
73	494470.79	3236769.00	Аналитический метод	0.10	-
74	494471.02	3236768.95	Аналитический метод	0.10	-
75	494473.77	3236768.25	Аналитический метод	0.10	-
76	494474.00	3236768.19	Аналитический метод	0.10	-
77	494474.13	3236768.78	Аналитический метод	0.10	-
69	494473.93	3236768.83	Аналитический метод	0.10	-
78	494878.39	3236575.96	Аналитический метод	0.10	-
79	494875.99	3236577.09	Аналитический метод	0.10	-
80	494875.76	3236576.52	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
81	494878.18	3236575.40	Аналитический метод	0.10	-
78	494878.39	3236575.96	Аналитический метод	0.10	-
82	494847.21	3236588.45	Аналитический метод	0.10	-
83	494845.59	3236589.38	Аналитический метод	0.10	-
84	494845.41	3236589.49	Аналитический метод	0.10	-
85	494845.11	3236588.97	Аналитический метод	0.10	-
86	494845.29	3236588.86	Аналитический метод	0.10	-
87	494846.92	3236587.94	Аналитический метод	0.10	-
88	494847.15	3236587.80	Аналитический метод	0.10	-
89	494847.41	3236588.34	Аналитический метод	0.10	-
82	494847.21	3236588.45	Аналитический метод	0.10	-
90	494807.48	3236605.74	Аналитический метод	0.10	-
91	494806.56	3236606.13	Аналитический метод	0.10	-
92	494806.17	3236605.21	Аналитический метод	0.10	-
93	494807.09	3236604.82	Аналитический метод	0.10	-
90	494807.48	3236605.74	Аналитический метод	0.10	-
94	494771.18	3236619.52	Аналитический метод	0.10	-
95	494771.50	3236620.66	Аналитический метод	0.10	-
96	494771.55	3236620.87	Аналитический метод	0.10	-
97	494770.99	3236621.07	Аналитический метод	0.10	-
98	494770.92	3236620.81	Аналитический метод	0.10	-
99	494770.60	3236619.67	Аналитический метод	0.10	-
100	494770.53	3236619.45	Аналитический метод	0.10	-
101	494771.11	3236619.26	Аналитический метод	0.10	-
94	494771.18	3236619.52	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494718.97	3236646.28	Аналитический метод	0.10	-
103	494718.07	3236646.71	Аналитический метод	0.10	-
104	494717.63	3236645.81	Аналитический метод	0.10	-
105	494718.53	3236645.38	Аналитический метод	0.10	-
102	494718.97	3236646.28	Аналитический метод	0.10	-
106	494675.04	3236668.42	Аналитический метод	0.10	-
107	494674.14	3236668.87	Аналитический метод	0.10	-
108	494673.69	3236667.98	Аналитический метод	0.10	-
109	494674.59	3236667.52	Аналитический метод	0.10	-
106	494675.04	3236668.42	Аналитический метод	0.10	-
110	494630.96	3236690.57	Аналитический метод	0.10	-
111	494630.07	3236691.00	Аналитический метод	0.10	-
112	494629.62	3236690.11	Аналитический метод	0.10	-
113	494630.51	3236689.67	Аналитический метод	0.10	-
110	494630.96	3236690.57	Аналитический метод	0.10	-
114	494583.71	3236713.93	Аналитический метод	0.10	-
115	494582.81	3236714.36	Аналитический метод	0.10	-
116	494582.38	3236713.47	Аналитический метод	0.10	-
117	494583.28	3236713.03	Аналитический метод	0.10	-
114	494583.71	3236713.93	Аналитический метод	0.10	-
118	494545.40	3236729.96	Аналитический метод	0.10	-
119	494546.38	3236731.37	Аналитический метод	0.10	-
120	494546.51	3236731.55	Аналитический метод	0.10	-
121	494546.03	3236731.92	Аналитический метод	0.10	-
122	494545.89	3236731.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	494544.91	3236730.29	Аналитический метод	0.10	-
124	494544.78	3236730.10	Аналитический метод	0.10	-
125	494545.26	3236729.74	Аналитический метод	0.10	-
118	494545.40	3236729.96	Аналитический метод	0.10	-
126	494483.19	3236736.01	Аналитический метод	0.10	-
127	494482.19	3236736.10	Аналитический метод	0.10	-
128	494482.10	3236735.10	Аналитический метод	0.10	-
129	494483.10	3236735.01	Аналитический метод	0.10	-
126	494483.19	3236736.01	Аналитический метод	0.10	-
130	494449.50	3236737.68	Аналитический метод	0.10	-
131	494448.61	3236739.76	Аналитический метод	0.10	-
132	494448.51	3236739.97	Аналитический метод	0.10	-
133	494447.97	3236739.74	Аналитический метод	0.10	-
134	494448.06	3236739.52	Аналитический метод	0.10	-
135	494448.95	3236737.43	Аналитический метод	0.10	-
136	494449.04	3236737.22	Аналитический метод	0.10	-
137	494449.58	3236737.45	Аналитический метод	0.10	-
130	494449.50	3236737.68	Аналитический метод	0.10	-
138	494428.14	3236747.17	Аналитический метод	0.10	-
139	494427.22	3236747.58	Аналитический метод	0.10	-
140	494426.81	3236746.67	Аналитический метод	0.10	-
141	494427.72	3236746.27	Аналитический метод	0.10	-
138	494428.14	3236747.17	Аналитический метод	0.10	-
142	494418.39	3236746.95	Аналитический метод	0.10	-
143	494420.03	3236748.54	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
144	494419.66	3236749.01	Аналитический метод	0.10	-
145	494418.01	3236747.42	Аналитический метод	0.10	-
142	494418.39	3236746.95	Аналитический метод	0.10	-
146	494389.90	3236767.85	Аналитический метод	0.10	-
147	494389.01	3236768.31	Аналитический метод	0.10	-
148	494388.54	3236767.44	Аналитический метод	0.10	-
149	494389.42	3236766.96	Аналитический метод	0.10	-
146	494389.90	3236767.85	Аналитический метод	0.10	-
150	494412.17	3236727.95	Аналитический метод	0.10	-
151	494413.60	3236731.10	Аналитический метод	0.10	-
152	494413.07	3236731.40	Аналитический метод	0.10	-
153	494411.64	3236728.30	Аналитический метод	0.10	-
150	494412.17	3236727.95	Аналитический метод	0.10	-
154	494376.90	3236711.53	Аналитический метод	0.10	-
155	494376.14	3236710.87	Аналитический метод	0.10	-
156	494376.80	3236710.11	Аналитический метод	0.10	-
157	494377.56	3236710.77	Аналитический метод	0.10	-
154	494376.90	3236711.53	Аналитический метод	0.10	-
158	494965.76	3236432.78	Аналитический метод	0.10	-
159	494963.67	3236433.71	Аналитический метод	0.10	-
160	494963.45	3236433.14	Аналитический метод	0.10	-
161	494965.56	3236432.21	Аналитический метод	0.10	-
158	494965.76	3236432.78	Аналитический метод	0.10	-
162	494922.27	3236449.03	Аналитический метод	0.10	-
163	494921.33	3236449.36	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	494921.00	3236448.42	Аналитический метод	0.10	-
165	494921.94	3236448.09	Аналитический метод	0.10	-
162	494922.27	3236449.03	Аналитический метод	0.10	-
166	494899.07	3236444.26	Аналитический метод	0.10	-
167	494900.07	3236444.23	Аналитический метод	0.10	-
168	494900.10	3236445.23	Аналитический метод	0.10	-
169	494899.10	3236445.26	Аналитический метод	0.10	-
166	494899.07	3236444.26	Аналитический метод	0.10	-
170	494878.51	3236464.48	Аналитический метод	0.10	-
171	494877.57	3236464.82	Аналитический метод	0.10	-
172	494877.24	3236463.88	Аналитический метод	0.10	-
173	494878.18	3236463.54	Аналитический метод	0.10	-
170	494878.51	3236464.48	Аналитический метод	0.10	-
174	494833.23	3236479.86	Аналитический метод	0.10	-
175	494833.98	3236480.53	Аналитический метод	0.10	-
176	494833.31	3236481.28	Аналитический метод	0.10	-
177	494832.56	3236480.61	Аналитический метод	0.10	-
174	494833.23	3236479.86	Аналитический метод	0.10	-
178	494824.02	3236471.59	Аналитический метод	0.10	-
179	494824.77	3236472.26	Аналитический метод	0.10	-
180	494824.10	3236473.01	Аналитический метод	0.10	-
181	494823.35	3236472.34	Аналитический метод	0.10	-
178	494824.02	3236471.59	Аналитический метод	0.10	-
182	494790.73	3236497.12	Аналитический метод	0.10	-
183	494789.79	3236497.48	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	494789.43	3236496.54	Аналитический метод	0.10	-
185	494790.37	3236496.18	Аналитический метод	0.10	-
182	494790.73	3236497.12	Аналитический метод	0.10	-
186	494758.54	3236494.92	Аналитический метод	0.10	-
187	494759.14	3236494.12	Аналитический метод	0.10	-
188	494759.94	3236494.72	Аналитический метод	0.10	-
189	494759.34	3236495.52	Аналитический метод	0.10	-
186	494758.54	3236494.92	Аналитический метод	0.10	-
190	494745.23	3236514.75	Аналитический метод	0.10	-
191	494744.30	3236515.11	Аналитический метод	0.10	-
192	494743.93	3236514.18	Аналитический метод	0.10	-
193	494744.86	3236513.82	Аналитический метод	0.10	-
190	494745.23	3236514.75	Аналитический метод	0.10	-
194	494699.21	3236532.52	Аналитический метод	0.10	-
195	494698.28	3236532.88	Аналитический метод	0.10	-
196	494697.92	3236531.95	Аналитический метод	0.10	-
197	494698.85	3236531.59	Аналитический метод	0.10	-
194	494699.21	3236532.52	Аналитический метод	0.10	-
198	494692.99	3236521.39	Аналитический метод	0.10	-
199	494693.48	3236522.26	Аналитический метод	0.10	-
200	494692.60	3236522.76	Аналитический метод	0.10	-
201	494692.11	3236521.88	Аналитический метод	0.10	-
198	494692.99	3236521.39	Аналитический метод	0.10	-
202	494655.65	3236550.18	Аналитический метод	0.10	-
203	494654.72	3236550.54	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494654.36	3236549.61	Аналитический метод	0.10	-
205	494655.29	3236549.25	Аналитический метод	0.10	-
202	494655.65	3236550.18	Аналитический метод	0.10	-
206	494606.13	3236555.54	Аналитический метод	0.10	-
207	494606.25	3236554.55	Аналитический метод	0.10	-
208	494607.24	3236554.67	Аналитический метод	0.10	-
209	494607.12	3236555.66	Аналитический метод	0.10	-
206	494606.13	3236555.54	Аналитический метод	0.10	-
210	494605.55	3236568.96	Аналитический метод	0.10	-
211	494604.62	3236569.33	Аналитический метод	0.10	-
212	494604.26	3236568.40	Аналитический метод	0.10	-
213	494605.19	3236568.03	Аналитический метод	0.10	-
210	494605.55	3236568.96	Аналитический метод	0.10	-
214	494562.22	3236586.15	Аналитический метод	0.10	-
215	494561.29	3236586.52	Аналитический метод	0.10	-
216	494560.93	3236585.59	Аналитический метод	0.10	-
217	494561.86	3236585.22	Аналитический метод	0.10	-
214	494562.22	3236586.15	Аналитический метод	0.10	-
218	494542.04	3236578.62	Аналитический метод	0.10	-
219	494542.99	3236578.96	Аналитический метод	0.10	-
220	494542.67	3236579.90	Аналитический метод	0.10	-
221	494541.73	3236579.58	Аналитический метод	0.10	-
218	494542.04	3236578.62	Аналитический метод	0.10	-
222	494510.56	3236606.36	Аналитический метод	0.10	-
223	494509.63	3236606.72	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
224	494509.27	3236605.79	Аналитический метод	0.10	-
225	494510.20	3236605.43	Аналитический метод	0.10	-
222	494510.56	3236606.36	Аналитический метод	0.10	-
226	494470.24	3236622.27	Аналитический метод	0.10	-
227	494469.31	3236622.64	Аналитический метод	0.10	-
228	494468.94	3236621.71	Аналитический метод	0.10	-
229	494469.87	3236621.34	Аналитический метод	0.10	-
226	494470.24	3236622.27	Аналитический метод	0.10	-
230	494433.79	3236636.16	Аналитический метод	0.10	-
231	494432.85	3236636.51	Аналитический метод	0.10	-
232	494432.50	3236635.57	Аналитический метод	0.10	-
233	494433.44	3236635.21	Аналитический метод	0.10	-
230	494433.79	3236636.16	Аналитический метод	0.10	-
234	494397.26	3236649.94	Аналитический метод	0.10	-
235	494396.33	3236650.31	Аналитический метод	0.10	-
236	494395.96	3236649.38	Аналитический метод	0.10	-
237	494396.89	3236649.01	Аналитический метод	0.10	-
234	494397.26	3236649.94	Аналитический метод	0.10	-
238	494382.93	3236661.56	Аналитический метод	0.10	-
239	494383.93	3236661.53	Аналитический метод	0.10	-
240	494383.95	3236662.53	Аналитический метод	0.10	-
241	494382.95	3236662.56	Аналитический метод	0.10	-
238	494382.93	3236661.56	Аналитический метод	0.10	-
242	494375.77	3236658.44	Аналитический метод	0.10	-
243	494374.84	3236658.81	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
244	494374.47	3236657.88	Аналитический метод	0.10	-
245	494375.40	3236657.51	Аналитический метод	0.10	-
242	494375.77	3236658.44	Аналитический метод	0.10	-
246	494334.62	3236673.32	Аналитический метод	0.10	-
247	494336.20	3236675.43	Аналитический метод	0.10	-
248	494335.74	3236675.83	Аналитический метод	0.10	-
249	494334.16	3236673.70	Аналитический метод	0.10	-
246	494334.62	3236673.32	Аналитический метод	0.10	-
250	494294.00	3236690.08	Аналитический метод	0.10	-
251	494293.06	3236690.43	Аналитический метод	0.10	-
252	494292.70	3236689.49	Аналитический метод	0.10	-
253	494293.64	3236689.14	Аналитический метод	0.10	-
250	494294.00	3236690.08	Аналитический метод	0.10	-
254	494238.13	3236711.08	Аналитический метод	0.10	-
255	494237.19	3236711.44	Аналитический метод	0.10	-
256	494236.83	3236710.49	Аналитический метод	0.10	-
257	494237.77	3236710.14	Аналитический метод	0.10	-
254	494238.13	3236711.08	Аналитический метод	0.10	-
258	494191.68	3236729.30	Аналитический метод	0.10	-
259	494190.76	3236729.70	Аналитический метод	0.10	-
260	494190.36	3236728.78	Аналитический метод	0.10	-
261	494191.28	3236728.38	Аналитический метод	0.10	-
258	494191.68	3236729.30	Аналитический метод	0.10	-
262	494146.21	3236751.05	Аналитический метод	0.10	-
263	494145.31	3236751.49	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
264	494144.88	3236750.59	Аналитический метод	0.10	-
265	494145.77	3236750.16	Аналитический метод	0.10	-
262	494146.21	3236751.05	Аналитический метод	0.10	-
266	494105.10	3236771.40	Аналитический метод	0.10	-
267	494104.21	3236771.83	Аналитический метод	0.10	-
268	494103.77	3236770.93	Аналитический метод	0.10	-
269	494104.67	3236770.50	Аналитический метод	0.10	-
266	494105.10	3236771.40	Аналитический метод	0.10	-
270	494064.34	3236791.02	Аналитический метод	0.10	-
271	494063.43	3236791.45	Аналитический метод	0.10	-
272	494063.01	3236790.54	Аналитический метод	0.10	-
273	494063.91	3236790.11	Аналитический метод	0.10	-
270	494064.34	3236791.02	Аналитический метод	0.10	-
274	494018.28	3236811.12	Аналитический метод	0.10	-
275	494017.36	3236811.52	Аналитический метод	0.10	-
276	494016.96	3236810.60	Аналитический метод	0.10	-
277	494017.88	3236810.20	Аналитический метод	0.10	-
274	494018.28	3236811.12	Аналитический метод	0.10	-
278	493977.58	3236828.30	Аналитический метод	0.10	-
279	493976.66	3236828.70	Аналитический метод	0.10	-
280	493976.27	3236827.78	Аналитический метод	0.10	-
281	493977.19	3236827.38	Аналитический метод	0.10	-
278	493977.58	3236828.30	Аналитический метод	0.10	-
282	493939.51	3236844.82	Аналитический метод	0.10	-
283	493938.59	3236845.22	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
284	493938.20	3236844.30	Аналитический метод	0.10	-
285	493939.12	3236843.90	Аналитический метод	0.10	-
282	493939.51	3236844.82	Аналитический метод	0.10	-
286	493891.58	3236865.13	Аналитический метод	0.10	-
287	493890.66	3236865.52	Аналитический метод	0.10	-
288	493890.26	3236864.60	Аналитический метод	0.10	-
289	493891.18	3236864.21	Аналитический метод	0.10	-
286	493891.58	3236865.13	Аналитический метод	0.10	-
290	493851.37	3236882.76	Аналитический метод	0.10	-
291	493850.45	3236883.16	Аналитический метод	0.10	-
292	493850.05	3236882.24	Аналитический метод	0.10	-
293	493850.97	3236881.85	Аналитический метод	0.10	-
290	493851.37	3236882.76	Аналитический метод	0.10	-
294	493810.02	3236900.22	Аналитический метод	0.10	-
295	493809.10	3236900.62	Аналитический метод	0.10	-
296	493808.71	3236899.70	Аналитический метод	0.10	-
297	493809.63	3236899.30	Аналитический метод	0.10	-
294	493810.02	3236900.22	Аналитический метод	0.10	-
298	493759.18	3236921.69	Аналитический метод	0.10	-
299	493758.19	3236921.88	Аналитический метод	0.10	-
300	493757.98	3236920.91	Аналитический метод	0.10	-
301	493758.96	3236920.70	Аналитический метод	0.10	-
298	493759.18	3236921.69	Аналитический метод	0.10	-
302	493699.99	3236922.66	Аналитический метод	0.10	-
303	493701.00	3236925.09	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
304	493700.48	3236925.36	Аналитический метод	0.10	-
305	493699.45	3236922.95	Аналитический метод	0.10	-
302	493699.99	3236922.66	Аналитический метод	0.10	-
306	493661.69	3236922.90	Аналитический метод	0.10	-
307	493660.76	3236923.26	Аналитический метод	0.10	-
308	493660.39	3236922.33	Аналитический метод	0.10	-
309	493661.32	3236921.97	Аналитический метод	0.10	-
306	493661.69	3236922.90	Аналитический метод	0.10	-
310	493630.87	3236951.54	Аналитический метод	0.10	-
311	493632.39	3236953.84	Аналитический метод	0.10	-
312	493631.92	3236954.22	Аналитический метод	0.10	-
313	493630.43	3236951.97	Аналитический метод	0.10	-
310	493630.87	3236951.54	Аналитический метод	0.10	-
314	493601.50	3236988.24	Аналитический метод	0.10	-
315	493600.86	3236989.02	Аналитический метод	0.10	-
316	493600.08	3236988.38	Аналитический метод	0.10	-
317	493600.72	3236987.60	Аналитический метод	0.10	-
314	493601.50	3236988.24	Аналитический метод	0.10	-
318	493571.88	3237023.74	Аналитический метод	0.10	-
319	493571.23	3237024.51	Аналитический метод	0.10	-
320	493570.46	3237023.86	Аналитический метод	0.10	-
321	493571.11	3237023.09	Аналитический метод	0.10	-
318	493571.88	3237023.74	Аналитический метод	0.10	-
322	493530.49	3237073.58	Аналитический метод	0.10	-
323	493529.66	3237074.14	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
324	493529.10	3237073.32	Аналитический метод	0.10	-
325	493529.92	3237072.75	Аналитический метод	0.10	-
322	493530.49	3237073.58	Аналитический метод	0.10	-
326	493478.03	3237091.75	Аналитический метод	0.10	-
327	493477.08	3237092.08	Аналитический метод	0.10	-
328	493476.75	3237091.13	Аналитический метод	0.10	-
329	493477.70	3237090.80	Аналитический метод	0.10	-
326	493478.03	3237091.75	Аналитический метод	0.10	-
330	495285.57	3236006.35	Аналитический метод	0.10	-
331	495283.70	3236007.29	Аналитический метод	0.10	-
332	495283.45	3236006.73	Аналитический метод	0.10	-
333	495285.35	3236005.77	Аналитический метод	0.10	-
330	495285.57	3236006.35	Аналитический метод	0.10	-
334	495233.42	3236021.89	Аналитический метод	0.10	-
335	495232.45	3236022.17	Аналитический метод	0.10	-
336	495232.18	3236021.21	Аналитический метод	0.10	-
337	495233.14	3236020.93	Аналитический метод	0.10	-
334	495233.42	3236021.89	Аналитический метод	0.10	-
338	495215.70	3235995.84	Аналитический метод	0.10	-
339	495213.25	3235996.37	Аналитический метод	0.10	-
340	495213.13	3235995.79	Аналитический метод	0.10	-
341	495215.57	3235995.25	Аналитический метод	0.10	-
338	495215.70	3235995.84	Аналитический метод	0.10	-
342	495190.36	3236034.21	Аналитический метод	0.10	-
343	495189.40	3236034.48	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
344	495189.12	3236033.52	Аналитический метод	0.10	-
345	495190.08	3236033.25	Аналитический метод	0.10	-
342	495190.36	3236034.21	Аналитический метод	0.10	-
346	495170.18	3236010.86	Аналитический метод	0.10	-
347	495169.23	3236011.17	Аналитический метод	0.10	-
348	495168.93	3236010.22	Аналитический метод	0.10	-
349	495169.88	3236009.91	Аналитический метод	0.10	-
346	495170.18	3236010.86	Аналитический метод	0.10	-
350	495149.33	3236045.99	Аналитический метод	0.10	-
351	495148.37	3236046.27	Аналитический метод	0.10	-
352	495148.09	3236045.30	Аналитический метод	0.10	-
353	495149.05	3236045.03	Аналитический метод	0.10	-
350	495149.33	3236045.99	Аналитический метод	0.10	-
354	495125.36	3236025.13	Аналитический метод	0.10	-
355	495124.41	3236025.43	Аналитический метод	0.10	-
356	495124.10	3236024.48	Аналитический метод	0.10	-
357	495125.06	3236024.17	Аналитический метод	0.10	-
354	495125.36	3236025.13	Аналитический метод	0.10	-
358	495113.31	3236056.50	Аналитический метод	0.10	-
359	495112.35	3236056.78	Аналитический метод	0.10	-
360	495112.07	3236055.82	Аналитический метод	0.10	-
361	495113.04	3236055.54	Аналитический метод	0.10	-
358	495113.31	3236056.50	Аналитический метод	0.10	-
362	495076.52	3236041.13	Аналитический метод	0.10	-
363	495075.56	3236041.44	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
364	495075.26	3236040.49	Аналитический метод	0.10	-
365	495076.21	3236040.18	Аналитический метод	0.10	-
362	495076.52	3236041.13	Аналитический метод	0.10	-
366	495069.20	3236069.43	Аналитический метод	0.10	-
367	495068.24	3236069.70	Аналитический метод	0.10	-
368	495067.96	3236068.74	Аналитический метод	0.10	-
369	495068.93	3236068.46	Аналитический метод	0.10	-
366	495069.20	3236069.43	Аналитический метод	0.10	-
370	495042.73	3236077.09	Аналитический метод	0.10	-
371	495041.77	3236077.36	Аналитический метод	0.10	-
372	495041.49	3236076.40	Аналитический метод	0.10	-
373	495042.45	3236076.12	Аналитический метод	0.10	-
370	495042.73	3236077.09	Аналитический метод	0.10	-
374	495026.82	3236057.23	Аналитический метод	0.10	-
375	495025.87	3236057.54	Аналитический метод	0.10	-
376	495025.57	3236056.59	Аналитический метод	0.10	-
377	495026.52	3236056.28	Аналитический метод	0.10	-
374	495026.82	3236057.23	Аналитический метод	0.10	-
378	495001.70	3236089.12	Аналитический метод	0.10	-
379	495000.74	3236089.39	Аналитический метод	0.10	-
380	495000.46	3236088.43	Аналитический метод	0.10	-
381	495001.42	3236088.16	Аналитический метод	0.10	-
378	495001.70	3236089.12	Аналитический метод	0.10	-
382	494978.36	3236072.74	Аналитический метод	0.10	-
383	494977.41	3236073.04	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
384	494977.11	3236072.09	Аналитический метод	0.10	-
385	494978.06	3236071.79	Аналитический метод	0.10	-
382	494978.36	3236072.74	Аналитический метод	0.10	-
386	494962.75	3236100.48	Аналитический метод	0.10	-
387	494961.78	3236100.76	Аналитический метод	0.10	-
388	494961.50	3236099.81	Аналитический метод	0.10	-
389	494962.45	3236099.52	Аналитический метод	0.10	-
386	494962.75	3236100.48	Аналитический метод	0.10	-
390	494921.21	3236091.38	Аналитический метод	0.10	-
391	494920.27	3236091.74	Аналитический метод	0.10	-
392	494919.91	3236090.80	Аналитический метод	0.10	-
393	494920.85	3236090.44	Аналитический метод	0.10	-
390	494921.21	3236091.38	Аналитический метод	0.10	-
394	494918.54	3236113.71	Аналитический метод	0.10	-
395	494917.58	3236113.99	Аналитический метод	0.10	-
396	494917.30	3236113.03	Аналитический метод	0.10	-
397	494918.25	3236112.75	Аналитический метод	0.10	-
394	494918.54	3236113.71	Аналитический метод	0.10	-
398	494877.80	3236109.85	Аналитический метод	0.10	-
399	494876.85	3236110.16	Аналитический метод	0.10	-
400	494876.55	3236109.20	Аналитический метод	0.10	-
401	494877.50	3236108.90	Аналитический метод	0.10	-
398	494877.80	3236109.85	Аналитический метод	0.10	-
402	494877.36	3236126.37	Аналитический метод	0.10	-
403	494876.40	3236126.65	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
404	494876.11	3236125.70	Аналитический метод	0.10	-
405	494877.06	3236125.41	Аналитический метод	0.10	-
402	494877.36	3236126.37	Аналитический метод	0.10	-
406	494830.11	3236120.82	Аналитический метод	0.10	-
407	494829.15	3236121.10	Аналитический метод	0.10	-
408	494828.87	3236120.14	Аналитический метод	0.10	-
409	494829.83	3236119.86	Аналитический метод	0.10	-
406	494830.11	3236120.82	Аналитический метод	0.10	-
410	494829.18	3236140.90	Аналитический метод	0.10	-
411	494828.24	3236141.24	Аналитический метод	0.10	-
412	494827.90	3236140.30	Аналитический метод	0.10	-
413	494828.85	3236139.96	Аналитический метод	0.10	-
410	494829.18	3236140.90	Аналитический метод	0.10	-
414	494796.75	3236154.57	Аналитический метод	0.10	-
415	494795.83	3236154.96	Аналитический метод	0.10	-
416	494795.44	3236154.04	Аналитический метод	0.10	-
417	494796.36	3236153.65	Аналитический метод	0.10	-
414	494796.75	3236154.57	Аналитический метод	0.10	-
418	494775.49	3236138.70	Аналитический метод	0.10	-
419	494774.54	3236139.01	Аналитический метод	0.10	-
420	494774.24	3236138.05	Аналитический метод	0.10	-
421	494775.19	3236137.75	Аналитический метод	0.10	-
418	494775.49	3236138.70	Аналитический метод	0.10	-
422	494767.90	3236167.17	Аналитический метод	0.10	-
423	494766.98	3236167.57	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
424	494766.58	3236166.65	Аналитический метод	0.10	-
425	494767.50	3236166.25	Аналитический метод	0.10	-
422	494767.90	3236167.17	Аналитический метод	0.10	-
426	494732.93	3236182.19	Аналитический метод	0.10	-
427	494732.01	3236182.58	Аналитический метод	0.10	-
428	494731.61	3236181.66	Аналитический метод	0.10	-
429	494732.53	3236181.27	Аналитический метод	0.10	-
426	494732.93	3236182.19	Аналитический метод	0.10	-
430	494719.39	3236153.48	Аналитический метод	0.10	-
431	494720.38	3236155.96	Аналитический метод	0.10	-
432	494719.85	3236156.24	Аналитический метод	0.10	-
433	494718.86	3236153.75	Аналитический метод	0.10	-
430	494719.39	3236153.48	Аналитический метод	0.10	-
434	494694.10	3236199.20	Аналитический метод	0.10	-
435	494693.18	3236199.59	Аналитический метод	0.10	-
436	494692.78	3236198.67	Аналитический метод	0.10	-
437	494693.70	3236198.28	Аналитический метод	0.10	-
434	494694.10	3236199.20	Аналитический метод	0.10	-
438	494679.71	3236190.29	Аналитический метод	0.10	-
439	494678.87	3236190.84	Аналитический метод	0.10	-
440	494678.32	3236189.99	Аналитический метод	0.10	-
441	494679.17	3236189.45	Аналитический метод	0.10	-
438	494679.71	3236190.29	Аналитический метод	0.10	-
442	494647.10	3236205.92	Аналитический метод	0.10	-
443	494646.18	3236206.32	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
444	494645.78	3236205.40	Аналитический метод	0.10	-
445	494646.70	3236205.00	Аналитический метод	0.10	-
442	494647.10	3236205.92	Аналитический метод	0.10	-
446	494632.66	3236224.93	Аналитический метод	0.10	-
447	494631.73	3236225.32	Аналитический метод	0.10	-
448	494631.34	3236224.39	Аналитический метод	0.10	-
449	494632.27	3236224.00	Аналитический метод	0.10	-
446	494632.66	3236224.93	Аналитический метод	0.10	-
450	494615.22	3236218.10	Аналитический метод	0.10	-
451	494614.28	3236218.46	Аналитический метод	0.10	-
452	494613.92	3236217.52	Аналитический метод	0.10	-
453	494614.86	3236217.16	Аналитический метод	0.10	-
450	494615.22	3236218.10	Аналитический метод	0.10	-
454	494587.56	3236228.30	Аналитический метод	0.10	-
455	494586.62	3236228.66	Аналитический метод	0.10	-
456	494586.26	3236227.72	Аналитический метод	0.10	-
457	494587.20	3236227.36	Аналитический метод	0.10	-
454	494587.56	3236228.30	Аналитический метод	0.10	-
458	494566.88	3236236.31	Аналитический метод	0.10	-
459	494565.93	3236236.67	Аналитический метод	0.10	-
460	494565.58	3236235.73	Аналитический метод	0.10	-
461	494566.52	3236235.37	Аналитический метод	0.10	-
458	494566.88	3236236.31	Аналитический метод	0.10	-
462	494563.84	3236253.46	Аналитический метод	0.10	-
463	494562.91	3236253.82	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
464	494562.53	3236252.90	Аналитический метод	0.10	-
465	494563.45	3236252.53	Аналитический метод	0.10	-
462	494563.84	3236253.46	Аналитический метод	0.10	-
466	494548.94	3236242.96	Аналитический метод	0.10	-
467	494548.00	3236243.31	Аналитический метод	0.10	-
468	494547.64	3236242.37	Аналитический метод	0.10	-
469	494548.58	3236242.02	Аналитический метод	0.10	-
466	494548.94	3236242.96	Аналитический метод	0.10	-
470	494549.10	3236207.26	Аналитический метод	0.10	-
471	494549.41	3236208.21	Аналитический метод	0.10	-
472	494548.46	3236208.52	Аналитический метод	0.10	-
473	494548.15	3236207.56	Аналитический метод	0.10	-
470	494549.10	3236207.26	Аналитический метод	0.10	-
474	494525.71	3236268.98	Аналитический метод	0.10	-
475	494524.78	3236269.34	Аналитический метод	0.10	-
476	494524.40	3236268.42	Аналитический метод	0.10	-
477	494525.32	3236268.04	Аналитический метод	0.10	-
474	494525.71	3236268.98	Аналитический метод	0.10	-
478	494515.43	3236255.91	Аналитический метод	0.10	-
479	494514.50	3236256.28	Аналитический метод	0.10	-
480	494514.13	3236255.35	Аналитический метод	0.10	-
481	494515.06	3236254.98	Аналитический метод	0.10	-
478	494515.43	3236255.91	Аналитический метод	0.10	-
482	494501.62	3236278.93	Аналитический метод	0.10	-
483	494500.72	3236279.37	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
484	494500.29	3236278.47	Аналитический метод	0.10	-
485	494501.19	3236278.04	Аналитический метод	0.10	-
482	494501.62	3236278.93	Аналитический метод	0.10	-
486	494480.41	3236269.05	Аналитический метод	0.10	-
487	494479.68	3236269.75	Аналитический метод	0.10	-
488	494478.98	3236269.03	Аналитический метод	0.10	-
489	494479.71	3236268.33	Аналитический метод	0.10	-
486	494480.41	3236269.05	Аналитический метод	0.10	-
490	494463.46	3236299.14	Аналитический метод	0.10	-
491	494463.33	3236298.54	Аналитический метод	0.10	-
492	494467.36	3236297.74	Аналитический метод	0.10	-
493	494467.47	3236298.34	Аналитический метод	0.10	-
490	494463.46	3236299.14	Аналитический метод	0.10	-
494	494442.27	3236303.32	Аналитический метод	0.10	-
495	494441.30	3236303.55	Аналитический метод	0.10	-
496	494441.07	3236302.57	Аналитический метод	0.10	-
497	494442.05	3236302.35	Аналитический метод	0.10	-
494	494442.27	3236303.32	Аналитический метод	0.10	-
498	494419.15	3236309.53	Аналитический метод	0.10	-
499	494415.05	3236313.52	Аналитический метод	0.10	-
500	494414.66	3236313.06	Аналитический метод	0.10	-
501	494418.81	3236309.03	Аналитический метод	0.10	-
498	494419.15	3236309.53	Аналитический метод	0.10	-
502	494370.94	3236319.59	Аналитический метод	0.10	-
503	494371.79	3236320.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494371.24	3236320.98	Аналитический метод	0.10	-
505	494370.40	3236320.43	Аналитический метод	0.10	-
502	494370.94	3236319.59	Аналитический метод	0.10	-
506	494368.49	3236335.18	Аналитический метод	0.10	-
507	494368.28	3236336.16	Аналитический метод	0.10	-
508	494367.30	3236335.96	Аналитический метод	0.10	-
509	494367.51	3236334.98	Аналитический метод	0.10	-
506	494368.49	3236335.18	Аналитический метод	0.10	-
510	494400.45	3236577.11	Аналитический метод	0.10	-
511	494398.38	3236578.39	Аналитический метод	0.10	-
512	494398.08	3236577.87	Аналитический метод	0.10	-
513	494400.17	3236576.56	Аналитический метод	0.10	-
510	494400.45	3236577.11	Аналитический метод	0.10	-
514	494358.12	3236601.53	Аналитический метод	0.10	-
515	494359.63	3236600.67	Аналитический метод	0.10	-
516	494359.94	3236600.67	Аналитический метод	0.10	-
517	494360.08	3236600.96	Аналитический метод	0.10	-
518	494359.71	3236604.48	Аналитический метод	0.10	-
519	494359.46	3236604.75	Аналитический метод	0.10	-
520	494359.13	3236604.57	Аналитический метод	0.10	-
521	494357.99	3236601.91	Аналитический метод	0.10	-
522	494357.99	3236601.70	Аналитический метод	0.10	-
514	494358.12	3236601.53	Аналитический метод	0.10	-
523	494352.83	3236591.92	Аналитический метод	0.10	-
524	494353.82	3236591.89	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
525	494353.85	3236592.89	Аналитический метод	0.10	-
526	494352.85	3236592.92	Аналитический метод	0.10	-
523	494352.83	3236591.92	Аналитический метод	0.10	-
527	494370.34	3236531.66	Аналитический метод	0.10	-
528	494371.34	3236531.63	Аналитический метод	0.10	-
529	494371.37	3236532.63	Аналитический метод	0.10	-
530	494370.37	3236532.66	Аналитический метод	0.10	-
527	494370.34	3236531.66	Аналитический метод	0.10	-
531	494363.66	3236485.40	Аналитический метод	0.10	-
532	494365.02	3236488.43	Аналитический метод	0.10	-
533	494364.50	3236488.73	Аналитический метод	0.10	-
534	494363.11	3236485.67	Аналитический метод	0.10	-
531	494363.66	3236485.40	Аналитический метод	0.10	-
535	494343.27	3236433.79	Аналитический метод	0.10	-
536	494344.27	3236433.76	Аналитический метод	0.10	-
537	494344.30	3236434.76	Аналитический метод	0.10	-
538	494343.30	3236434.79	Аналитический метод	0.10	-
535	494343.27	3236433.79	Аналитический метод	0.10	-
539	494339.98	3236342.03	Аналитический метод	0.10	-
540	494340.80	3236341.46	Аналитический метод	0.10	-
541	494341.38	3236342.26	Аналитический метод	0.10	-
542	494340.58	3236342.84	Аналитический метод	0.10	-
539	494339.98	3236342.03	Аналитический метод	0.10	-
543	494320.55	3236371.40	Аналитический метод	0.10	-
544	494321.55	3236371.37	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
545	494321.58	3236372.37	Аналитический метод	0.10	-
546	494320.58	3236372.40	Аналитический метод	0.10	-
543	494320.55	3236371.40	Аналитический метод	0.10	-
547	494309.46	3236364.18	Аналитический метод	0.10	-
548	494310.29	3236363.60	Аналитический метод	0.10	-
549	494310.87	3236364.40	Аналитический метод	0.10	-
550	494310.06	3236364.99	Аналитический метод	0.10	-
547	494309.46	3236364.18	Аналитический метод	0.10	-
551	494270.33	3236392.40	Аналитический метод	0.10	-
552	494271.17	3236391.83	Аналитический метод	0.10	-
553	494271.74	3236392.64	Аналитический метод	0.10	-
554	494270.93	3236393.22	Аналитический метод	0.10	-
551	494270.33	3236392.40	Аналитический метод	0.10	-
555	494243.28	3236366.72	Аналитический метод	0.10	-
556	494244.28	3236366.70	Аналитический метод	0.10	-
557	494244.31	3236367.70	Аналитический метод	0.10	-
558	494243.31	3236367.72	Аналитический метод	0.10	-
555	494243.28	3236366.72	Аналитический метод	0.10	-
559	494229.42	3236420.92	Аналитический метод	0.10	-
560	494230.27	3236420.38	Аналитический метод	0.10	-
561	494230.81	3236421.22	Аналитический метод	0.10	-
562	494229.97	3236421.77	Аналитический метод	0.10	-
559	494229.42	3236420.92	Аналитический метод	0.10	-
563	494187.85	3236445.20	Аналитический метод	0.10	-
564	494188.73	3236444.74	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
565	494189.20	3236445.62	Аналитический метод	0.10	-
566	494188.31	3236446.09	Аналитический метод	0.10	-
563	494187.85	3236445.20	Аналитический метод	0.10	-
567	494177.48	3236397.66	Аналитический метод	0.10	-
568	494178.48	3236397.63	Аналитический метод	0.10	-
569	494178.50	3236398.63	Аналитический метод	0.10	-
570	494177.51	3236398.66	Аналитический метод	0.10	-
567	494177.48	3236397.66	Аналитический метод	0.10	-
571	494148.40	3236463.78	Аналитический метод	0.10	-
572	494149.31	3236463.35	Аналитический метод	0.10	-
573	494149.74	3236464.26	Аналитический метод	0.10	-
574	494148.83	3236464.69	Аналитический метод	0.10	-
571	494148.40	3236463.78	Аналитический метод	0.10	-
575	494120.59	3236424.31	Аналитический метод	0.10	-
576	494121.59	3236424.28	Аналитический метод	0.10	-
577	494121.62	3236425.28	Аналитический метод	0.10	-
578	494120.62	3236425.31	Аналитический метод	0.10	-
575	494120.59	3236424.31	Аналитический метод	0.10	-
579	494096.18	3236488.51	Аналитический метод	0.10	-
580	494097.09	3236488.08	Аналитический метод	0.10	-
581	494097.51	3236488.99	Аналитический метод	0.10	-
582	494096.60	3236489.42	Аналитический метод	0.10	-
579	494096.18	3236488.51	Аналитический метод	0.10	-
583	494064.02	3236450.60	Аналитический метод	0.10	-
584	494064.95	3236450.22	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
585	494065.33	3236451.15	Аналитический метод	0.10	-
586	494064.40	3236451.52	Аналитический метод	0.10	-
583	494064.02	3236450.60	Аналитический метод	0.10	-
587	494053.24	3236508.56	Аналитический метод	0.10	-
588	494054.15	3236508.14	Аналитический метод	0.10	-
589	494054.58	3236509.05	Аналитический метод	0.10	-
590	494053.67	3236509.47	Аналитический метод	0.10	-
587	494053.24	3236508.56	Аналитический метод	0.10	-
591	494010.94	3236529.57	Аналитический метод	0.10	-
592	494010.69	3236529.02	Аналитический метод	0.10	-
593	494013.30	3236527.95	Аналитический метод	0.10	-
594	494013.50	3236528.52	Аналитический метод	0.10	-
591	494010.94	3236529.57	Аналитический метод	0.10	-
595	494006.71	3236477.39	Аналитический метод	0.10	-
596	494007.71	3236477.36	Аналитический метод	0.10	-
597	494007.74	3236478.36	Аналитический метод	0.10	-
598	494006.74	3236478.39	Аналитический метод	0.10	-
595	494006.71	3236477.39	Аналитический метод	0.10	-
599	493956.42	3236565.25	Аналитический метод	0.10	-
600	493955.48	3236565.59	Аналитический метод	0.10	-
601	493955.15	3236564.65	Аналитический метод	0.10	-
602	493956.09	3236564.31	Аналитический метод	0.10	-
599	493956.42	3236565.25	Аналитический метод	0.10	-
603	493914.96	3236580.43	Аналитический метод	0.10	-
604	493914.03	3236580.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
605	493913.66	3236579.87	Аналитический метод	0.10	-
606	493914.58	3236579.50	Аналитический метод	0.10	-
603	493914.96	3236580.43	Аналитический метод	0.10	-
607	493872.74	3236599.38	Аналитический метод	0.10	-
608	493871.84	3236599.82	Аналитический метод	0.10	-
609	493871.41	3236598.92	Аналитический метод	0.10	-
610	493872.31	3236598.48	Аналитический метод	0.10	-
607	493872.74	3236599.38	Аналитический метод	0.10	-
611	493837.21	3236618.01	Аналитический метод	0.10	-
612	493836.29	3236618.41	Аналитический метод	0.10	-
613	493835.88	3236617.50	Аналитический метод	0.10	-
614	493836.79	3236617.09	Аналитический метод	0.10	-
611	493837.21	3236618.01	Аналитический метод	0.10	-
615	493805.65	3236626.48	Аналитический метод	0.10	-
616	493807.43	3236628.47	Аналитический метод	0.10	-
617	493807.00	3236628.88	Аналитический метод	0.10	-
618	493805.25	3236626.95	Аналитический метод	0.10	-
615	493805.65	3236626.48	Аналитический метод	0.10	-
619	493766.57	3236645.69	Аналитический метод	0.10	-
620	493765.64	3236646.07	Аналитический метод	0.10	-
621	493765.26	3236645.14	Аналитический метод	0.10	-
622	493766.19	3236644.76	Аналитический метод	0.10	-
619	493766.57	3236645.69	Аналитический метод	0.10	-
623	493739.27	3236657.25	Аналитический метод	0.10	-
624	493738.34	3236657.64	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
625	493737.95	3236656.71	Аналитический метод	0.10	-
626	493738.88	3236656.32	Аналитический метод	0.10	-
623	493739.27	3236657.25	Аналитический метод	0.10	-
627	493706.16	3236670.86	Аналитический метод	0.10	-
628	493705.23	3236671.25	Аналитический метод	0.10	-
629	493704.84	3236670.32	Аналитический метод	0.10	-
630	493705.77	3236669.93	Аналитический метод	0.10	-
627	493706.16	3236670.86	Аналитический метод	0.10	-
631	493650.91	3236693.85	Аналитический метод	0.10	-
632	493649.98	3236694.23	Аналитический метод	0.10	-
633	493649.60	3236693.30	Аналитический метод	0.10	-
634	493650.53	3236692.92	Аналитический метод	0.10	-
631	493650.91	3236693.85	Аналитический метод	0.10	-
635	493610.04	3236710.84	Аналитический метод	0.10	-
636	493609.14	3236711.28	Аналитический метод	0.10	-
637	493608.70	3236710.38	Аналитический метод	0.10	-
638	493609.60	3236709.95	Аналитический метод	0.10	-
635	493610.04	3236710.84	Аналитический метод	0.10	-
639	493569.12	3236733.50	Аналитический метод	0.10	-
640	493568.24	3236733.99	Аналитический метод	0.10	-
641	493567.75	3236733.12	Аналитический метод	0.10	-
642	493568.62	3236732.64	Аналитический метод	0.10	-
639	493569.12	3236733.50	Аналитический метод	0.10	-
643	493525.18	3236757.86	Аналитический метод	0.10	-
644	493524.29	3236758.33	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
645	493523.82	3236757.45	Аналитический метод	0.10	-
646	493524.69	3236756.98	Аналитический метод	0.10	-
643	493525.18	3236757.86	Аналитический метод	0.10	-
647	493485.79	3236779.31	Аналитический метод	0.10	-
648	493484.91	3236779.78	Аналитический метод	0.10	-
649	493484.43	3236778.90	Аналитический метод	0.10	-
650	493485.31	3236778.42	Аналитический метод	0.10	-
647	493485.79	3236779.31	Аналитический метод	0.10	-
651	493446.94	3236797.97	Аналитический метод	0.10	-
652	493447.62	3236800.13	Аналитический метод	0.10	-
653	493447.07	3236800.37	Аналитический метод	0.10	-
654	493446.39	3236798.22	Аналитический метод	0.10	-
651	493446.94	3236797.97	Аналитический метод	0.10	-
655	493395.79	3236825.05	Аналитический метод	0.10	-
656	493394.88	3236825.48	Аналитический метод	0.10	-
657	493394.46	3236824.57	Аналитический метод	0.10	-
658	493395.37	3236824.15	Аналитический метод	0.10	-
655	493395.79	3236825.05	Аналитический метод	0.10	-
659	493349.63	3236846.95	Аналитический метод	0.10	-
660	493348.72	3236847.37	Аналитический метод	0.10	-
661	493348.29	3236846.46	Аналитический метод	0.10	-
662	493349.20	3236846.04	Аналитический метод	0.10	-
659	493349.63	3236846.95	Аналитический метод	0.10	-
663	493318.23	3236861.86	Аналитический метод	0.10	-
664	493317.34	3236862.32	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
665	493316.88	3236861.42	Аналитический метод	0.10	-
666	493317.78	3236860.96	Аналитический метод	0.10	-
663	493318.23	3236861.86	Аналитический метод	0.10	-
667	493286.37	3236876.28	Аналитический метод	0.10	-
668	493287.27	3236878.45	Аналитический метод	0.10	-
669	493286.72	3236878.72	Аналитический метод	0.10	-
670	493285.84	3236876.56	Аналитический метод	0.10	-
667	493286.37	3236876.28	Аналитический метод	0.10	-
671	493257.68	3236901.65	Аналитический метод	0.10	-
672	493256.90	3236902.28	Аналитический метод	0.10	-
673	493256.28	3236901.49	Аналитический метод	0.10	-
674	493257.06	3236900.87	Аналитический метод	0.10	-
671	493257.68	3236901.65	Аналитический метод	0.10	-
675	493223.76	3236928.68	Аналитический метод	0.10	-
676	493222.99	3236929.31	Аналитический метод	0.10	-
677	493222.36	3236928.54	Аналитический метод	0.10	-
678	493223.13	3236927.91	Аналитический метод	0.10	-
675	493223.76	3236928.68	Аналитический метод	0.10	-
679	493181.99	3236963.49	Аналитический метод	0.10	-
680	493181.16	3236964.05	Аналитический метод	0.10	-
681	493180.61	3236963.21	Аналитический метод	0.10	-
682	493181.44	3236962.66	Аналитический метод	0.10	-
679	493181.99	3236963.49	Аналитический метод	0.10	-
683	493148.43	3236981.17	Аналитический метод	0.10	-
684	493147.54	3236981.63	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
685	493147.07	3236980.75	Аналитический метод	0.10	-
686	493147.96	3236980.28	Аналитический метод	0.10	-
683	493148.43	3236981.17	Аналитический метод	0.10	-
687	493105.05	3237003.86	Аналитический метод	0.10	-
688	493104.01	3237004.43	Аналитический метод	0.10	-
689	493103.77	3237004.55	Аналитический метод	0.10	-
690	493103.51	3237004.01	Аналитический метод	0.10	-
691	493103.72	3237003.89	Аналитический метод	0.10	-
692	493104.75	3237003.32	Аналитический метод	0.10	-
693	493104.98	3237003.21	Аналитический метод	0.10	-
694	493105.24	3237003.75	Аналитический метод	0.10	-
687	493105.05	3237003.86	Аналитический метод	0.10	-
695	493068.48	3237022.79	Аналитический метод	0.10	-
696	493066.14	3237024.05	Аналитический метод	0.10	-
697	493065.86	3237023.52	Аналитический метод	0.10	-
698	493068.26	3237022.22	Аналитический метод	0.10	-
695	493068.48	3237022.79	Аналитический метод	0.10	-
699	493949.89	3236504.12	Аналитический метод	0.10	-
700	493950.89	3236504.09	Аналитический метод	0.10	-
701	493950.92	3236505.09	Аналитический метод	0.10	-
702	493949.92	3236505.12	Аналитический метод	0.10	-
699	493949.89	3236504.12	Аналитический метод	0.10	-
703	493892.96	3236530.80	Аналитический метод	0.10	-
704	493893.96	3236530.77	Аналитический метод	0.10	-
705	493893.98	3236531.77	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
706	493892.98	3236531.80	Аналитический метод	0.10	-
703	493892.96	3236530.80	Аналитический метод	0.10	-
707	493834.13	3236557.93	Аналитический метод	0.10	-
708	493835.12	3236557.90	Аналитический метод	0.10	-
709	493835.15	3236558.90	Аналитический метод	0.10	-
710	493834.15	3236558.93	Аналитический метод	0.10	-
707	493834.13	3236557.93	Аналитический метод	0.10	-
711	493794.77	3236577.92	Аналитический метод	0.10	-
712	493792.33	3236579.66	Аналитический метод	0.10	-
713	493792.00	3236579.14	Аналитический метод	0.10	-
714	493794.47	3236577.40	Аналитический метод	0.10	-
711	493794.77	3236577.92	Аналитический метод	0.10	-
715	493779.93	3236593.45	Аналитический метод	0.10	-
716	493781.28	3236595.68	Аналитический метод	0.10	-
717	493780.78	3236596.02	Аналитический метод	0.10	-
718	493779.45	3236593.81	Аналитический метод	0.10	-
715	493779.93	3236593.45	Аналитический метод	0.10	-
719	493777.83	3236589.32	Аналитический метод	0.10	-
720	493777.47	3236589.80	Аналитический метод	0.10	-
721	493775.73	3236588.10	Аналитический метод	0.10	-
722	493776.11	3236587.62	Аналитический метод	0.10	-
719	493777.83	3236589.32	Аналитический метод	0.10	-
723	495286.58	3235672.15	Аналитический метод	0.10	-
724	495286.08	3235671.80	Аналитический метод	0.10	-
725	495287.87	3235669.23	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
726	495288.32	3235669.64	Аналитический метод	0.10	-
723	495286.58	3235672.15	Аналитический метод	0.10	-
727	495264.44	3235701.54	Аналитический метод	0.10	-
728	495263.83	3235702.34	Аналитический метод	0.10	-
729	495263.04	3235701.74	Аналитический метод	0.10	-
730	495263.64	3235700.94	Аналитический метод	0.10	-
727	495264.44	3235701.54	Аналитический метод	0.10	-
731	495247.08	3235746.07	Аналитический метод	0.10	-
732	495246.66	3235745.63	Аналитический метод	0.10	-
733	495248.34	3235743.92	Аналитический метод	0.10	-
734	495248.74	3235744.37	Аналитический метод	0.10	-
731	495247.08	3235746.07	Аналитический метод	0.10	-
735	495263.31	3235840.72	Аналитический метод	0.10	-
736	495260.56	3235841.41	Аналитический метод	0.10	-
737	495260.44	3235840.83	Аналитический метод	0.10	-
738	495263.19	3235840.13	Аналитический метод	0.10	-
735	495263.31	3235840.72	Аналитический метод	0.10	-
739	495222.16	3235856.12	Аналитический метод	0.10	-
740	495221.22	3235856.48	Аналитический метод	0.10	-
741	495220.87	3235855.54	Аналитический метод	0.10	-
742	495221.81	3235855.18	Аналитический метод	0.10	-
739	495222.16	3235856.12	Аналитический метод	0.10	-
743	495178.32	3235872.57	Аналитический метод	0.10	-
744	495177.47	3235873.11	Аналитический метод	0.10	-
745	495176.93	3235872.27	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
746	495177.78	3235871.72	Аналитический метод	0.10	-
743	495178.32	3235872.57	Аналитический метод	0.10	-
747	495152.08	3235897.94	Аналитический метод	0.10	-
748	495151.37	3235898.65	Аналитический метод	0.10	-
749	495150.66	3235897.94	Аналитический метод	0.10	-
750	495151.37	3235897.23	Аналитический метод	0.10	-
747	495152.08	3235897.94	Аналитический метод	0.10	-
751	495122.48	3235928.13	Аналитический метод	0.10	-
752	495119.87	3235928.92	Аналитический метод	0.10	-
753	495119.74	3235928.33	Аналитический метод	0.10	-
754	495122.35	3235927.55	Аналитический метод	0.10	-
751	495122.48	3235928.13	Аналитический метод	0.10	-
755	495097.24	3235923.34	Аналитический метод	0.10	-
756	495098.23	3235923.50	Аналитический метод	0.10	-
757	495098.07	3235924.49	Аналитический метод	0.10	-
758	495097.07	3235924.33	Аналитический метод	0.10	-
755	495097.24	3235923.34	Аналитический метод	0.10	-
759	495099.23	3235936.72	Аналитический метод	0.10	-
760	495098.28	3235937.06	Аналитический метод	0.10	-
761	495097.94	3235936.13	Аналитический метод	0.10	-
762	495098.87	3235935.78	Аналитический метод	0.10	-
759	495099.23	3235936.72	Аналитический метод	0.10	-
763	495066.54	3235949.30	Аналитический метод	0.10	-
764	495065.60	3235949.65	Аналитический метод	0.10	-
765	495065.24	3235948.71	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
766	495066.18	3235948.36	Аналитический метод	0.10	-
763	495066.54	3235949.30	Аналитический метод	0.10	-
767	495062.66	3235936.81	Аналитический метод	0.10	-
768	495062.96	3235937.77	Аналитический метод	0.10	-
769	495062.00	3235938.07	Аналитический метод	0.10	-
770	495061.70	3235937.11	Аналитический метод	0.10	-
767	495062.66	3235936.81	Аналитический метод	0.10	-
771	495025.60	3235951.16	Аналитический метод	0.10	-
772	495025.88	3235952.13	Аналитический метод	0.10	-
773	495024.92	3235952.40	Аналитический метод	0.10	-
774	495024.64	3235951.44	Аналитический метод	0.10	-
771	495025.60	3235951.16	Аналитический метод	0.10	-
775	495029.15	3235963.53	Аналитический метод	0.10	-
776	495028.21	3235963.88	Аналитический метод	0.10	-
777	495027.86	3235962.94	Аналитический метод	0.10	-
778	495028.80	3235962.59	Аналитический метод	0.10	-
775	495029.15	3235963.53	Аналитический метод	0.10	-
779	494992.31	3235977.80	Аналитический метод	0.10	-
780	494991.38	3235978.17	Аналитический метод	0.10	-
781	494991.02	3235977.24	Аналитический метод	0.10	-
782	494991.95	3235976.87	Аналитический метод	0.10	-
779	494992.31	3235977.80	Аналитический метод	0.10	-
783	494988.71	3235965.23	Аналитический метод	0.10	-
784	494988.98	3235966.19	Аналитический метод	0.10	-
785	494988.02	3235966.47	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
786	494987.74	3235965.51	Аналитический метод	0.10	-
783	494988.71	3235965.23	Аналитический метод	0.10	-
787	494943.74	3235996.73	Аналитический метод	0.10	-
788	494942.81	3235997.10	Аналитический метод	0.10	-
789	494942.44	3235996.17	Аналитический метод	0.10	-
790	494943.37	3235995.80	Аналитический метод	0.10	-
787	494943.74	3235996.73	Аналитический метод	0.10	-
791	494941.25	3235983.48	Аналитический метод	0.10	-
792	494941.43	3235984.46	Аналитический метод	0.10	-
793	494940.44	3235984.64	Аналитический метод	0.10	-
794	494940.27	3235983.66	Аналитический метод	0.10	-
791	494941.25	3235983.48	Аналитический метод	0.10	-
795	494904.63	3235997.24	Аналитический метод	0.10	-
796	494904.85	3235998.21	Аналитический метод	0.10	-
797	494903.88	3235998.44	Аналитический метод	0.10	-
798	494903.65	3235997.46	Аналитический метод	0.10	-
795	494904.63	3235997.24	Аналитический метод	0.10	-
799	494907.91	3236010.81	Аналитический метод	0.10	-
800	494906.98	3236011.17	Аналитический метод	0.10	-
801	494906.62	3236010.24	Аналитический метод	0.10	-
802	494907.55	3236009.88	Аналитический метод	0.10	-
799	494907.91	3236010.81	Аналитический метод	0.10	-
803	494871.92	3236024.81	Аналитический метод	0.10	-
804	494870.99	3236025.18	Аналитический метод	0.10	-
805	494870.63	3236024.25	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
806	494871.56	3236023.88	Аналитический метод	0.10	-
803	494871.92	3236024.81	Аналитический метод	0.10	-
807	494868.26	3236011.40	Аналитический метод	0.10	-
808	494868.51	3236012.37	Аналитический метод	0.10	-
809	494867.55	3236012.63	Аналитический метод	0.10	-
810	494867.29	3236011.67	Аналитический метод	0.10	-
807	494868.26	3236011.40	Аналитический метод	0.10	-
811	494834.96	3236039.38	Аналитический метод	0.10	-
812	494834.03	3236039.75	Аналитический метод	0.10	-
813	494833.66	3236038.82	Аналитический метод	0.10	-
814	494834.59	3236038.45	Аналитический метод	0.10	-
811	494834.96	3236039.38	Аналитический метод	0.10	-
815	494831.03	3236026.00	Аналитический метод	0.10	-
816	494831.31	3236026.96	Аналитический метод	0.10	-
817	494830.34	3236027.24	Аналитический метод	0.10	-
818	494830.07	3236026.27	Аналитический метод	0.10	-
815	494831.03	3236026.00	Аналитический метод	0.10	-
819	494798.18	3236053.69	Аналитический метод	0.10	-
820	494797.25	3236054.06	Аналитический метод	0.10	-
821	494796.88	3236053.13	Аналитический метод	0.10	-
822	494797.81	3236052.76	Аналитический метод	0.10	-
819	494798.18	3236053.69	Аналитический метод	0.10	-
823	494793.18	3236040.85	Аналитический метод	0.10	-
824	494793.55	3236041.78	Аналитический метод	0.10	-
825	494792.62	3236042.15	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
826	494792.25	3236041.22	Аналитический метод	0.10	-
823	494793.18	3236040.85	Аналитический метод	0.10	-
827	494756.31	3236070.38	Аналитический метод	0.10	-
828	494755.38	3236070.74	Аналитический метод	0.10	-
829	494755.02	3236069.81	Аналитический метод	0.10	-
830	494755.95	3236069.45	Аналитический метод	0.10	-
827	494756.31	3236070.38	Аналитический метод	0.10	-
831	494749.15	3236058.57	Аналитический метод	0.10	-
832	494749.67	3236059.43	Аналитический метод	0.10	-
833	494748.82	3236059.95	Аналитический метод	0.10	-
834	494748.30	3236059.11	Аналитический метод	0.10	-
831	494749.15	3236058.57	Аналитический метод	0.10	-
835	495233.59	3235740.97	Аналитический метод	0.10	-
836	495233.96	3235741.90	Аналитический метод	0.10	-
837	495233.03	3235742.27	Аналитический метод	0.10	-
838	495232.66	3235741.34	Аналитический метод	0.10	-
835	495233.59	3235740.97	Аналитический метод	0.10	-
839	495205.49	3235772.42	Аналитический метод	0.10	-
840	495204.50	3235772.62	Аналитический метод	0.10	-
841	495204.29	3235771.64	Аналитический метод	0.10	-
842	495205.27	3235771.44	Аналитический метод	0.10	-
839	495205.49	3235772.42	Аналитический метод	0.10	-
843	495192.81	3235760.42	Аналитический метод	0.10	-
844	495191.83	3235760.24	Аналитический метод	0.10	-
845	495192.00	3235759.26	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
846	495192.99	3235759.43	Аналитический метод	0.10	-
843	495192.81	3235760.42	Аналитический метод	0.10	-
847	495167.97	3235780.34	Аналитический метод	0.10	-
848	495167.02	3235780.65	Аналитический метод	0.10	-
849	495166.71	3235779.70	Аналитический метод	0.10	-
850	495167.66	3235779.39	Аналитический метод	0.10	-
847	495167.97	3235780.34	Аналитический метод	0.10	-
851	495158.47	3235775.47	Аналитический метод	0.10	-
852	495157.56	3235775.87	Аналитический метод	0.10	-
853	495157.15	3235774.96	Аналитический метод	0.10	-
854	495158.06	3235774.56	Аналитический метод	0.10	-
851	495158.47	3235775.47	Аналитический метод	0.10	-
855	495126.54	3235799.05	Аналитический метод	0.10	-
856	495125.62	3235799.44	Аналитический метод	0.10	-
857	495125.21	3235798.53	Аналитический метод	0.10	-
858	495126.12	3235798.13	Аналитический метод	0.10	-
855	495126.54	3235799.05	Аналитический метод	0.10	-
859	495122.87	3235791.21	Аналитический метод	0.10	-
860	495121.95	3235791.60	Аналитический метод	0.10	-
861	495121.55	3235790.69	Аналитический метод	0.10	-
862	495122.46	3235790.29	Аналитический метод	0.10	-
859	495122.87	3235791.21	Аналитический метод	0.10	-
863	495087.86	3235816.23	Аналитический метод	0.10	-
864	495086.95	3235816.66	Аналитический метод	0.10	-
865	495086.52	3235815.75	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
866	495087.43	3235815.32	Аналитический метод	0.10	-
863	495087.86	3235816.23	Аналитический метод	0.10	-
867	495084.66	3235808.19	Аналитический метод	0.10	-
868	495083.73	3235808.60	Аналитический метод	0.10	-
869	495083.32	3235807.69	Аналитический метод	0.10	-
870	495084.23	3235807.28	Аналитический метод	0.10	-
867	495084.66	3235808.19	Аналитический метод	0.10	-
871	495047.67	3235835.48	Аналитический метод	0.10	-
872	495046.75	3235835.90	Аналитический метод	0.10	-
873	495046.34	3235834.98	Аналитический метод	0.10	-
874	495047.26	3235834.56	Аналитический метод	0.10	-
871	495047.67	3235835.48	Аналитический метод	0.10	-
875	495045.64	3235825.58	Аналитический метод	0.10	-
876	495044.72	3235825.98	Аналитический метод	0.10	-
877	495044.32	3235825.07	Аналитический метод	0.10	-
878	495045.22	3235824.67	Аналитический метод	0.10	-
875	495045.64	3235825.58	Аналитический метод	0.10	-
879	495016.39	3235849.11	Аналитический метод	0.10	-
880	495015.47	3235849.51	Аналитический метод	0.10	-
881	495015.08	3235848.59	Аналитический метод	0.10	-
882	495016.00	3235848.19	Аналитический метод	0.10	-
879	495016.39	3235849.11	Аналитический метод	0.10	-
883	495003.65	3235842.64	Аналитический метод	0.10	-
884	495004.57	3235842.25	Аналитический метод	0.10	-
885	495004.98	3235843.16	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
886	495004.07	3235843.56	Аналитический метод	0.10	-
883	495003.65	3235842.64	Аналитический метод	0.10	-
887	494985.83	3235862.35	Аналитический метод	0.10	-
888	494984.91	3235862.74	Аналитический метод	0.10	-
889	494984.51	3235861.83	Аналитический метод	0.10	-
890	494985.42	3235861.43	Аналитический метод	0.10	-
887	494985.83	3235862.35	Аналитический метод	0.10	-
891	494965.49	3235859.74	Аналитический метод	0.10	-
892	494966.41	3235859.34	Аналитический метод	0.10	-
893	494966.81	3235860.25	Аналитический метод	0.10	-
894	494965.91	3235860.65	Аналитический метод	0.10	-
891	494965.49	3235859.74	Аналитический метод	0.10	-
895	494945.78	3235880.28	Аналитический метод	0.10	-
896	494944.86	3235880.68	Аналитический метод	0.10	-
897	494944.46	3235879.77	Аналитический метод	0.10	-
898	494945.37	3235879.36	Аналитический метод	0.10	-
895	494945.78	3235880.28	Аналитический метод	0.10	-
899	494927.92	3235876.16	Аналитический метод	0.10	-
900	494928.84	3235875.77	Аналитический метод	0.10	-
901	494929.24	3235876.68	Аналитический метод	0.10	-
902	494928.33	3235877.08	Аналитический метод	0.10	-
899	494927.92	3235876.16	Аналитический метод	0.10	-
903	494903.12	3235899.10	Аналитический метод	0.10	-
904	494902.20	3235899.49	Аналитический метод	0.10	-
905	494901.79	3235898.58	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
906	494902.70	3235898.18	Аналитический метод	0.10	-
903	494903.12	3235899.10	Аналитический метод	0.10	-
907	494891.19	3235892.52	Аналитический метод	0.10	-
908	494892.11	3235892.13	Аналитический метод	0.10	-
909	494892.52	3235893.04	Аналитический метод	0.10	-
910	494891.61	3235893.44	Аналитический метод	0.10	-
907	494891.19	3235892.52	Аналитический метод	0.10	-
911	494864.19	3235916.14	Аналитический метод	0.10	-
912	494863.27	3235916.54	Аналитический метод	0.10	-
913	494862.87	3235915.63	Аналитический метод	0.10	-
914	494863.77	3235915.22	Аналитический метод	0.10	-
911	494864.19	3235916.14	Аналитический метод	0.10	-
915	494853.24	3235909.39	Аналитический метод	0.10	-
916	494854.16	3235909.00	Аналитический метод	0.10	-
917	494854.57	3235909.90	Аналитический метод	0.10	-
918	494853.66	3235910.31	Аналитический метод	0.10	-
915	494853.24	3235909.39	Аналитический метод	0.10	-
919	494813.96	3235938.71	Аналитический метод	0.10	-
920	494813.06	3235939.13	Аналитический метод	0.10	-
921	494812.63	3235938.22	Аналитический метод	0.10	-
922	494813.54	3235937.80	Аналитический метод	0.10	-
919	494813.96	3235938.71	Аналитический метод	0.10	-
923	494811.42	3235927.78	Аналитический метод	0.10	-
924	494812.34	3235927.39	Аналитический метод	0.10	-
925	494812.75	3235928.30	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494811.84	3235928.70	Аналитический метод	0.10	-
923	494811.42	3235927.78	Аналитический метод	0.10	-
927	494781.45	3235953.97	Аналитический метод	0.10	-
928	494780.54	3235954.40	Аналитический метод	0.10	-
929	494780.12	3235953.49	Аналитический метод	0.10	-
930	494781.03	3235953.06	Аналитический метод	0.10	-
927	494781.45	3235953.97	Аналитический метод	0.10	-
931	494772.55	3235945.42	Аналитический метод	0.10	-
932	494773.46	3235944.99	Аналитический метод	0.10	-
933	494773.89	3235945.90	Аналитический метод	0.10	-
934	494772.98	3235946.32	Аналитический метод	0.10	-
931	494772.55	3235945.42	Аналитический метод	0.10	-
935	494745.95	3235970.39	Аналитический метод	0.10	-
936	494745.04	3235970.82	Аналитический метод	0.10	-
937	494744.62	3235969.91	Аналитический метод	0.10	-
938	494745.52	3235969.48	Аналитический метод	0.10	-
935	494745.95	3235970.39	Аналитический метод	0.10	-
939	494733.60	3235963.51	Аналитический метод	0.10	-
940	494734.52	3235963.12	Аналитический метод	0.10	-
941	494734.92	3235964.02	Аналитический метод	0.10	-
942	494734.01	3235964.43	Аналитический метод	0.10	-
939	494733.60	3235963.51	Аналитический метод	0.10	-
943	494717.84	3236084.99	Аналитический метод	0.10	-
944	494716.90	3236085.35	Аналитический метод	0.10	-
945	494716.54	3236084.41	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
946	494717.48	3236084.05	Аналитический метод	0.10	-
943	494717.84	3236084.99	Аналитический метод	0.10	-
947	494714.99	3236070.89	Аналитический метод	0.10	-
948	494715.19	3236071.87	Аналитический метод	0.10	-
949	494714.20	3236072.07	Аналитический метод	0.10	-
950	494714.01	3236071.08	Аналитический метод	0.10	-
947	494714.99	3236070.89	Аналитический метод	0.10	-
951	494677.77	3236085.32	Аналитический метод	0.10	-
952	494677.84	3236086.32	Аналитический метод	0.10	-
953	494676.84	3236086.39	Аналитический метод	0.10	-
954	494676.78	3236085.39	Аналитический метод	0.10	-
951	494677.77	3236085.32	Аналитический метод	0.10	-
955	494678.96	3236100.05	Аналитический метод	0.10	-
956	494678.03	3236100.42	Аналитический метод	0.10	-
957	494677.66	3236099.49	Аналитический метод	0.10	-
958	494678.59	3236099.12	Аналитический метод	0.10	-
955	494678.96	3236100.05	Аналитический метод	0.10	-
959	494637.55	3236116.12	Аналитический метод	0.10	-
960	494636.62	3236116.49	Аналитический метод	0.10	-
961	494636.25	3236115.56	Аналитический метод	0.10	-
962	494637.18	3236115.19	Аналитический метод	0.10	-
959	494637.55	3236116.12	Аналитический метод	0.10	-
963	494597.16	3236132.22	Аналитический метод	0.10	-
964	494596.22	3236132.59	Аналитический метод	0.10	-
965	494595.85	3236131.67	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
966	494596.77	3236131.30	Аналитический метод	0.10	-
963	494597.16	3236132.22	Аналитический метод	0.10	-
967	494707.54	3235988.14	Аналитический метод	0.10	-
968	494706.63	3235988.57	Аналитический метод	0.10	-
969	494706.21	3235987.66	Аналитический метод	0.10	-
970	494707.12	3235987.23	Аналитический метод	0.10	-
967	494707.54	3235988.14	Аналитический метод	0.10	-
971	494693.72	3235980.16	Аналитический метод	0.10	-
972	494694.64	3235979.77	Аналитический метод	0.10	-
973	494695.04	3235980.68	Аналитический метод	0.10	-
974	494694.12	3235981.08	Аналитический метод	0.10	-
971	494693.72	3235980.16	Аналитический метод	0.10	-
975	494674.62	3236010.62	Аналитический метод	0.10	-
976	494675.05	3236011.52	Аналитический метод	0.10	-
977	494674.15	3236011.95	Аналитический метод	0.10	-
978	494673.72	3236011.05	Аналитический метод	0.10	-
975	494674.62	3236010.62	Аналитический метод	0.10	-
979	494671.84	3236004.81	Аналитический метод	0.10	-
980	494670.93	3236005.23	Аналитический метод	0.10	-
981	494670.50	3236004.32	Аналитический метод	0.10	-
982	494671.41	3236003.90	Аналитический метод	0.10	-
979	494671.84	3236004.81	Аналитический метод	0.10	-
983	494657.09	3235995.73	Аналитический метод	0.10	-
984	494658.00	3235995.34	Аналитический метод	0.10	-
985	494658.40	3235996.25	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
986	494657.48	3235996.65	Аналитический метод	0.10	-
983	494657.09	3235995.73	Аналитический метод	0.10	-
987	494646.27	3236016.59	Аналитический метод	0.10	-
988	494645.35	3236017.01	Аналитический метод	0.10	-
989	494644.93	3236016.09	Аналитический метод	0.10	-
990	494645.85	3236015.67	Аналитический метод	0.10	-
987	494646.27	3236016.59	Аналитический метод	0.10	-
991	494635.75	3236004.53	Аналитический метод	0.10	-
992	494633.52	3236007.24	Аналитический метод	0.10	-
993	494633.05	3236006.85	Аналитический метод	0.10	-
994	494635.29	3236004.14	Аналитический метод	0.10	-
991	494635.75	3236004.53	Аналитический метод	0.10	-
995	494620.67	3236011.58	Аналитический метод	0.10	-
996	494621.40	3236014.00	Аналитический метод	0.10	-
997	494620.83	3236014.20	Аналитический метод	0.10	-
998	494620.10	3236011.80	Аналитический метод	0.10	-
995	494620.67	3236011.58	Аналитический метод	0.10	-
999	494610.03	3236032.58	Аналитический метод	0.10	-
1000	494608.11	3236033.65	Аналитический метод	0.10	-
1001	494607.88	3236033.09	Аналитический метод	0.10	-
1002	494609.82	3236032.02	Аналитический метод	0.10	-
999	494610.03	3236032.58	Аналитический метод	0.10	-
1003	494600.31	3236051.04	Аналитический метод	0.10	-
1004	494600.11	3236051.61	Аналитический метод	0.10	-
1005	494597.90	3236050.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1006	494598.07	3236050.12	Аналитический метод	0.10	-
1003	494600.31	3236051.04	Аналитический метод	0.10	-
1007	494598.23	3236078.23	Аналитический метод	0.10	-
1008	494598.11	3236078.83	Аналитический метод	0.10	-
1009	494595.02	3236078.01	Аналитический метод	0.10	-
1010	494595.17	3236077.42	Аналитический метод	0.10	-
1007	494598.23	3236078.23	Аналитический метод	0.10	-
1011	494582.23	3236112.43	Аналитический метод	0.10	-
1012	494581.79	3236113.33	Аналитический метод	0.10	-
1013	494580.89	3236112.90	Аналитический метод	0.10	-
1014	494581.32	3236112.00	Аналитический метод	0.10	-
1011	494582.23	3236112.43	Аналитический метод	0.10	-
1015	494572.01	3236134.57	Аналитический метод	0.10	-
1016	494571.74	3236135.11	Аналитический метод	0.10	-
1017	494568.88	3236133.34	Аналитический метод	0.10	-
1018	494569.19	3236132.82	Аналитический метод	0.10	-
1015	494572.01	3236134.57	Аналитический метод	0.10	-
1019	494567.11	3236143.66	Аналитический метод	0.10	-
1020	494569.10	3236144.15	Аналитический метод	0.10	-
1021	494569.00	3236144.75	Аналитический метод	0.10	-
1022	494566.95	3236144.24	Аналитический метод	0.10	-
1019	494567.11	3236143.66	Аналитический метод	0.10	-
1023	494532.95	3236159.37	Аналитический метод	0.10	-
1024	494534.13	3236162.31	Аналитический метод	0.10	-
1025	494533.58	3236162.55	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1026	494532.41	3236159.60	Аналитический метод	0.10	-
1023	494532.95	3236159.37	Аналитический метод	0.10	-
1027	494534.51	3236156.96	Аналитический метод	0.10	-
1028	494532.15	3236157.96	Аналитический метод	0.10	-
1029	494531.92	3236157.41	Аналитический метод	0.10	-
1030	494534.30	3236156.39	Аналитический метод	0.10	-
1027	494534.51	3236156.96	Аналитический метод	0.10	-
1031	494534.11	3236154.79	Аналитический метод	0.10	-
1032	494531.51	3236156.18	Аналитический метод	0.10	-
1033	494531.22	3236155.64	Аналитический метод	0.10	-
1034	494533.87	3236154.24	Аналитический метод	0.10	-
1031	494534.11	3236154.79	Аналитический метод	0.10	-
1035	494518.06	3236138.77	Аналитический метод	0.10	-
1036	494519.06	3236138.75	Аналитический метод	0.10	-
1037	494519.09	3236139.75	Аналитический метод	0.10	-
1038	494518.09	3236139.77	Аналитический метод	0.10	-
1035	494518.06	3236138.77	Аналитический метод	0.10	-
1039	494588.08	3236027.38	Аналитический метод	0.10	-
1040	494587.16	3236027.78	Аналитический метод	0.10	-
1041	494586.76	3236026.86	Аналитический метод	0.10	-
1042	494587.68	3236026.46	Аналитический метод	0.10	-
1039	494588.08	3236027.38	Аналитический метод	0.10	-
1043	494542.03	3236048.50	Аналитический метод	0.10	-
1044	494541.12	3236048.93	Аналитический метод	0.10	-
1045	494540.70	3236048.02	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1046	494541.61	3236047.60	Аналитический метод	0.10	-
1043	494542.03	3236048.50	Аналитический метод	0.10	-
1047	494494.80	3236092.65	Аналитический метод	0.10	-
1048	494495.80	3236092.62	Аналитический метод	0.10	-
1049	494495.83	3236093.62	Аналитический метод	0.10	-
1050	494494.83	3236093.65	Аналитический метод	0.10	-
1047	494494.80	3236092.65	Аналитический метод	0.10	-
1051	494459.40	3236109.19	Аналитический метод	0.10	-
1052	494460.40	3236109.16	Аналитический метод	0.10	-
1053	494460.43	3236110.16	Аналитический метод	0.10	-
1054	494459.43	3236110.18	Аналитический метод	0.10	-
1051	494459.40	3236109.19	Аналитический метод	0.10	-
1055	494464.89	3236146.82	Аналитический метод	0.10	-
1056	494462.49	3236147.55	Аналитический метод	0.10	-
1057	494462.33	3236146.98	Аналитический метод	0.10	-
1058	494464.73	3236146.24	Аналитический метод	0.10	-
1055	494464.89	3236146.82	Аналитический метод	0.10	-
1059	494437.45	3236156.82	Аналитический метод	0.10	-
1060	494436.51	3236157.15	Аналитический метод	0.10	-
1061	494436.17	3236156.21	Аналитический метод	0.10	-
1062	494437.12	3236155.87	Аналитический метод	0.10	-
1059	494437.45	3236156.82	Аналитический метод	0.10	-
1063	494400.60	3236258.25	Аналитический метод	0.10	-
1064	494401.34	3236260.76	Аналитический метод	0.10	-
1065	494400.77	3236260.95	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1066	494400.04	3236258.48	Аналитический метод	0.10	-
1063	494400.60	3236258.25	Аналитический метод	0.10	-
1067	494411.96	3236130.78	Аналитический метод	0.10	-
1068	494412.96	3236130.76	Аналитический метод	0.10	-
1069	494412.99	3236131.76	Аналитический метод	0.10	-
1070	494411.99	3236131.78	Аналитический метод	0.10	-
1067	494411.96	3236130.78	Аналитический метод	0.10	-
1071	494396.91	3236171.90	Аналитический метод	0.10	-
1072	494395.97	3236172.26	Аналитический метод	0.10	-
1073	494395.62	3236171.32	Аналитический метод	0.10	-
1074	494396.56	3236170.96	Аналитический метод	0.10	-
1071	494396.91	3236171.90	Аналитический метод	0.10	-
1075	494387.17	3236213.67	Аналитический метод	0.10	-
1076	494387.51	3236214.61	Аналитический метод	0.10	-
1077	494386.58	3236214.95	Аналитический метод	0.10	-
1078	494386.23	3236214.02	Аналитический метод	0.10	-
1075	494387.17	3236213.67	Аналитический метод	0.10	-
1079	494373.48	3236182.52	Аналитический метод	0.10	-
1080	494372.96	3236182.83	Аналитический метод	0.10	-
1081	494371.94	3236180.80	Аналитический метод	0.10	-
1082	494372.48	3236180.52	Аналитический метод	0.10	-
1079	494373.48	3236182.52	Аналитический метод	0.10	-
1083	494339.96	3236191.54	Аналитический метод	0.10	-
1084	494340.20	3236192.52	Аналитический метод	0.10	-
1085	494339.24	3236192.77	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1086	494338.98	3236191.81	Аналитический метод	0.10	-
1083	494339.96	3236191.54	Аналитический метод	0.10	-
1087	494305.38	3236290.03	Аналитический метод	0.10	-
1088	494304.83	3236289.19	Аналитический метод	0.10	-
1089	494305.66	3236288.64	Аналитический метод	0.10	-
1090	494306.22	3236289.47	Аналитический метод	0.10	-
1087	494305.38	3236290.03	Аналитический метод	0.10	-
1091	494301.74	3236236.99	Аналитический метод	0.10	-
1092	494301.75	3236235.99	Аналитический метод	0.10	-
1093	494302.75	3236236.00	Аналитический метод	0.10	-
1094	494302.74	3236237.00	Аналитический метод	0.10	-
1091	494301.74	3236236.99	Аналитический метод	0.10	-
1095	494281.87	3236259.18	Аналитический метод	0.10	-
1096	494282.18	3236258.23	Аналитический метод	0.10	-
1097	494283.13	3236258.54	Аналитический метод	0.10	-
1098	494282.82	3236259.49	Аналитический метод	0.10	-
1095	494281.87	3236259.18	Аналитический метод	0.10	-
1099	494276.74	3236276.02	Аналитический метод	0.10	-
1100	494275.86	3236276.94	Аналитический метод	0.10	-
1101	494275.71	3236277.10	Аналитический метод	0.10	-
1102	494275.29	3236276.67	Аналитический метод	0.10	-
1103	494275.43	3236276.53	Аналитический метод	0.10	-
1104	494276.37	3236275.55	Аналитический метод	0.10	-
1105	494276.57	3236275.34	Аналитический метод	0.10	-
1106	494276.94	3236275.82	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1099	494276.74	3236276.02	Аналитический метод	0.10	-
1107	494232.27	3236285.37	Аналитический метод	0.10	-
1108	494233.26	3236285.15	Аналитический метод	0.10	-
1109	494233.48	3236286.13	Аналитический метод	0.10	-
1110	494232.49	3236286.35	Аналитический метод	0.10	-
1107	494232.27	3236285.37	Аналитический метод	0.10	-
1111	494183.12	3236296.05	Аналитический метод	0.10	-
1112	494184.11	3236295.85	Аналитический метод	0.10	-
1113	494184.31	3236296.83	Аналитический метод	0.10	-
1114	494183.34	3236297.04	Аналитический метод	0.10	-
1111	494183.12	3236296.05	Аналитический метод	0.10	-
1115	494130.58	3236307.59	Аналитический метод	0.10	-
1116	494131.57	3236307.39	Аналитический метод	0.10	-
1117	494131.77	3236308.37	Аналитический метод	0.10	-
1118	494130.80	3236308.57	Аналитический метод	0.10	-
1115	494130.58	3236307.59	Аналитический метод	0.10	-
1119	494082.01	3236317.48	Аналитический метод	0.10	-
1120	494082.99	3236317.26	Аналитический метод	0.10	-
1121	494083.21	3236318.24	Аналитический метод	0.10	-
1122	494082.23	3236318.46	Аналитический метод	0.10	-
1119	494082.01	3236317.48	Аналитический метод	0.10	-
1123	494038.93	3236327.99	Аналитический метод	0.10	-
1124	494039.92	3236327.78	Аналитический метод	0.10	-
1125	494040.15	3236328.74	Аналитический метод	0.10	-
1126	494039.19	3236328.98	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1123	494038.93	3236327.99	Аналитический метод	0.10	-
1127	493998.51	3236337.75	Аналитический метод	0.10	-
1128	493999.47	3236337.50	Аналитический метод	0.10	-
1129	493999.71	3236338.47	Аналитический метод	0.10	-
1130	493998.74	3236338.72	Аналитический метод	0.10	-
1127	493998.51	3236337.75	Аналитический метод	0.10	-
1131	493994.96	3236412.93	Аналитический метод	0.10	-
1132	493992.91	3236415.08	Аналитический метод	0.10	-
1133	493992.49	3236414.66	Аналитический метод	0.10	-
1134	493994.54	3236412.51	Аналитический метод	0.10	-
1131	493994.96	3236412.93	Аналитический метод	0.10	-
1135	493952.41	3236349.04	Аналитический метод	0.10	-
1136	493953.39	3236348.81	Аналитический метод	0.10	-
1137	493953.61	3236349.78	Аналитический метод	0.10	-
1138	493952.64	3236350.01	Аналитический метод	0.10	-
1135	493952.41	3236349.04	Аналитический метод	0.10	-
1139	493952.99	3236433.41	Аналитический метод	0.10	-
1140	493952.10	3236433.85	Аналитический метод	0.10	-
1141	493951.66	3236432.95	Аналитический метод	0.10	-
1142	493952.56	3236432.51	Аналитический метод	0.10	-
1139	493952.99	3236433.41	Аналитический метод	0.10	-
1143	493903.72	3236360.57	Аналитический метод	0.10	-
1144	493904.70	3236360.34	Аналитический метод	0.10	-
1145	493904.92	3236361.32	Аналитический метод	0.10	-
1146	493903.95	3236361.54	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1143	493903.72	3236360.57	Аналитический метод	0.10	-
1147	493910.03	3236453.81	Аналитический метод	0.10	-
1148	493909.13	3236454.24	Аналитический метод	0.10	-
1149	493908.70	3236453.34	Аналитический метод	0.10	-
1150	493909.59	3236452.91	Аналитический метод	0.10	-
1147	493910.03	3236453.81	Аналитический метод	0.10	-
1151	493869.92	3236473.05	Аналитический метод	0.10	-
1152	493869.03	3236473.49	Аналитический метод	0.10	-
1153	493868.59	3236472.59	Аналитический метод	0.10	-
1154	493869.49	3236472.15	Аналитический метод	0.10	-
1151	493869.92	3236473.05	Аналитический метод	0.10	-
1155	493854.19	3236372.31	Аналитический метод	0.10	-
1156	493855.16	3236372.09	Аналитический метод	0.10	-
1157	493855.39	3236373.06	Аналитический метод	0.10	-
1158	493854.42	3236373.29	Аналитический метод	0.10	-
1155	493854.19	3236372.31	Аналитический метод	0.10	-
1159	493831.74	3236492.27	Аналитический метод	0.10	-
1160	493830.85	3236492.73	Аналитический метод	0.10	-
1161	493830.38	3236491.85	Аналитический метод	0.10	-
1162	493831.25	3236491.38	Аналитический метод	0.10	-
1159	493831.74	3236492.27	Аналитический метод	0.10	-
1163	493803.35	3236384.06	Аналитический метод	0.10	-
1164	493804.32	3236383.84	Аналитический метод	0.10	-
1165	493804.55	3236384.81	Аналитический метод	0.10	-
1166	493803.57	3236385.04	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1163	493803.35	3236384.06	Аналитический метод	0.10	-
1167	493773.77	3236525.49	Аналитический метод	0.10	-
1168	493772.90	3236525.99	Аналитический метод	0.10	-
1169	493772.40	3236525.12	Аналитический метод	0.10	-
1170	493773.26	3236524.62	Аналитический метод	0.10	-
1167	493773.77	3236525.49	Аналитический метод	0.10	-
1171	493734.63	3236548.35	Аналитический метод	0.10	-
1172	493733.80	3236547.78	Аналитический метод	0.10	-
1173	493734.37	3236546.95	Аналитический метод	0.10	-
1174	493735.20	3236547.52	Аналитический метод	0.10	-
1171	493734.63	3236548.35	Аналитический метод	0.10	-
1175	493674.36	3236520.31	Аналитический метод	0.10	-
1176	493673.49	3236519.82	Аналитический метод	0.10	-
1177	493673.96	3236518.95	Аналитический метод	0.10	-
1178	493674.84	3236519.43	Аналитический метод	0.10	-
1175	493674.36	3236520.31	Аналитический метод	0.10	-
1179	493628.02	3236540.88	Аналитический метод	0.10	-
1180	493628.93	3236540.45	Аналитический метод	0.10	-
1181	493629.35	3236541.36	Аналитический метод	0.10	-
1182	493628.45	3236541.79	Аналитический метод	0.10	-
1179	493628.02	3236540.88	Аналитический метод	0.10	-
1183	493585.20	3236560.44	Аналитический метод	0.10	-
1184	493586.11	3236560.01	Аналитический метод	0.10	-
1185	493586.54	3236560.92	Аналитический метод	0.10	-
1186	493585.63	3236561.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1183	493585.20	3236560.44	Аналитический метод	0.10	-
1187	493544.45	3236579.80	Аналитический метод	0.10	-
1188	493545.35	3236579.37	Аналитический метод	0.10	-
1189	493545.78	3236580.27	Аналитический метод	0.10	-
1190	493544.89	3236580.70	Аналитический метод	0.10	-
1187	493544.45	3236579.80	Аналитический метод	0.10	-
1191	493496.08	3236603.09	Аналитический метод	0.10	-
1192	493496.97	3236602.65	Аналитический метод	0.10	-
1193	493497.41	3236603.55	Аналитический метод	0.10	-
1194	493496.51	3236603.98	Аналитический метод	0.10	-
1191	493496.08	3236603.09	Аналитический метод	0.10	-
1195	493445.77	3236627.64	Аналитический метод	0.10	-
1196	493446.66	3236627.21	Аналитический метод	0.10	-
1197	493447.10	3236628.11	Аналитический метод	0.10	-
1198	493446.20	3236628.54	Аналитический метод	0.10	-
1195	493445.77	3236627.64	Аналитический метод	0.10	-
1199	493272.37	3236691.61	Аналитический метод	0.10	-
1200	493270.29	3236693.46	Аналитический метод	0.10	-
1201	493269.90	3236693.00	Аналитический метод	0.10	-
1202	493272.02	3236691.12	Аналитический метод	0.10	-
1199	493272.37	3236691.61	Аналитический метод	0.10	-
1203	493303.57	3236654.65	Аналитический метод	0.10	-
1204	493304.39	3236655.68	Аналитический метод	0.10	-
1205	493303.82	3236656.21	Аналитический метод	0.10	-
1206	493303.01	3236655.19	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1203	493303.57	3236654.65	Аналитический метод	0.10	-
1207	493333.86	3236622.14	Аналитический метод	0.10	-
1208	493333.19	3236622.89	Аналитический метод	0.10	-
1209	493332.44	3236622.22	Аналитический метод	0.10	-
1210	493333.11	3236621.47	Аналитический метод	0.10	-
1207	493333.86	3236622.14	Аналитический метод	0.10	-
1211	493363.68	3236588.67	Аналитический метод	0.10	-
1212	493363.01	3236589.42	Аналитический метод	0.10	-
1213	493362.26	3236588.75	Аналитический метод	0.10	-
1214	493362.93	3236588.00	Аналитический метод	0.10	-
1211	493363.68	3236588.67	Аналитический метод	0.10	-
1215	493397.35	3236550.67	Аналитический метод	0.10	-
1216	493396.68	3236551.42	Аналитический метод	0.10	-
1217	493395.93	3236550.75	Аналитический метод	0.10	-
1218	493396.60	3236550.00	Аналитический метод	0.10	-
1215	493397.35	3236550.67	Аналитический метод	0.10	-
1219	493434.97	3236508.56	Аналитический метод	0.10	-
1220	493434.30	3236509.30	Аналитический метод	0.10	-
1221	493433.55	3236508.64	Аналитический метод	0.10	-
1222	493434.22	3236507.89	Аналитический метод	0.10	-
1219	493434.97	3236508.56	Аналитический метод	0.10	-
1223	493475.77	3236466.05	Аналитический метод	0.10	-
1224	493475.24	3236466.32	Аналитический метод	0.10	-
1225	493474.02	3236463.66	Аналитический метод	0.10	-
1226	493474.54	3236463.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1223	493475.77	3236466.05	Аналитический метод	0.10	-
1227	493522.53	3236452.20	Аналитический метод	0.10	-
1228	493521.55	3236452.45	Аналитический метод	0.10	-
1229	493521.31	3236451.47	Аналитический метод	0.10	-
1230	493522.28	3236451.23	Аналитический метод	0.10	-
1227	493522.53	3236452.20	Аналитический метод	0.10	-
1231	493537.28	3236429.10	Аналитический метод	0.10	-
1232	493536.45	3236428.54	Аналитический метод	0.10	-
1233	493537.01	3236427.71	Аналитический метод	0.10	-
1234	493537.84	3236428.27	Аналитический метод	0.10	-
1231	493537.28	3236429.10	Аналитический метод	0.10	-
1235	493558.74	3236442.26	Аналитический метод	0.10	-
1236	493558.10	3236444.76	Аналитический метод	0.10	-
1237	493557.53	3236444.56	Аналитический метод	0.10	-
1238	493558.17	3236442.05	Аналитический метод	0.10	-
1235	493558.74	3236442.26	Аналитический метод	0.10	-
1239	493614.46	3236483.10	Аналитический метод	0.10	-
1240	493613.62	3236482.55	Аналитический метод	0.10	-
1241	493614.18	3236481.71	Аналитический метод	0.10	-
1242	493615.02	3236482.27	Аналитический метод	0.10	-
1239	493614.46	3236483.10	Аналитический метод	0.10	-
1243	493606.22	3236431.63	Аналитический метод	0.10	-
1244	493603.32	3236434.04	Аналитический метод	0.10	-
1245	493602.93	3236433.59	Аналитический метод	0.10	-
1246	493605.90	3236431.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1243	493606.22	3236431.63	Аналитический метод	0.10	-
1247	493581.20	3236414.00	Аналитический метод	0.10	-
1248	493582.19	3236413.84	Аналитический метод	0.10	-
1249	493582.35	3236414.83	Аналитический метод	0.10	-
1250	493581.36	3236414.99	Аналитический метод	0.10	-
1247	493581.20	3236414.00	Аналитический метод	0.10	-
1251	493613.13	3236408.98	Аналитический метод	0.10	-
1252	493614.12	3236408.82	Аналитический метод	0.10	-
1253	493614.27	3236409.81	Аналитический метод	0.10	-
1254	493613.29	3236409.97	Аналитический метод	0.10	-
1251	493613.13	3236408.98	Аналитический метод	0.10	-
1255	493667.15	3236415.98	Аналитический метод	0.10	-
1256	493668.04	3236416.43	Аналитический метод	0.10	-
1257	493667.59	3236417.32	Аналитический метод	0.10	-
1258	493666.69	3236416.87	Аналитический метод	0.10	-
1255	493667.15	3236415.98	Аналитический метод	0.10	-
1259	493660.67	3236400.62	Аналитический метод	0.10	-
1260	493661.54	3236401.11	Аналитический метод	0.10	-
1261	493661.06	3236401.98	Аналитический метод	0.10	-
1262	493660.19	3236401.51	Аналитический метод	0.10	-
1259	493660.67	3236400.62	Аналитический метод	0.10	-
1263	493716.10	3236404.90	Аналитический метод	0.10	-
1264	493717.07	3236404.67	Аналитический метод	0.10	-
1265	493717.30	3236405.64	Аналитический метод	0.10	-
1266	493716.33	3236405.87	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1263	493716.10	3236404.90	Аналитический метод	0.10	-
1267	493757.68	3236395.21	Аналитический метод	0.10	-
1268	493758.65	3236394.98	Аналитический метод	0.10	-
1269	493758.88	3236395.96	Аналитический метод	0.10	-
1270	493757.91	3236396.19	Аналитический метод	0.10	-
1267	493757.68	3236395.21	Аналитический метод	0.10	-
1271	493577.34	3236274.74	Аналитический метод	0.10	-
1272	493575.59	3236275.88	Аналитический метод	0.10	-
1273	493575.26	3236275.38	Аналитический метод	0.10	-
1274	493577.08	3236274.20	Аналитический метод	0.10	-
1271	493577.34	3236274.74	Аналитический метод	0.10	-
1275	493627.62	3236317.93	Аналитический метод	0.10	-
1276	493628.39	3236317.30	Аналитический метод	0.10	-
1277	493629.02	3236318.07	Аналитический метод	0.10	-
1278	493628.25	3236318.70	Аналитический метод	0.10	-
1275	493627.62	3236317.93	Аналитический метод	0.10	-
1279	493662.73	3236288.93	Аналитический метод	0.10	-
1280	493663.50	3236288.29	Аналитический метод	0.10	-
1281	493664.15	3236289.05	Аналитический метод	0.10	-
1282	493663.38	3236289.69	Аналитический метод	0.10	-
1279	493662.73	3236288.93	Аналитический метод	0.10	-
1283	493706.27	3236251.12	Аналитический метод	0.10	-
1284	493707.04	3236250.47	Аналитический метод	0.10	-
1285	493707.69	3236251.22	Аналитический метод	0.10	-
1286	493706.94	3236251.87	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1283	493706.27	3236251.12	Аналитический метод	0.10	-
1287	493616.13	3236238.54	Аналитический метод	0.10	-
1288	493618.03	3236239.45	Аналитический метод	0.10	-
1289	493617.82	3236240.02	Аналитический метод	0.10	-
1290	493615.89	3236239.08	Аналитический метод	0.10	-
1287	493616.13	3236238.54	Аналитический метод	0.10	-
1291	493666.45	3236211.51	Аналитический метод	0.10	-
1292	493666.88	3236212.42	Аналитический метод	0.10	-
1293	493665.97	3236212.84	Аналитический метод	0.10	-
1294	493665.54	3236211.93	Аналитический метод	0.10	-
1291	493666.45	3236211.51	Аналитический метод	0.10	-
1295	493635.51	3236194.40	Аналитический метод	0.10	-
1296	493635.82	3236193.45	Аналитический метод	0.10	-
1297	493636.77	3236193.76	Аналитический метод	0.10	-
1298	493636.46	3236194.71	Аналитический метод	0.10	-
1295	493635.51	3236194.40	Аналитический метод	0.10	-
1299	493644.80	3236164.27	Аналитический метод	0.10	-
1300	493644.38	3236165.18	Аналитический метод	0.10	-
1301	493643.46	3236164.69	Аналитический метод	0.10	-
1302	493643.88	3236163.78	Аналитический метод	0.10	-
1299	493644.80	3236164.27	Аналитический метод	0.10	-
1303	493820.05	3236151.38	Аналитический метод	0.10	-
1304	493820.81	3236150.71	Аналитический метод	0.10	-
1305	493821.47	3236151.46	Аналитический метод	0.10	-
1306	493820.73	3236152.12	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	493820.05	3236151.38	Аналитический метод	0.10	-
1307	493750.34	3236212.86	Аналитический метод	0.10	-
1308	493751.11	3236212.21	Аналитический метод	0.10	-
1309	493751.76	3236212.96	Аналитический метод	0.10	-
1310	493751.01	3236213.61	Аналитический метод	0.10	-
1307	493750.34	3236212.86	Аналитический метод	0.10	-
1311	493785.34	3236182.49	Аналитический метод	0.10	-
1312	493786.10	3236181.83	Аналитический метод	0.10	-
1313	493786.76	3236182.58	Аналитический метод	0.10	-
1314	493786.02	3236183.24	Аналитический метод	0.10	-
1311	493785.34	3236182.49	Аналитический метод	0.10	-
1315	493847.21	3236127.94	Аналитический метод	0.10	-
1316	493847.98	3236127.29	Аналитический метод	0.10	-
1317	493848.63	3236128.05	Аналитический метод	0.10	-
1318	493847.88	3236128.70	Аналитический метод	0.10	-
1315	493847.21	3236127.94	Аналитический метод	0.10	-
1319	493884.15	3236096.06	Аналитический метод	0.10	-
1320	493884.91	3236095.41	Аналитический метод	0.10	-
1321	493885.56	3236096.17	Аналитический метод	0.10	-
1322	493884.81	3236096.82	Аналитический метод	0.10	-
1319	493884.15	3236096.06	Аналитический метод	0.10	-
1323	493921.41	3236064.96	Аналитический метод	0.10	-
1324	493918.54	3236067.36	Аналитический метод	0.10	-
1325	493918.17	3236066.90	Аналитический метод	0.10	-
1326	493921.06	3236064.47	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1323	493921.41	3236064.96	Аналитический метод	0.10	-
1327	493949.27	3236054.31	Аналитический метод	0.10	-
1328	493948.34	3236054.67	Аналитический метод	0.10	-
1329	493947.97	3236053.74	Аналитический метод	0.10	-
1330	493948.90	3236053.38	Аналитический метод	0.10	-
1327	493949.27	3236054.31	Аналитический метод	0.10	-
1331	494296.20	3236217.21	Аналитический метод	0.10	-
1332	494295.31	3236220.88	Аналитический метод	0.10	-
1333	494294.72	3236220.72	Аналитический метод	0.10	-
1334	494295.63	3236217.01	Аналитический метод	0.10	-
1331	494296.20	3236217.21	Аналитический метод	0.10	-
1335	494303.31	3236202.34	Аналитический метод	0.10	-
1336	494302.43	3236202.83	Аналитический метод	0.10	-
1337	494301.95	3236201.95	Аналитический метод	0.10	-
1338	494302.82	3236201.48	Аналитический метод	0.10	-
1335	494303.31	3236202.34	Аналитический метод	0.10	-
1339	494306.73	3236203.56	Аналитический метод	0.10	-
1340	494307.69	3236201.00	Аналитический метод	0.10	-
1341	494308.24	3236201.30	Аналитический метод	0.10	-
1342	494307.15	3236204.15	Аналитический метод	0.10	-
1343	494307.02	3236204.08	Аналитический метод	0.10	-
1339	494306.73	3236203.56	Аналитический метод	0.10	-
1344	494301.80	3236183.75	Аналитический метод	0.10	-
1345	494299.22	3236185.48	Аналитический метод	0.10	-
1346	494298.92	3236184.96	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1347	494301.52	3236183.22	Аналитический метод	0.10	-
1344	494301.80	3236183.75	Аналитический метод	0.10	-
1348	494286.76	3236165.26	Аналитический метод	0.10	-
1349	494288.41	3236167.45	Аналитический метод	0.10	-
1350	494287.97	3236167.86	Аналитический метод	0.10	-
1351	494286.29	3236165.65	Аналитический метод	0.10	-
1348	494286.76	3236165.26	Аналитический метод	0.10	-
1352	494334.04	3236162.85	Аналитический метод	0.10	-
1353	494333.95	3236163.44	Аналитический метод	0.10	-
1354	494331.31	3236162.82	Аналитический метод	0.10	-
1355	494331.43	3236162.22	Аналитический метод	0.10	-
1352	494334.04	3236162.85	Аналитический метод	0.10	-
1356	494328.33	3236150.13	Аналитический метод	0.10	-
1357	494328.05	3236151.09	Аналитический метод	0.10	-
1358	494327.09	3236150.80	Аналитический метод	0.10	-
1359	494327.38	3236149.84	Аналитический метод	0.10	-
1356	494328.33	3236150.13	Аналитический метод	0.10	-
1360	494353.76	3236158.09	Аналитический метод	0.10	-
1361	494354.76	3236158.06	Аналитический метод	0.10	-
1362	494354.78	3236159.06	Аналитический метод	0.10	-
1363	494353.78	3236159.09	Аналитический метод	0.10	-
1360	494353.76	3236158.09	Аналитический метод	0.10	-
1364	494380.08	3236094.22	Аналитический метод	0.10	-
1365	494379.51	3236095.04	Аналитический метод	0.10	-
1366	494378.69	3236094.47	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1367	494379.26	3236093.65	Аналитический метод	0.10	-
1364	494380.08	3236094.22	Аналитический метод	0.10	-
1368	494959.62	3235667.86	Аналитический метод	0.10	-
1369	494959.53	3235668.87	Аналитический метод	0.10	-
1370	494958.53	3235668.78	Аналитический метод	0.10	-
1371	494958.62	3235667.79	Аналитический метод	0.10	-
1368	494959.62	3235667.86	Аналитический метод	0.10	-
1372	494956.25	3235709.86	Аналитический метод	0.10	-
1373	494956.21	3235710.86	Аналитический метод	0.10	-
1374	494955.22	3235710.84	Аналитический метод	0.10	-
1375	494955.24	3235709.85	Аналитический метод	0.10	-
1372	494956.25	3235709.86	Аналитический метод	0.10	-
1376	494956.51	3235722.24	Аналитический метод	0.10	-
1377	494954.26	3235723.23	Аналитический метод	0.10	-
1378	494954.02	3235722.68	Аналитический метод	0.10	-
1379	494956.31	3235721.67	Аналитический метод	0.10	-
1376	494956.51	3235722.24	Аналитический метод	0.10	-
1380	494923.32	3235736.64	Аналитический метод	0.10	-
1381	494922.39	3235737.03	Аналитический метод	0.10	-
1382	494922.00	3235736.10	Аналитический метод	0.10	-
1383	494922.93	3235735.71	Аналитический метод	0.10	-
1380	494923.32	3235736.64	Аналитический метод	0.10	-
1384	494903.19	3235732.00	Аналитический метод	0.10	-
1385	494904.17	3235732.19	Аналитический метод	0.10	-
1386	494903.98	3235733.17	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1387	494902.99	3235732.98	Аналитический метод	0.10	-
1384	494903.19	3235732.00	Аналитический метод	0.10	-
1388	494876.95	3235755.64	Аналитический метод	0.10	-
1389	494876.02	3235756.03	Аналитический метод	0.10	-
1390	494875.64	3235755.10	Аналитический метод	0.10	-
1391	494876.57	3235754.71	Аналитический метод	0.10	-
1388	494876.95	3235755.64	Аналитический метод	0.10	-
1392	494846.08	3235756.46	Аналитический метод	0.10	-
1393	494845.59	3235757.33	Аналитический метод	0.10	-
1394	494844.71	3235756.84	Аналитический метод	0.10	-
1395	494845.21	3235755.96	Аналитический метод	0.10	-
1392	494846.08	3235756.46	Аналитический метод	0.10	-
1396	494837.56	3235772.04	Аналитический метод	0.10	-
1397	494836.63	3235772.42	Аналитический метод	0.10	-
1398	494836.25	3235771.49	Аналитический метод	0.10	-
1399	494837.17	3235771.11	Аналитический метод	0.10	-
1396	494837.56	3235772.04	Аналитический метод	0.10	-
1400	494811.51	3235783.91	Аналитический метод	0.10	-
1401	494812.49	3235783.69	Аналитический метод	0.10	-
1402	494812.72	3235784.66	Аналитический метод	0.10	-
1403	494811.74	3235784.89	Аналитический метод	0.10	-
1400	494811.51	3235783.91	Аналитический метод	0.10	-
1404	494802.38	3235786.92	Аналитический метод	0.10	-
1405	494801.45	3235787.30	Аналитический метод	0.10	-
1406	494801.06	3235786.37	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494801.99	3235785.99	Аналитический метод	0.10	-
1404	494802.38	3235786.92	Аналитический метод	0.10	-
1408	494798.91	3235775.26	Аналитический метод	0.10	-
1409	494799.19	3235776.22	Аналитический метод	0.10	-
1410	494798.23	3235776.50	Аналитический метод	0.10	-
1411	494797.95	3235775.54	Аналитический метод	0.10	-
1408	494798.91	3235775.26	Аналитический метод	0.10	-
1412	494758.71	3235804.90	Аналитический метод	0.10	-
1413	494757.78	3235805.29	Аналитический метод	0.10	-
1414	494757.39	3235804.36	Аналитический метод	0.10	-
1415	494758.32	3235803.97	Аналитический метод	0.10	-
1412	494758.71	3235804.90	Аналитический метод	0.10	-
1416	494721.69	3235820.13	Аналитический метод	0.10	-
1417	494720.79	3235820.57	Аналитический метод	0.10	-
1418	494720.36	3235819.67	Аналитический метод	0.10	-
1419	494721.26	3235819.23	Аналитический метод	0.10	-
1416	494721.69	3235820.13	Аналитический метод	0.10	-
1420	494707.25	3235811.49	Аналитический метод	0.10	-
1421	494708.12	3235811.98	Аналитический метод	0.10	-
1422	494707.63	3235812.86	Аналитический метод	0.10	-
1423	494706.75	3235812.36	Аналитический метод	0.10	-
1420	494707.25	3235811.49	Аналитический метод	0.10	-
1424	494705.99	3235829.16	Аналитический метод	0.10	-
1425	494705.06	3235829.55	Аналитический метод	0.10	-
1426	494704.67	3235828.62	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1427	494705.60	3235828.23	Аналитический метод	0.10	-
1424	494705.99	3235829.16	Аналитический метод	0.10	-
1428	494685.12	3235834.94	Аналитический метод	0.10	-
1429	494684.17	3235835.27	Аналитический метод	0.10	-
1430	494683.85	3235834.31	Аналитический метод	0.10	-
1431	494684.80	3235833.99	Аналитический метод	0.10	-
1428	494685.12	3235834.94	Аналитический метод	0.10	-
1432	494656.40	3235832.10	Аналитический метод	0.10	-
1433	494657.40	3235832.17	Аналитический метод	0.10	-
1434	494657.33	3235833.17	Аналитический метод	0.10	-
1435	494656.33	3235833.10	Аналитический метод	0.10	-
1432	494656.40	3235832.10	Аналитический метод	0.10	-
1436	494641.82	3235852.62	Аналитический метод	0.10	-
1437	494640.88	3235853.00	Аналитический метод	0.10	-
1438	494640.51	3235852.08	Аналитический метод	0.10	-
1439	494641.43	3235851.70	Аналитический метод	0.10	-
1436	494641.82	3235852.62	Аналитический метод	0.10	-
1440	494629.67	3235840.98	Аналитический метод	0.10	-
1441	494630.10	3235841.37	Аналитический метод	0.10	-
1442	494627.58	3235844.79	Аналитический метод	0.10	-
1443	494627.15	3235844.37	Аналитический метод	0.10	-
1444	494629.37	3235841.34	Аналитический метод	0.10	-
1440	494629.67	3235840.98	Аналитический метод	0.10	-
1445	494604.83	3235852.63	Аналитический метод	0.10	-
1446	494604.97	3235851.64	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1447	494605.97	3235851.78	Аналитический метод	0.10	-
1448	494605.82	3235852.77	Аналитический метод	0.10	-
1445	494604.83	3235852.63	Аналитический метод	0.10	-
1449	494603.92	3235867.86	Аналитический метод	0.10	-
1450	494602.99	3235868.22	Аналитический метод	0.10	-
1451	494602.61	3235867.30	Аналитический метод	0.10	-
1452	494603.53	3235866.93	Аналитический метод	0.10	-
1449	494603.92	3235867.86	Аналитический метод	0.10	-
1453	494564.58	3235945.11	Аналитический метод	0.10	-
1454	494563.60	3235945.29	Аналитический метод	0.10	-
1455	494563.42	3235944.30	Аналитический метод	0.10	-
1456	494564.40	3235944.13	Аналитический метод	0.10	-
1453	494564.58	3235945.11	Аналитический метод	0.10	-
1457	494566.54	3235883.41	Аналитический метод	0.10	-
1458	494565.62	3235883.80	Аналитический метод	0.10	-
1459	494565.22	3235882.90	Аналитический метод	0.10	-
1460	494566.13	3235882.49	Аналитический метод	0.10	-
1457	494566.54	3235883.41	Аналитический метод	0.10	-
1461	494543.86	3235945.88	Аналитический метод	0.10	-
1462	494544.77	3235948.28	Аналитический метод	0.10	-
1463	494544.21	3235948.51	Аналитический метод	0.10	-
1464	494543.33	3235946.15	Аналитический метод	0.10	-
1461	494543.86	3235945.88	Аналитический метод	0.10	-
1465	494525.66	3235902.74	Аналитический метод	0.10	-
1466	494524.74	3235903.14	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1467	494524.34	3235902.23	Аналитический метод	0.10	-
1468	494525.24	3235901.83	Аналитический метод	0.10	-
1465	494525.66	3235902.74	Аналитический метод	0.10	-
1469	494513.60	3235891.29	Аналитический метод	0.10	-
1470	494512.63	3235891.06	Аналитический метод	0.10	-
1471	494512.85	3235890.09	Аналитический метод	0.10	-
1472	494513.83	3235890.31	Аналитический метод	0.10	-
1469	494513.60	3235891.29	Аналитический метод	0.10	-
1473	494487.46	3235916.49	Аналитический метод	0.10	-
1474	494486.60	3235919.23	Аналитический метод	0.10	-
1475	494486.03	3235919.02	Аналитический метод	0.10	-
1476	494486.91	3235916.25	Аналитический метод	0.10	-
1473	494487.46	3235916.49	Аналитический метод	0.10	-
1477	494463.44	3235908.23	Аналитический метод	0.10	-
1478	494461.93	3235910.84	Аналитический метод	0.10	-
1479	494461.44	3235910.49	Аналитический метод	0.10	-
1480	494462.91	3235907.93	Аналитический метод	0.10	-
1477	494463.44	3235908.23	Аналитический метод	0.10	-
1481	494416.91	3236019.82	Аналитический метод	0.10	-
1482	494418.64	3236024.56	Аналитический метод	0.10	-
1483	494418.08	3236024.77	Аналитический метод	0.10	-
1484	494416.37	3236020.09	Аналитический метод	0.10	-
1481	494416.91	3236019.82	Аналитический метод	0.10	-
1485	494475.59	3236035.54	Аналитический метод	0.10	-
1486	494474.60	3236035.74	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1487	494474.40	3236034.76	Аналитический метод	0.10	-
1488	494475.37	3236034.56	Аналитический метод	0.10	-
1485	494475.59	3236035.54	Аналитический метод	0.10	-
1489	494442.46	3236042.53	Аналитический метод	0.10	-
1490	494441.48	3236042.76	Аналитический метод	0.10	-
1491	494441.26	3236041.79	Аналитический метод	0.10	-
1492	494442.23	3236041.56	Аналитический метод	0.10	-
1489	494442.46	3236042.53	Аналитический метод	0.10	-
1493	494409.97	3236048.53	Аналитический метод	0.10	-
1494	494412.11	3236049.57	Аналитический метод	0.10	-
1495	494411.88	3236050.14	Аналитический метод	0.10	-
1496	494409.72	3236049.08	Аналитический метод	0.10	-
1493	494409.97	3236048.53	Аналитический метод	0.10	-
1497	494411.86	3236026.97	Аналитический метод	0.10	-
1498	494411.41	3236025.40	Аналитический метод	0.10	-
1499	494413.16	3236024.80	Аналитический метод	0.10	-
1500	494413.59	3236026.37	Аналитический метод	0.10	-
1497	494411.86	3236026.97	Аналитический метод	0.10	-
1501	494432.03	3235941.37	Аналитический метод	0.10	-
1502	494431.09	3235941.02	Аналитический метод	0.10	-
1503	494431.42	3235940.08	Аналитический метод	0.10	-
1504	494432.36	3235940.41	Аналитический метод	0.10	-
1501	494432.03	3235941.37	Аналитический метод	0.10	-
1505	494399.02	3235989.55	Аналитический метод	0.10	-
1506	494400.72	3235994.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1507	494400.18	3235994.59	Аналитический метод	0.10	-
1508	494398.47	3235989.78	Аналитический метод	0.10	-
1505	494399.02	3235989.55	Аналитический метод	0.10	-
1509	494391.41	3235976.08	Аналитический метод	0.10	-
1510	494392.41	3235976.05	Аналитический метод	0.10	-
1511	494392.44	3235977.05	Аналитический метод	0.10	-
1512	494391.44	3235977.08	Аналитический метод	0.10	-
1509	494391.41	3235976.08	Аналитический метод	0.10	-
1513	494401.82	3235929.14	Аналитический метод	0.10	-
1514	494403.63	3235930.94	Аналитический метод	0.10	-
1515	494403.23	3235931.40	Аналитический метод	0.10	-
1516	494401.46	3235929.64	Аналитический метод	0.10	-
1513	494401.82	3235929.14	Аналитический метод	0.10	-
1517	494367.27	3235965.37	Аналитический метод	0.10	-
1518	494368.27	3235965.35	Аналитический метод	0.10	-
1519	494368.30	3235966.34	Аналитический метод	0.10	-
1520	494367.30	3235966.37	Аналитический метод	0.10	-
1517	494367.27	3235965.37	Аналитический метод	0.10	-
1521	494358.42	3235949.03	Аналитический метод	0.10	-
1522	494357.49	3235949.40	Аналитический метод	0.10	-
1523	494357.13	3235948.47	Аналитический метод	0.10	-
1524	494358.06	3235948.10	Аналитический метод	0.10	-
1521	494358.42	3235949.03	Аналитический метод	0.10	-
1525	494350.23	3235950.73	Аналитический метод	0.10	-
1526	494351.23	3235950.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1527	494351.26	3235951.70	Аналитический метод	0.10	-
1528	494350.26	3235951.73	Аналитический метод	0.10	-
1525	494350.23	3235950.73	Аналитический метод	0.10	-
1529	494370.77	3235895.49	Аналитический метод	0.10	-
1530	494370.85	3235898.19	Аналитический метод	0.10	-
1531	494370.25	3235898.20	Аналитический метод	0.10	-
1532	494370.17	3235895.53	Аналитический метод	0.10	-
1529	494370.77	3235895.49	Аналитический метод	0.10	-
1533	494360.11	3235888.87	Аналитический метод	0.10	-
1534	494360.96	3235889.39	Аналитический метод	0.10	-
1535	494360.45	3235890.24	Аналитический метод	0.10	-
1536	494359.59	3235889.73	Аналитический метод	0.10	-
1533	494360.11	3235888.87	Аналитический метод	0.10	-
1537	494337.62	3235881.36	Аналитический метод	0.10	-
1538	494336.73	3235880.90	Аналитический метод	0.10	-
1539	494337.18	3235880.01	Аналитический метод	0.10	-
1540	494338.07	3235880.47	Аналитический метод	0.10	-
1537	494337.62	3235881.36	Аналитический метод	0.10	-
1541	494304.82	3235861.37	Аналитический метод	0.10	-
1542	494302.66	3235861.73	Аналитический метод	0.10	-
1543	494302.59	3235861.13	Аналитический метод	0.10	-
1544	494304.75	3235860.77	Аналитический метод	0.10	-
1541	494304.82	3235861.37	Аналитический метод	0.10	-
1545	494332.41	3235935.07	Аналитический метод	0.10	-
1546	494329.43	3235938.96	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1547	494328.96	3235938.58	Аналитический метод	0.10	-
1548	494331.96	3235934.66	Аналитический метод	0.10	-
1545	494332.41	3235935.07	Аналитический метод	0.10	-
1549	494316.95	3235964.88	Аналитический метод	0.10	-
1550	494316.01	3235965.23	Аналитический метод	0.10	-
1551	494315.66	3235964.29	Аналитический метод	0.10	-
1552	494316.60	3235963.94	Аналитический метод	0.10	-
1549	494316.95	3235964.88	Аналитический метод	0.10	-
1553	494306.86	3235913.36	Аналитический метод	0.10	-
1554	494307.85	3235913.33	Аналитический метод	0.10	-
1555	494307.88	3235914.33	Аналитический метод	0.10	-
1556	494306.88	3235914.36	Аналитический метод	0.10	-
1553	494306.86	3235913.36	Аналитический метод	0.10	-
1557	494283.61	3235977.67	Аналитический метод	0.10	-
1558	494282.67	3235978.02	Аналитический метод	0.10	-
1559	494282.32	3235977.08	Аналитический метод	0.10	-
1560	494283.26	3235976.73	Аналитический метод	0.10	-
1557	494283.61	3235977.67	Аналитический метод	0.10	-
1561	494252.55	3236115.08	Аналитический метод	0.10	-
1562	494253.55	3236115.05	Аналитический метод	0.10	-
1563	494253.58	3236116.05	Аналитический метод	0.10	-
1564	494252.58	3236116.08	Аналитический метод	0.10	-
1561	494252.55	3236115.08	Аналитический метод	0.10	-
1565	494193.75	3236143.21	Аналитический метод	0.10	-
1566	494195.05	3236145.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1567	494194.52	3236145.81	Аналитический метод	0.10	-
1568	494193.27	3236143.58	Аналитический метод	0.10	-
1565	494193.75	3236143.21	Аналитический метод	0.10	-
1569	494265.27	3235905.93	Аналитический метод	0.10	-
1570	494266.27	3235905.91	Аналитический метод	0.10	-
1571	494266.29	3235906.90	Аналитический метод	0.10	-
1572	494265.29	3235906.93	Аналитический метод	0.10	-
1569	494265.27	3235905.93	Аналитический метод	0.10	-
1573	494239.63	3235994.37	Аналитический метод	0.10	-
1574	494238.70	3235994.74	Аналитический метод	0.10	-
1575	494238.33	3235993.81	Аналитический метод	0.10	-
1576	494239.26	3235993.44	Аналитический метод	0.10	-
1573	494239.63	3235994.37	Аналитический метод	0.10	-
1577	494221.83	3236069.43	Аналитический метод	0.10	-
1578	494222.83	3236069.40	Аналитический метод	0.10	-
1579	494222.86	3236070.40	Аналитический метод	0.10	-
1580	494221.86	3236070.43	Аналитический метод	0.10	-
1577	494221.83	3236069.43	Аналитический метод	0.10	-
1581	494196.14	3236081.66	Аналитический метод	0.10	-
1582	494195.89	3236082.62	Аналитический метод	0.10	-
1583	494194.92	3236082.37	Аналитический метод	0.10	-
1584	494195.18	3236081.40	Аналитический метод	0.10	-
1581	494196.14	3236081.66	Аналитический метод	0.10	-
1585	494188.90	3236109.21	Аналитический метод	0.10	-
1586	494188.85	3236110.21	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1587	494187.85	3236110.16	Аналитический метод	0.10	-
1588	494187.90	3236109.16	Аналитический метод	0.10	-
1585	494188.90	3236109.21	Аналитический метод	0.10	-
1589	494160.46	3236093.34	Аналитический метод	0.10	-
1590	494159.92	3236092.50	Аналитический метод	0.10	-
1591	494160.76	3236091.95	Аналитический метод	0.10	-
1592	494161.31	3236092.80	Аналитический метод	0.10	-
1589	494160.46	3236093.34	Аналитический метод	0.10	-
1593	493545.50	3236001.45	Аналитический метод	0.10	-
1594	493545.21	3236002.41	Аналитический метод	0.10	-
1595	493544.25	3236002.13	Аналитический метод	0.10	-
1596	493544.54	3236001.17	Аналитический метод	0.10	-
1593	493545.50	3236001.45	Аналитический метод	0.10	-
1597	493558.77	3236032.13	Аналитический метод	0.10	-
1598	493559.18	3236033.05	Аналитический метод	0.10	-
1599	493558.27	3236033.45	Аналитический метод	0.10	-
1600	493557.86	3236032.55	Аналитический метод	0.10	-
1597	493558.77	3236032.13	Аналитический метод	0.10	-
1601	493575.68	3236071.62	Аналитический метод	0.10	-
1602	493577.83	3236072.49	Аналитический метод	0.10	-
1603	493577.64	3236073.07	Аналитический метод	0.10	-
1604	493575.48	3236072.18	Аналитический метод	0.10	-
1601	493575.68	3236071.62	Аналитический метод	0.10	-
1605	493600.10	3236100.98	Аналитический метод	0.10	-
1606	493600.72	3236101.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1607	493599.94	3236102.39	Аналитический метод	0.10	-
1608	493599.32	3236101.60	Аналитический метод	0.10	-
1605	493600.10	3236100.98	Аналитический метод	0.10	-
1609	493619.06	3236125.14	Аналитический метод	0.10	-
1610	493619.64	3236125.97	Аналитический метод	0.10	-
1611	493618.84	3236126.55	Аналитический метод	0.10	-
1612	493618.26	3236125.75	Аналитический метод	0.10	-
1609	493619.06	3236125.14	Аналитический метод	0.10	-
1613	493654.80	3236148.45	Аналитический метод	0.10	-
1614	493653.93	3236150.56	Аналитический метод	0.10	-
1615	493653.40	3236150.29	Аналитический метод	0.10	-
1616	493654.25	3236148.18	Аналитический метод	0.10	-
1613	493654.80	3236148.45	Аналитический метод	0.10	-
1617	493687.64	3236122.27	Аналитический метод	0.10	-
1618	493688.41	3236121.63	Аналитический метод	0.10	-
1619	493689.04	3236122.41	Аналитический метод	0.10	-
1620	493688.27	3236123.04	Аналитический метод	0.10	-
1617	493687.64	3236122.27	Аналитический метод	0.10	-
1621	493623.34	3236033.36	Аналитический метод	0.10	-
1622	493624.13	3236032.74	Аналитический метод	0.10	-
1623	493624.75	3236033.53	Аналитический метод	0.10	-
1624	493623.97	3236034.15	Аналитический метод	0.10	-
1621	493623.34	3236033.36	Аналитический метод	0.10	-
1625	493578.76	3235980.23	Аналитический метод	0.10	-
1626	493577.92	3235980.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1627	493577.37	3235979.95	Аналитический метод	0.10	-
1628	493578.20	3235979.40	Аналитический метод	0.10	-
1625	493578.76	3235980.23	Аналитический метод	0.10	-
1629	493611.71	3235958.73	Аналитический метод	0.10	-
1630	493610.86	3235959.27	Аналитический метод	0.10	-
1631	493610.32	3235958.42	Аналитический метод	0.10	-
1632	493611.17	3235957.88	Аналитический метод	0.10	-
1629	493611.71	3235958.73	Аналитический метод	0.10	-
1633	493641.09	3235939.60	Аналитический метод	0.10	-
1634	493639.24	3235940.73	Аналитический метод	0.10	-
1635	493638.96	3235940.19	Аналитический метод	0.10	-
1636	493640.77	3235939.10	Аналитический метод	0.10	-
1633	493641.09	3235939.60	Аналитический метод	0.10	-
1637	493650.53	3236012.25	Аналитический метод	0.10	-
1638	493651.32	3236011.64	Аналитический метод	0.10	-
1639	493651.93	3236012.43	Аналитический метод	0.10	-
1640	493651.14	3236013.05	Аналитический метод	0.10	-
1637	493650.53	3236012.25	Аналитический метод	0.10	-
1641	493680.35	3235989.29	Аналитический метод	0.10	-
1642	493681.13	3235988.67	Аналитический метод	0.10	-
1643	493681.75	3235989.45	Аналитический метод	0.10	-
1644	493680.97	3235990.07	Аналитический метод	0.10	-
1641	493680.35	3235989.29	Аналитический метод	0.10	-
1645	493711.20	3235964.72	Аналитический метод	0.10	-
1646	493711.98	3235964.10	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1647	493712.60	3235964.88	Аналитический метод	0.10	-
1648	493711.82	3235965.50	Аналитический метод	0.10	-
1645	493711.20	3235964.72	Аналитический метод	0.10	-
1649	493718.31	3236097.00	Аналитический метод	0.10	-
1650	493719.08	3236096.37	Аналитический метод	0.10	-
1651	493719.71	3236097.14	Аналитический метод	0.10	-
1652	493718.94	3236097.77	Аналитический метод	0.10	-
1649	493718.31	3236097.00	Аналитический метод	0.10	-
1653	493751.39	3236070.16	Аналитический метод	0.10	-
1654	493752.17	3236069.53	Аналитический метод	0.10	-
1655	493752.80	3236070.31	Аналитический метод	0.10	-
1656	493752.02	3236070.94	Аналитический метод	0.10	-
1653	493751.39	3236070.16	Аналитический метод	0.10	-
1657	493788.58	3236039.79	Аналитический метод	0.10	-
1658	493789.35	3236039.16	Аналитический метод	0.10	-
1659	493789.99	3236039.93	Аналитический метод	0.10	-
1660	493789.21	3236040.56	Аналитический метод	0.10	-
1657	493788.58	3236039.79	Аналитический метод	0.10	-
1661	493837.65	3236000.90	Аналитический метод	0.10	-
1662	493835.71	3236002.33	Аналитический метод	0.10	-
1663	493835.35	3236001.84	Аналитический метод	0.10	-
1664	493837.35	3236000.35	Аналитический метод	0.10	-
1661	493837.65	3236000.90	Аналитический метод	0.10	-
1665	493827.07	3235964.26	Аналитический метод	0.10	-
1666	493826.81	3235963.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	493827.77	3235963.03	Аналитический метод	0.10	-
1668	493828.03	3235963.99	Аналитический метод	0.10	-
1665	493827.07	3235964.26	Аналитический метод	0.10	-
1669	493819.56	3235938.39	Аналитический метод	0.10	-
1670	493819.84	3235937.42	Аналитический метод	0.10	-
1671	493820.81	3235937.70	Аналитический метод	0.10	-
1672	493820.53	3235938.67	Аналитический метод	0.10	-
1669	493819.56	3235938.39	Аналитический метод	0.10	-
1673	493843.53	3235917.86	Аналитический метод	0.10	-
1674	493841.65	3235918.80	Аналитический метод	0.10	-
1675	493841.42	3235918.25	Аналитический метод	0.10	-
1676	493843.32	3235917.30	Аналитический метод	0.10	-
1673	493843.53	3235917.86	Аналитический метод	0.10	-
1677	493866.96	3235993.09	Аналитический метод	0.10	-
1678	493869.61	3235992.21	Аналитический метод	0.10	-
1679	493869.80	3235992.22	Аналитический метод	0.10	-
1680	493869.96	3235992.33	Аналитический метод	0.10	-
1681	493871.37	3235994.42	Аналитический метод	0.10	-
1682	493871.37	3235994.76	Аналитический метод	0.10	-
1683	493871.05	3235994.87	Аналитический метод	0.10	-
1684	493866.97	3235993.65	Аналитический метод	0.10	-
1685	493866.75	3235993.38	Аналитический метод	0.10	-
1677	493866.96	3235993.09	Аналитический метод	0.10	-
1686	493874.78	3235980.78	Аналитический метод	0.10	-
1687	493875.78	3235980.75	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1688	493875.80	3235981.75	Аналитический метод	0.10	-
1689	493874.81	3235981.78	Аналитический метод	0.10	-
1686	493874.78	3235980.78	Аналитический метод	0.10	-
1690	493897.35	3236032.61	Аналитический метод	0.10	-
1691	493896.77	3236031.80	Аналитический метод	0.10	-
1692	493897.59	3236031.22	Аналитический метод	0.10	-
1693	493898.16	3236032.04	Аналитический метод	0.10	-
1690	493897.35	3236032.61	Аналитический метод	0.10	-
1694	493908.42	3235999.27	Аналитический метод	0.10	-
1695	493905.79	3236001.26	Аналитический метод	0.10	-
1696	493905.42	3236000.79	Аналитический метод	0.10	-
1697	493908.09	3235998.78	Аналитический метод	0.10	-
1694	493908.42	3235999.27	Аналитический метод	0.10	-
1698	493937.51	3236009.87	Аналитический метод	0.10	-
1699	493938.39	3236009.39	Аналитический метод	0.10	-
1700	493938.87	3236010.27	Аналитический метод	0.10	-
1701	493937.99	3236010.74	Аналитический метод	0.10	-
1698	493937.51	3236009.87	Аналитический метод	0.10	-
1702	493908.53	3235903.39	Аналитический метод	0.10	-
1703	493909.53	3235903.36	Аналитический метод	0.10	-
1704	493909.56	3235904.36	Аналитический метод	0.10	-
1705	493908.56	3235904.39	Аналитический метод	0.10	-
1702	493908.53	3235903.39	Аналитический метод	0.10	-
1706	493964.80	3235995.24	Аналитический метод	0.10	-
1707	493965.68	3235994.77	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1708	493966.16	3235995.65	Аналитический метод	0.10	-
1709	493965.28	3235996.12	Аналитический метод	0.10	-
1706	493964.80	3235995.24	Аналитический метод	0.10	-
1710	493972.55	3235957.20	Аналитический метод	0.10	-
1711	493973.55	3235957.18	Аналитический метод	0.10	-
1712	493973.58	3235958.18	Аналитический метод	0.10	-
1713	493972.58	3235958.20	Аналитический метод	0.10	-
1710	493972.55	3235957.20	Аналитический метод	0.10	-
1714	493993.66	3235979.93	Аналитический метод	0.10	-
1715	493994.55	3235979.46	Аналитический метод	0.10	-
1716	493995.01	3235980.35	Аналитический метод	0.10	-
1717	493994.12	3235980.81	Аналитический метод	0.10	-
1714	493993.66	3235979.93	Аналитический метод	0.10	-
1718	493962.10	3235861.01	Аналитический метод	0.10	-
1719	493961.38	3235861.71	Аналитический метод	0.10	-
1720	493960.68	3235860.99	Аналитический метод	0.10	-
1721	493961.40	3235860.29	Аналитический метод	0.10	-
1718	493962.10	3235861.01	Аналитический метод	0.10	-
1722	493970.28	3235853.09	Аналитический метод	0.10	-
1723	493969.48	3235853.71	Аналитический метод	0.10	-
1724	493968.87	3235852.91	Аналитический метод	0.10	-
1725	493969.66	3235852.30	Аналитический метод	0.10	-
1722	493970.28	3235853.09	Аналитический метод	0.10	-
1726	493995.57	3235837.06	Аналитический метод	0.10	-
1727	493994.97	3235839.64	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1728	493994.39	3235839.46	Аналитический метод	0.10	-
1729	493994.99	3235836.91	Аналитический метод	0.10	-
1726	493995.57	3235837.06	Аналитический метод	0.10	-
1730	494015.50	3235877.03	Аналитический метод	0.10	-
1731	494018.56	3235881.58	Аналитический метод	0.10	-
1732	494018.10	3235881.97	Аналитический метод	0.10	-
1733	494015.01	3235877.38	Аналитический метод	0.10	-
1730	494015.50	3235877.03	Аналитический метод	0.10	-
1734	494020.10	3235867.77	Аналитический метод	0.10	-
1735	494021.09	3235867.74	Аналитический метод	0.10	-
1736	494021.12	3235868.74	Аналитический метод	0.10	-
1737	494020.12	3235868.76	Аналитический метод	0.10	-
1734	494020.10	3235867.77	Аналитический метод	0.10	-
1738	493975.10	3235760.66	Аналитический метод	0.10	-
1739	493976.38	3235762.67	Аналитический метод	0.10	-
1740	493975.89	3235763.02	Аналитический метод	0.10	-
1741	493974.62	3235761.03	Аналитический метод	0.10	-
1738	493975.10	3235760.66	Аналитический метод	0.10	-
1742	493998.30	3235815.13	Аналитический метод	0.10	-
1743	493999.30	3235815.10	Аналитический метод	0.10	-
1744	493999.33	3235816.10	Аналитический метод	0.10	-
1745	493998.33	3235816.13	Аналитический метод	0.10	-
1742	493998.30	3235815.13	Аналитический метод	0.10	-
1746	494040.78	3235914.29	Аналитический метод	0.10	-
1747	494041.78	3235914.26	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1748	494041.81	3235915.26	Аналитический метод	0.10	-
1749	494040.81	3235915.29	Аналитический метод	0.10	-
1746	494040.78	3235914.29	Аналитический метод	0.10	-
1750	494046.91	3235919.91	Аналитический метод	0.10	-
1751	494046.31	3235919.11	Аналитический метод	0.10	-
1752	494047.12	3235918.51	Аналитический метод	0.10	-
1753	494047.72	3235919.31	Аналитический метод	0.10	-
1750	494046.91	3235919.91	Аналитический метод	0.10	-
1754	494052.12	3235924.91	Аналитический метод	0.10	-
1755	494053.30	3235927.00	Аналитический метод	0.10	-
1756	494052.82	3235927.38	Аналитический метод	0.10	-
1757	494051.62	3235925.23	Аналитический метод	0.10	-
1754	494052.12	3235924.91	Аналитический метод	0.10	-
1758	494091.83	3235987.42	Аналитический метод	0.10	-
1759	494091.28	3235986.57	Аналитический метод	0.10	-
1760	494092.13	3235986.03	Аналитический метод	0.10	-
1761	494092.67	3235986.87	Аналитический метод	0.10	-
1758	494091.83	3235987.42	Аналитический метод	0.10	-
1762	494123.32	3236035.89	Аналитический метод	0.10	-
1763	494122.78	3236035.04	Аналитический метод	0.10	-
1764	494123.63	3236034.50	Аналитический метод	0.10	-
1765	494124.17	3236035.34	Аналитический метод	0.10	-
1762	494123.32	3236035.89	Аналитический метод	0.10	-
1766	494194.46	3236029.02	Аналитический метод	0.10	-
1767	494195.46	3236028.99	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1768	494195.49	3236029.99	Аналитический метод	0.10	-
1769	494194.49	3236030.02	Аналитический метод	0.10	-
1766	494194.46	3236029.02	Аналитический метод	0.10	-
1770	494201.75	3236008.85	Аналитический метод	0.10	-
1771	494199.67	3236009.78	Аналитический метод	0.10	-
1772	494199.45	3236009.23	Аналитический метод	0.10	-
1773	494201.54	3236008.29	Аналитический метод	0.10	-
1770	494201.75	3236008.85	Аналитический метод	0.10	-
1774	494158.17	3235976.41	Аналитический метод	0.10	-
1775	494159.17	3235976.38	Аналитический метод	0.10	-
1776	494159.20	3235977.38	Аналитический метод	0.10	-
1777	494158.20	3235977.41	Аналитический метод	0.10	-
1774	494158.17	3235976.41	Аналитический метод	0.10	-
1778	494125.59	3235926.37	Аналитический метод	0.10	-
1779	494126.59	3235926.34	Аналитический метод	0.10	-
1780	494126.62	3235927.34	Аналитический метод	0.10	-
1781	494125.62	3235927.37	Аналитический метод	0.10	-
1778	494125.59	3235926.37	Аналитический метод	0.10	-
1782	494096.58	3235880.95	Аналитический метод	0.10	-
1783	494094.05	3235883.25	Аналитический метод	0.10	-
1784	494093.64	3235882.80	Аналитический метод	0.10	-
1785	494096.22	3235880.45	Аналитический метод	0.10	-
1782	494096.58	3235880.95	Аналитический метод	0.10	-
1786	494073.74	3235838.00	Аналитический метод	0.10	-
1787	494071.99	3235839.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1788	494071.58	3235839.27	Аналитический метод	0.10	-
1789	494073.37	3235837.51	Аналитический метод	0.10	-
1786	494073.74	3235838.00	Аналитический метод	0.10	-
1790	494039.16	3235808.88	Аналитический метод	0.10	-
1791	494040.58	3235806.96	Аналитический метод	0.10	-
1792	494040.91	3235806.86	Аналитический метод	0.10	-
1793	494041.13	3235807.13	Аналитический метод	0.10	-
1794	494041.40	3235811.03	Аналитический метод	0.10	-
1795	494041.21	3235811.33	Аналитический метод	0.10	-
1796	494040.87	3235811.25	Аналитический метод	0.10	-
1797	494039.18	3235809.26	Аналитический метод	0.10	-
1798	494039.10	3235809.08	Аналитический метод	0.10	-
1790	494039.16	3235808.88	Аналитический метод	0.10	-
1799	494060.54	3235784.08	Аналитический метод	0.10	-
1800	494061.85	3235787.70	Аналитический метод	0.10	-
1801	494047.91	3235792.73	Аналитический метод	0.10	-
1802	494046.60	3235789.12	Аналитический метод	0.10	-
1799	494060.54	3235784.08	Аналитический метод	0.10	-
1803	493948.84	3235612.46	Аналитический метод	0.10	-
1804	493949.84	3235612.43	Аналитический метод	0.10	-
1805	493949.87	3235613.43	Аналитический метод	0.10	-
1806	493948.87	3235613.45	Аналитический метод	0.10	-
1803	493948.84	3235612.46	Аналитический метод	0.10	-
1807	494001.21	3235747.38	Аналитический метод	0.10	-
1808	494003.18	3235746.18	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1809	494003.43	3235746.15	Аналитический метод	0.10	-
1810	494003.61	3235746.32	Аналитический метод	0.10	-
1811	494005.09	3235750.22	Аналитический метод	0.10	-
1812	494004.99	3235750.58	Аналитический метод	0.10	-
1813	494004.63	3235750.57	Аналитический метод	0.10	-
1814	494001.18	3235747.87	Аналитический метод	0.10	-
1815	494001.07	3235747.61	Аналитический метод	0.10	-
1807	494001.21	3235747.38	Аналитический метод	0.10	-
1816	494001.81	3235710.76	Аналитический метод	0.10	-
1817	494002.81	3235710.73	Аналитический метод	0.10	-
1818	494002.84	3235711.73	Аналитический метод	0.10	-
1819	494001.84	3235711.76	Аналитический метод	0.10	-
1816	494001.81	3235710.76	Аналитический метод	0.10	-
1820	493977.43	3235665.80	Аналитический метод	0.10	-
1821	493978.43	3235665.78	Аналитический метод	0.10	-
1822	493978.46	3235666.78	Аналитический метод	0.10	-
1823	493977.46	3235666.80	Аналитический метод	0.10	-
1820	493977.43	3235665.80	Аналитический метод	0.10	-
1824	493921.90	3235561.43	Аналитический метод	0.10	-
1825	493922.90	3235561.40	Аналитический метод	0.10	-
1826	493922.93	3235562.40	Аналитический метод	0.10	-
1827	493921.93	3235562.43	Аналитический метод	0.10	-
1824	493921.90	3235561.43	Аналитический метод	0.10	-
1828	493894.35	3235509.58	Аналитический метод	0.10	-
1829	493895.35	3235509.55	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1830	493895.38	3235510.55	Аналитический метод	0.10	-
1831	493894.38	3235510.58	Аналитический метод	0.10	-
1828	493894.35	3235509.58	Аналитический метод	0.10	-
1832	493869.46	3235461.18	Аналитический метод	0.10	-
1833	493868.97	3235461.55	Аналитический метод	0.10	-
1834	493867.56	3235459.48	Аналитический метод	0.10	-
1835	493868.02	3235459.10	Аналитический метод	0.10	-
1832	493869.46	3235461.18	Аналитический метод	0.10	-
1836	493841.05	3235409.54	Аналитический метод	0.10	-
1837	493842.05	3235409.51	Аналитический метод	0.10	-
1838	493842.08	3235410.51	Аналитический метод	0.10	-
1839	493841.08	3235410.54	Аналитический метод	0.10	-
1836	493841.05	3235409.54	Аналитический метод	0.10	-
1840	493814.61	3235360.19	Аналитический метод	0.10	-
1841	493815.61	3235360.16	Аналитический метод	0.10	-
1842	493815.64	3235361.16	Аналитический метод	0.10	-
1843	493814.64	3235361.19	Аналитический метод	0.10	-
1840	493814.61	3235360.19	Аналитический метод	0.10	-
1844	493787.33	3235308.69	Аналитический метод	0.10	-
1845	493788.33	3235308.67	Аналитический метод	0.10	-
1846	493788.36	3235309.67	Аналитический метод	0.10	-
1847	493787.36	3235309.69	Аналитический метод	0.10	-
1844	493787.33	3235308.69	Аналитический метод	0.10	-
1848	493759.45	3235256.95	Аналитический метод	0.10	-
1849	493760.45	3235256.93	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1850	493760.48	3235257.93	Аналитический метод	0.10	-
1851	493759.48	3235257.95	Аналитический метод	0.10	-
1848	493759.45	3235256.95	Аналитический метод	0.10	-
1852	493733.06	3235204.86	Аналитический метод	0.10	-
1853	493730.52	3235207.45	Аналитический метод	0.10	-
1854	493730.13	3235207.00	Аналитический метод	0.10	-
1855	493732.70	3235204.39	Аналитический метод	0.10	-
1852	493733.06	3235204.86	Аналитический метод	0.10	-
1856	493698.77	3235155.15	Аналитический метод	0.10	-
1857	493699.77	3235155.12	Аналитический метод	0.10	-
1858	493699.79	3235156.12	Аналитический метод	0.10	-
1859	493698.79	3235156.15	Аналитический метод	0.10	-
1856	493698.77	3235155.15	Аналитический метод	0.10	-
1860	493666.40	3235107.52	Аналитический метод	0.10	-
1861	493667.40	3235107.49	Аналитический метод	0.10	-
1862	493667.43	3235108.49	Аналитический метод	0.10	-
1863	493666.43	3235108.52	Аналитический метод	0.10	-
1860	493666.40	3235107.52	Аналитический метод	0.10	-
1864	493629.99	3235052.71	Аналитический метод	0.10	-
1865	493630.99	3235052.69	Аналитический метод	0.10	-
1866	493631.02	3235053.68	Аналитический метод	0.10	-
1867	493630.02	3235053.71	Аналитический метод	0.10	-
1864	493629.99	3235052.71	Аналитический метод	0.10	-
1868	493590.70	3234995.64	Аналитический метод	0.10	-
1869	493591.70	3234995.61	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1870	493591.73	3234996.61	Аналитический метод	0.10	-
1871	493590.73	3234996.64	Аналитический метод	0.10	-
1868	493590.70	3234995.64	Аналитический метод	0.10	-
1872	494106.90	3235762.36	Аналитический метод	0.10	-
1873	494106.60	3235762.89	Аналитический метод	0.10	-
1874	494104.61	3235761.42	Аналитический метод	0.10	-
1875	494104.90	3235760.88	Аналитический метод	0.10	-
1872	494106.90	3235762.36	Аналитический метод	0.10	-
1876	494118.19	3235791.94	Аналитический метод	0.10	-
1877	494119.19	3235791.91	Аналитический метод	0.10	-
1878	494119.22	3235792.91	Аналитический метод	0.10	-
1879	494118.22	3235792.94	Аналитический метод	0.10	-
1876	494118.19	3235791.94	Аналитический метод	0.10	-
1880	494134.16	3235822.54	Аналитический метод	0.10	-
1881	494133.86	3235823.07	Аналитический метод	0.10	-
1882	494130.77	3235820.79	Аналитический метод	0.10	-
1883	494131.10	3235820.29	Аналитический метод	0.10	-
1880	494134.16	3235822.54	Аналитический метод	0.10	-
1884	494170.67	3235833.17	Аналитический метод	0.10	-
1885	494170.33	3235832.68	Аналитический метод	0.10	-
1886	494174.54	3235829.49	Аналитический метод	0.10	-
1887	494174.86	3235829.99	Аналитический метод	0.10	-
1884	494170.67	3235833.17	Аналитический метод	0.10	-
1888	494116.89	3235674.51	Аналитический метод	0.10	-
1889	494114.90	3235676.15	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1890	494114.52	3235675.68	Аналитический метод	0.10	-
1891	494116.55	3235673.99	Аналитический метод	0.10	-
1888	494116.89	3235674.51	Аналитический метод	0.10	-
1892	494198.82	3235699.41	Аналитический метод	0.10	-
1893	494200.62	3235699.36	Аналитический метод	0.10	-
1894	494200.67	3235701.16	Аналитический метод	0.10	-
1895	494198.87	3235701.20	Аналитический метод	0.10	-
1892	494198.82	3235699.41	Аналитический метод	0.10	-
1896	494217.81	3235868.50	Аналитический метод	0.10	-
1897	494218.81	3235868.48	Аналитический метод	0.10	-
1898	494218.84	3235869.48	Аналитический метод	0.10	-
1899	494217.84	3235869.50	Аналитический метод	0.10	-
1896	494217.81	3235868.50	Аналитический метод	0.10	-
1900	494272.73	3235704.93	Аналитический метод	0.10	-
1901	494273.10	3235705.86	Аналитический метод	0.10	-
1902	494272.17	3235706.23	Аналитический метод	0.10	-
1903	494271.80	3235705.30	Аналитический метод	0.10	-
1900	494272.73	3235704.93	Аналитический метод	0.10	-
1904	494321.91	3235685.08	Аналитический метод	0.10	-
1905	494322.28	3235686.01	Аналитический метод	0.10	-
1906	494321.36	3235686.38	Аналитический метод	0.10	-
1907	494320.98	3235685.46	Аналитический метод	0.10	-
1904	494321.91	3235685.08	Аналитический метод	0.10	-
1908	494406.43	3235762.43	Аналитический метод	0.10	-
1909	494405.14	3235764.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1910	494404.65	3235764.15	Аналитический метод	0.10	-
1911	494405.94	3235762.07	Аналитический метод	0.10	-
1908	494406.43	3235762.43	Аналитический метод	0.10	-
1912	494453.80	3235745.45	Аналитический метод	0.10	-
1913	494454.80	3235745.43	Аналитический метод	0.10	-
1914	494454.83	3235746.43	Аналитический метод	0.10	-
1915	494453.83	3235746.45	Аналитический метод	0.10	-
1912	494453.80	3235745.45	Аналитический метод	0.10	-
1916	494496.57	3235729.49	Аналитический метод	0.10	-
1917	494497.57	3235729.46	Аналитический метод	0.10	-
1918	494497.59	3235730.46	Аналитический метод	0.10	-
1919	494496.60	3235730.49	Аналитический метод	0.10	-
1916	494496.57	3235729.49	Аналитический метод	0.10	-
1920	494590.80	3235818.78	Аналитический метод	0.10	-
1921	494589.67	3235821.46	Аналитический метод	0.10	-
1922	494589.13	3235821.21	Аналитический метод	0.10	-
1923	494590.24	3235818.55	Аналитический метод	0.10	-
1920	494590.80	3235818.78	Аналитический метод	0.10	-
1924	494604.04	3235815.65	Аналитический метод	0.10	-
1925	494605.46	3235818.70	Аналитический метод	0.10	-
1926	494604.95	3235819.03	Аналитический метод	0.10	-
1927	494603.51	3235815.97	Аналитический метод	0.10	-
1924	494604.04	3235815.65	Аналитический метод	0.10	-
1928	494593.09	3235807.28	Аналитический метод	0.10	-
1929	494593.91	3235810.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1930	494593.34	3235810.21	Аналитический метод	0.10	-
1931	494592.53	3235807.49	Аналитический метод	0.10	-
1928	494593.09	3235807.28	Аналитический метод	0.10	-
1932	494582.13	3235782.34	Аналитический метод	0.10	-
1933	494583.13	3235782.31	Аналитический метод	0.10	-
1934	494583.16	3235783.31	Аналитический метод	0.10	-
1935	494582.16	3235783.34	Аналитический метод	0.10	-
1932	494582.13	3235782.34	Аналитический метод	0.10	-
1936	494584.69	3235771.86	Аналитический метод	0.10	-
1937	494582.58	3235772.71	Аналитический метод	0.10	-
1938	494582.39	3235772.14	Аналитический метод	0.10	-
1939	494584.49	3235771.29	Аналитический метод	0.10	-
1936	494584.69	3235771.86	Аналитический метод	0.10	-
1940	494573.64	3235768.21	Аналитический метод	0.10	-
1941	494574.64	3235768.18	Аналитический метод	0.10	-
1942	494574.67	3235769.18	Аналитический метод	0.10	-
1943	494573.67	3235769.21	Аналитический метод	0.10	-
1940	494573.64	3235768.21	Аналитический метод	0.10	-
1944	494572.06	3235735.09	Аналитический метод	0.10	-
1945	494572.34	3235736.05	Аналитический метод	0.10	-
1946	494571.39	3235736.34	Аналитический метод	0.10	-
1947	494571.10	3235735.39	Аналитический метод	0.10	-
1944	494572.06	3235735.09	Аналитический метод	0.10	-
1948	494589.89	3235737.42	Аналитический метод	0.10	-
1949	494590.00	3235738.42	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1950	494589.01	3235738.53	Аналитический метод	0.10	-
1951	494588.89	3235737.55	Аналитический метод	0.10	-
1948	494589.89	3235737.42	Аналитический метод	0.10	-
1952	494587.70	3235720.91	Аналитический метод	0.10	-
1953	494588.21	3235721.77	Аналитический метод	0.10	-
1954	494587.34	3235722.28	Аналитический метод	0.10	-
1955	494586.84	3235721.41	Аналитический метод	0.10	-
1952	494587.70	3235720.91	Аналитический метод	0.10	-
1956	494561.72	3235705.66	Аналитический метод	0.10	-
1957	494559.51	3235706.81	Аналитический метод	0.10	-
1958	494559.26	3235706.27	Аналитический метод	0.10	-
1959	494561.48	3235705.11	Аналитический метод	0.10	-
1956	494561.72	3235705.66	Аналитический метод	0.10	-
1960	494562.42	3235701.76	Аналитический метод	0.10	-
1961	494562.70	3235702.72	Аналитический метод	0.10	-
1962	494561.74	3235703.00	Аналитический метод	0.10	-
1963	494561.46	3235702.04	Аналитический метод	0.10	-
1960	494562.42	3235701.76	Аналитический метод	0.10	-
1964	494554.08	3235664.42	Аналитический метод	0.10	-
1965	494551.04	3235665.20	Аналитический метод	0.10	-
1966	494550.92	3235664.61	Аналитический метод	0.10	-
1967	494553.94	3235663.84	Аналитический метод	0.10	-
1964	494554.08	3235664.42	Аналитический метод	0.10	-
1968	494629.53	3235750.09	Аналитический метод	0.10	-
1969	494628.63	3235750.52	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1970	494628.20	3235749.63	Аналитический метод	0.10	-
1971	494629.10	3235749.19	Аналитический метод	0.10	-
1968	494629.53	3235750.09	Аналитический метод	0.10	-
1972	494678.38	3235726.34	Аналитический метод	0.10	-
1973	494677.49	3235726.78	Аналитический метод	0.10	-
1974	494677.05	3235725.88	Аналитический метод	0.10	-
1975	494677.95	3235725.44	Аналитический метод	0.10	-
1972	494678.38	3235726.34	Аналитический метод	0.10	-
1976	494718.43	3235707.24	Аналитический метод	0.10	-
1977	494717.53	3235707.67	Аналитический метод	0.10	-
1978	494717.10	3235706.77	Аналитический метод	0.10	-
1979	494718.00	3235706.34	Аналитический метод	0.10	-
1976	494718.43	3235707.24	Аналитический метод	0.10	-
1980	494748.66	3235692.77	Аналитический метод	0.10	-
1981	494747.76	3235693.21	Аналитический метод	0.10	-
1982	494747.33	3235692.31	Аналитический метод	0.10	-
1983	494748.22	3235691.88	Аналитический метод	0.10	-
1980	494748.66	3235692.77	Аналитический метод	0.10	-
1984	494776.38	3235679.14	Аналитический метод	0.10	-
1985	494775.48	3235679.57	Аналитический метод	0.10	-
1986	494775.04	3235678.68	Аналитический метод	0.10	-
1987	494775.94	3235678.24	Аналитический метод	0.10	-
1984	494776.38	3235679.14	Аналитический метод	0.10	-
1988	494805.83	3235664.67	Аналитический метод	0.10	-
1989	494804.93	3235665.10	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1990	494804.50	3235664.20	Аналитический метод	0.10	-
1991	494805.40	3235663.77	Аналитический метод	0.10	-
1988	494805.83	3235664.67	Аналитический метод	0.10	-
1992	494835.75	3235650.25	Аналитический метод	0.10	-
1993	494834.85	3235650.69	Аналитический метод	0.10	-
1994	494834.42	3235649.79	Аналитический метод	0.10	-
1995	494835.31	3235649.35	Аналитический метод	0.10	-
1992	494835.75	3235650.25	Аналитический метод	0.10	-
1996	494861.60	3235638.01	Аналитический метод	0.10	-
1997	494860.71	3235638.44	Аналитический метод	0.10	-
1998	494860.27	3235637.54	Аналитический метод	0.10	-
1999	494861.17	3235637.11	Аналитический метод	0.10	-
1996	494861.60	3235638.01	Аналитический метод	0.10	-
2000	494887.14	3235625.58	Аналитический метод	0.10	-
2001	494886.24	3235626.02	Аналитический метод	0.10	-
2002	494885.80	3235625.12	Аналитический метод	0.10	-
2003	494886.70	3235624.69	Аналитический метод	0.10	-
2000	494887.14	3235625.58	Аналитический метод	0.10	-
2004	494931.63	3235603.86	Аналитический метод	0.10	-
2005	494929.28	3235604.98	Аналитический метод	0.10	-
2006	494929.06	3235604.42	Аналитический метод	0.10	-
2007	494931.42	3235603.30	Аналитический метод	0.10	-
2004	494931.63	3235603.86	Аналитический метод	0.10	-
2008	494950.87	3235594.96	Аналитический метод	0.10	-
2009	494949.96	3235595.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2010	494949.54	3235594.47	Аналитический метод	0.10	-
2011	494950.45	3235594.05	Аналитический метод	0.10	-
2008	494950.87	3235594.96	Аналитический метод	0.10	-
2012	494850.81	3235504.87	Аналитический метод	0.10	-
2013	494848.42	3235506.34	Аналитический метод	0.10	-
2014	494848.12	3235505.81	Аналитический метод	0.10	-
2015	494850.51	3235504.35	Аналитический метод	0.10	-
2012	494850.81	3235504.87	Аналитический метод	0.10	-
2016	494842.97	3235487.28	Аналитический метод	0.10	-
2017	494843.28	3235488.23	Аналитический метод	0.10	-
2018	494842.33	3235488.54	Аналитический метод	0.10	-
2019	494842.02	3235487.59	Аналитический метод	0.10	-
2016	494842.97	3235487.28	Аналитический метод	0.10	-
2020	494807.97	3235527.75	Аналитический метод	0.10	-
2021	494807.10	3235528.23	Аналитический метод	0.10	-
2022	494806.62	3235527.34	Аналитический метод	0.10	-
2023	494807.50	3235526.87	Аналитический метод	0.10	-
2020	494807.97	3235527.75	Аналитический метод	0.10	-
2024	494797.87	3235513.36	Аналитический метод	0.10	-
2025	494798.44	3235514.18	Аналитический метод	0.10	-
2026	494797.62	3235514.75	Аналитический метод	0.10	-
2027	494797.05	3235513.94	Аналитический метод	0.10	-
2024	494797.87	3235513.36	Аналитический метод	0.10	-
2028	494742.44	3235429.53	Аналитический метод	0.10	-
2029	494742.16	3235428.99	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2030	494745.03	3235427.17	Аналитический метод	0.10	-
2031	494745.31	3235427.70	Аналитический метод	0.10	-
2028	494742.44	3235429.53	Аналитический метод	0.10	-
2032	494768.15	3235549.54	Аналитический метод	0.10	-
2033	494767.26	3235550.01	Аналитический метод	0.10	-
2034	494766.79	3235549.14	Аналитический метод	0.10	-
2035	494767.66	3235548.66	Аналитический метод	0.10	-
2032	494768.15	3235549.54	Аналитический метод	0.10	-
2036	494759.80	3235535.59	Аналитический метод	0.10	-
2037	494760.32	3235536.44	Аналитический метод	0.10	-
2038	494759.46	3235536.96	Аналитический метод	0.10	-
2039	494758.95	3235536.10	Аналитический метод	0.10	-
2036	494759.80	3235535.59	Аналитический метод	0.10	-
2040	494696.68	3235455.42	Аналитический метод	0.10	-
2041	494695.79	3235455.90	Аналитический метод	0.10	-
2042	494695.31	3235455.03	Аналитический метод	0.10	-
2043	494696.18	3235454.55	Аналитический метод	0.10	-
2040	494696.68	3235455.42	Аналитический метод	0.10	-
2044	494723.97	3235554.58	Аналитический метод	0.10	-
2045	494724.33	3235555.52	Аналитический метод	0.10	-
2046	494723.39	3235555.87	Аналитический метод	0.10	-
2047	494723.03	3235554.93	Аналитический метод	0.10	-
2044	494723.97	3235554.58	Аналитический метод	0.10	-
2048	494729.78	3235569.83	Аналитический метод	0.10	-
2049	494728.89	3235570.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2050	494728.43	3235569.41	Аналитический метод	0.10	-
2051	494729.32	3235568.94	Аналитический метод	0.10	-
2048	494729.78	3235569.83	Аналитический метод	0.10	-
2052	494692.33	3235589.66	Аналитический метод	0.10	-
2053	494691.45	3235590.14	Аналитический метод	0.10	-
2054	494690.97	3235589.26	Аналитический метод	0.10	-
2055	494691.85	3235588.78	Аналитический метод	0.10	-
2052	494692.33	3235589.66	Аналитический метод	0.10	-
2056	494687.06	3235575.69	Аналитический метод	0.10	-
2057	494687.39	3235576.64	Аналитический метод	0.10	-
2058	494686.46	3235576.98	Аналитический метод	0.10	-
2059	494686.12	3235576.05	Аналитический метод	0.10	-
2056	494687.06	3235575.69	Аналитический метод	0.10	-
2060	494643.27	3235484.73	Аналитический метод	0.10	-
2061	494642.38	3235485.19	Аналитический метод	0.10	-
2062	494641.92	3235484.31	Аналитический метод	0.10	-
2063	494642.81	3235483.84	Аналитический метод	0.10	-
2060	494643.27	3235484.73	Аналитический метод	0.10	-
2064	494657.65	3235608.24	Аналитический метод	0.10	-
2065	494656.76	3235608.71	Аналитический метод	0.10	-
2066	494656.29	3235607.84	Аналитический метод	0.10	-
2067	494657.17	3235607.36	Аналитический метод	0.10	-
2064	494657.65	3235608.24	Аналитический метод	0.10	-
2068	494644.22	3235598.94	Аналитический метод	0.10	-
2069	494645.06	3235599.49	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	494644.50	3235600.33	Аналитический метод	0.10	-
2071	494643.67	3235599.77	Аналитический метод	0.10	-
2068	494644.22	3235598.94	Аналитический метод	0.10	-
2072	494627.44	3235624.36	Аналитический метод	0.10	-
2073	494626.55	3235624.83	Аналитический метод	0.10	-
2074	494626.08	3235623.95	Аналитический метод	0.10	-
2075	494626.96	3235623.47	Аналитический метод	0.10	-
2072	494627.44	3235624.36	Аналитический метод	0.10	-
2076	494594.76	3235641.91	Аналитический метод	0.10	-
2077	494593.87	3235642.39	Аналитический метод	0.10	-
2078	494593.40	3235641.51	Аналитический метод	0.10	-
2079	494594.28	3235641.04	Аналитический метод	0.10	-
2076	494594.76	3235641.91	Аналитический метод	0.10	-
2080	494576.31	3235636.55	Аналитический метод	0.10	-
2081	494577.28	3235636.80	Аналитический метод	0.10	-
2082	494577.02	3235637.77	Аналитический метод	0.10	-
2083	494576.06	3235637.52	Аналитический метод	0.10	-
2080	494576.31	3235636.55	Аналитический метод	0.10	-
2084	494542.20	3235632.50	Аналитический метод	0.10	-
2085	494542.48	3235633.46	Аналитический метод	0.10	-
2086	494541.52	3235633.74	Аналитический метод	0.10	-
2087	494541.24	3235632.77	Аналитический метод	0.10	-
2084	494542.20	3235632.50	Аналитический метод	0.10	-
2088	494534.07	3235603.50	Аналитический метод	0.10	-
2089	494534.34	3235604.46	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2090	494533.38	3235604.74	Аналитический метод	0.10	-
2091	494533.10	3235603.78	Аналитический метод	0.10	-
2088	494534.07	3235603.50	Аналитический метод	0.10	-
2092	494516.44	3235545.07	Аналитический метод	0.10	-
2093	494517.48	3235548.33	Аналитический метод	0.10	-
2094	494516.93	3235548.56	Аналитический метод	0.10	-
2095	494515.89	3235545.30	Аналитический метод	0.10	-
2092	494516.44	3235545.07	Аналитический метод	0.10	-
2096	494555.23	3235529.50	Аналитический метод	0.10	-
2097	494554.32	3235529.92	Аналитический метод	0.10	-
2098	494553.90	3235529.01	Аналитический метод	0.10	-
2099	494554.81	3235528.59	Аналитический метод	0.10	-
2096	494555.23	3235529.50	Аналитический метод	0.10	-
2100	494592.26	3235510.30	Аналитический метод	0.10	-
2101	494591.04	3235510.42	Аналитический метод	0.10	-
2102	494590.80	3235510.45	Аналитический метод	0.10	-
2103	494590.77	3235510.15	Аналитический метод	0.10	-
2104	494590.74	3235509.85	Аналитический метод	0.10	-
2105	494590.98	3235509.82	Аналитический метод	0.10	-
2106	494592.20	3235509.70	Аналитический метод	0.10	-
2107	494592.40	3235509.68	Аналитический метод	0.10	-
2108	494592.43	3235509.98	Аналитический метод	0.10	-
2109	494592.46	3235510.28	Аналитический метод	0.10	-
2100	494592.26	3235510.30	Аналитический метод	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
-	-	-	-	-	-

<div></div>

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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:10000

Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитуй-1.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- часть обрамляющая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (обрамляющая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕИРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитуй-1;
- ПС1 - обозначение обрамляемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:
 - черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
 - красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - ЭСК Забитый-1;
 :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 ● - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- 1 ... 0 - обозначает характеристику точки граница нулевого серианта;
- - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Машинаб: 1 : 1000

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

...образуемого публичного сервитута;

ния характерных точек границы публичного сегмента:

ные характерных точек границы пулочного сервитута;

ная точка границы, сведения о которой по-

- кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очертание образуемой частью границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

● - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

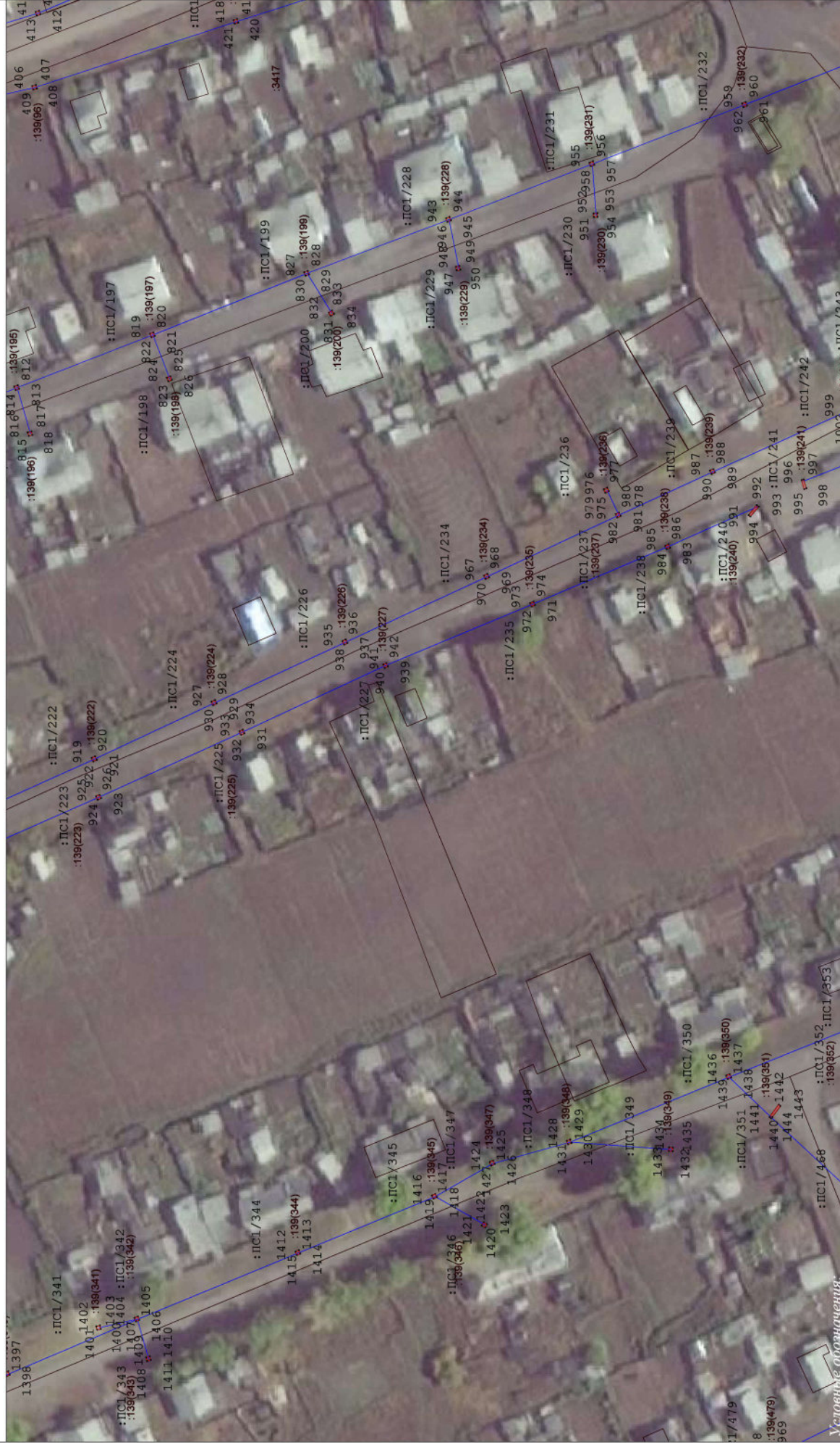
1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

Условные обозначения:
 - черная линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
 - красная линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - желтая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - зеленая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - синяя линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - розовая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - фиолетовая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - коричневая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - серая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - белая линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - черная точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - красная точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - желтая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - зеленая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - синяя точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - розовая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - фиолетовая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - коричневая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - серая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 - белая точка - точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

Условные обозначения:

- очертание образованной части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;
- ПС1 - обозначение образованного публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характеристик точек границы публичного сервитута;
- характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1 : 1000

Условные обозначения:
 - черная образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
 - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Выносной лист 10

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

и вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- 1...0 - обозначения характерных точек графика нулевого сервитута;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Машинаб: 1 : 1000

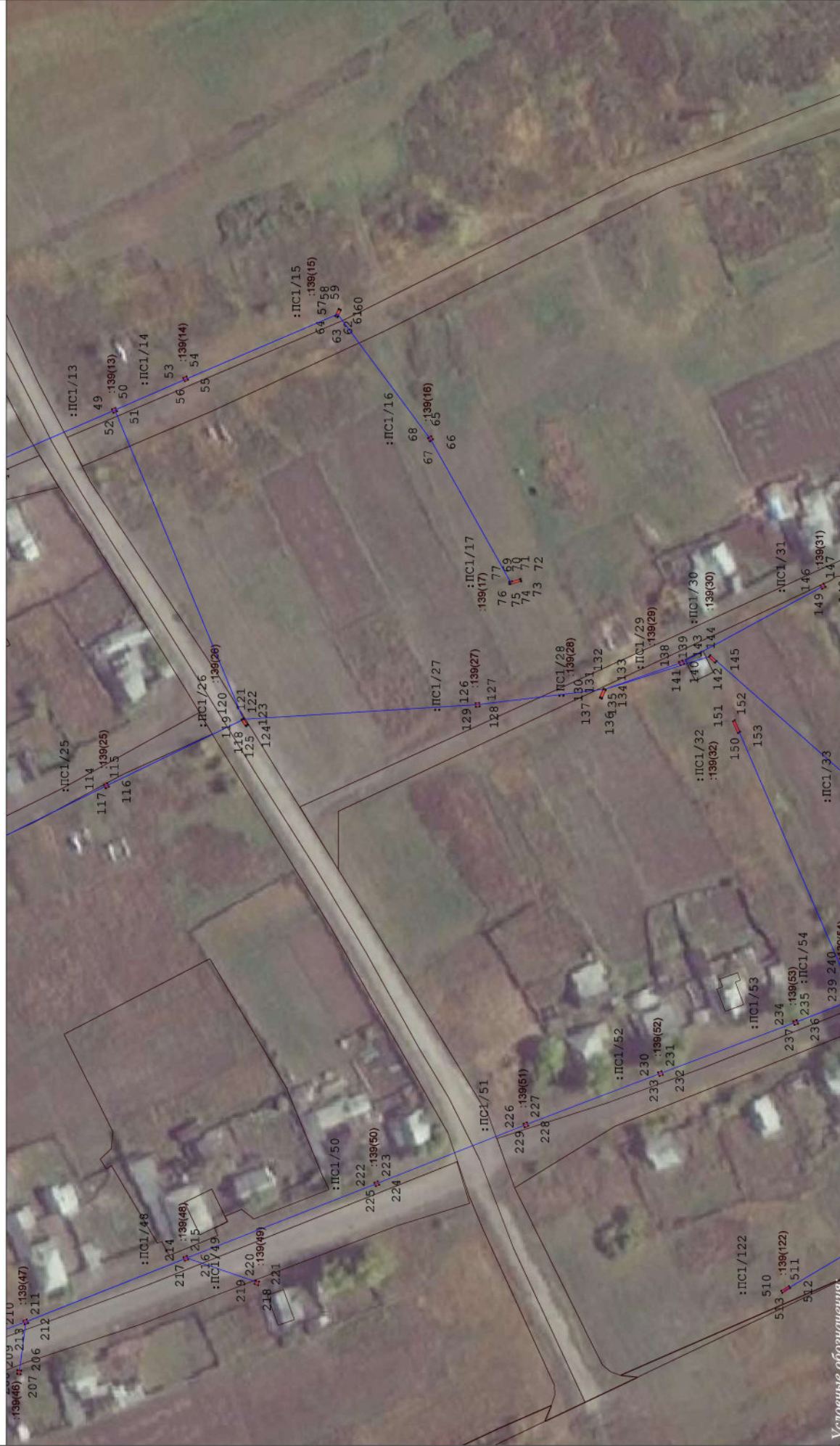
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения: ПС1/262 - очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения(образуемая граница публичного сервитута);
 - существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - ЭСК Забитый-1;
 :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 ● - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



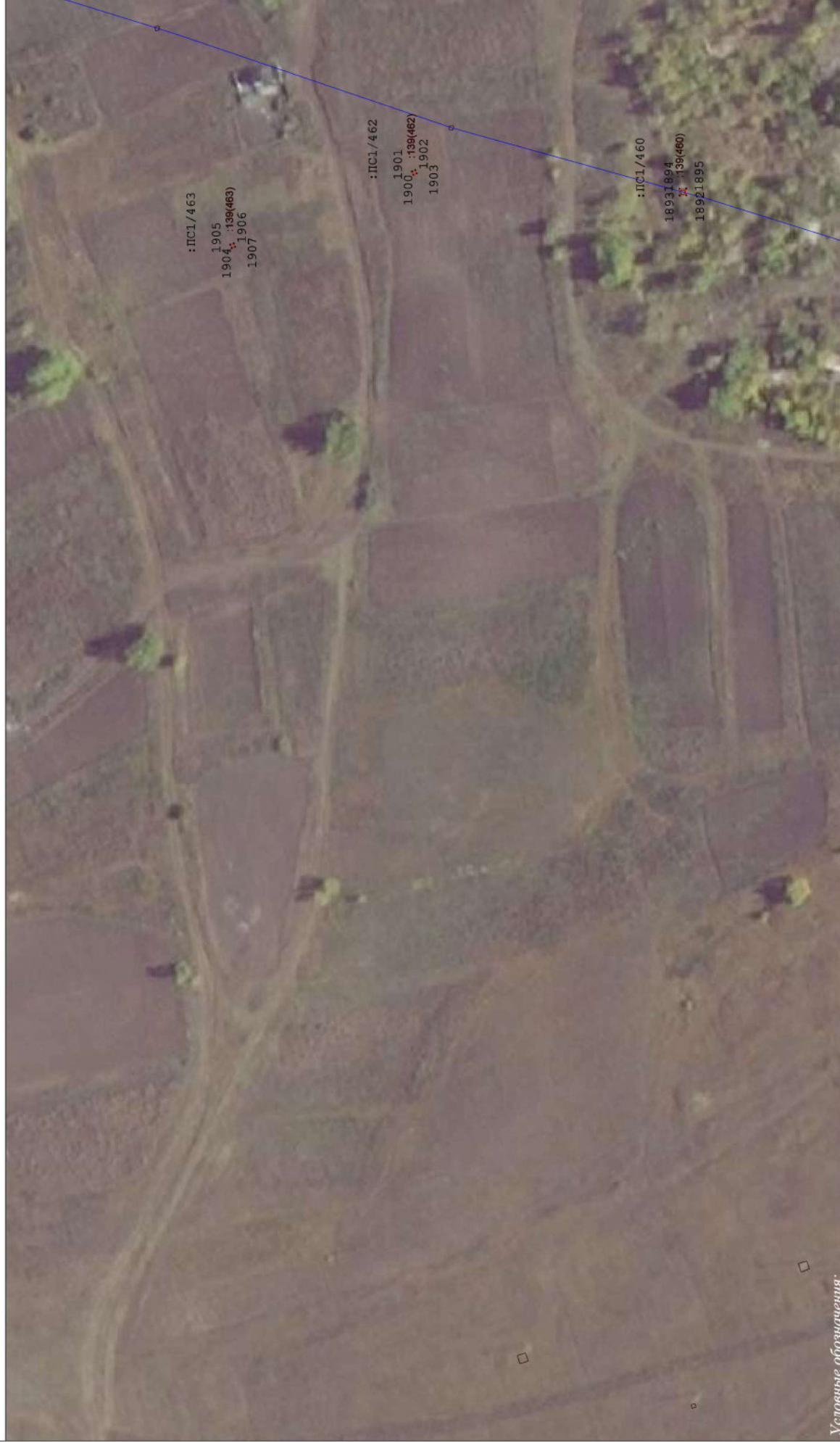
Масштаб: 1 : 1000

Условные обозначения:
 - черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
 - красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - ЭСК Забитый-1;

ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Вывод: схема расположения границ публичного сервитута.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый I;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очертание образованной части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

● - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК. Забитуф-1;

- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00.00.000000.000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очертание образованной части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый; I;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:
 - очертание образованной части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
 - существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
 - ЭСК Забитый;
 :ПС1 - обозначение образованного публичного сервитута;
 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
 ● - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

:ПСІ - обозначение образуемого публичного сервитута;

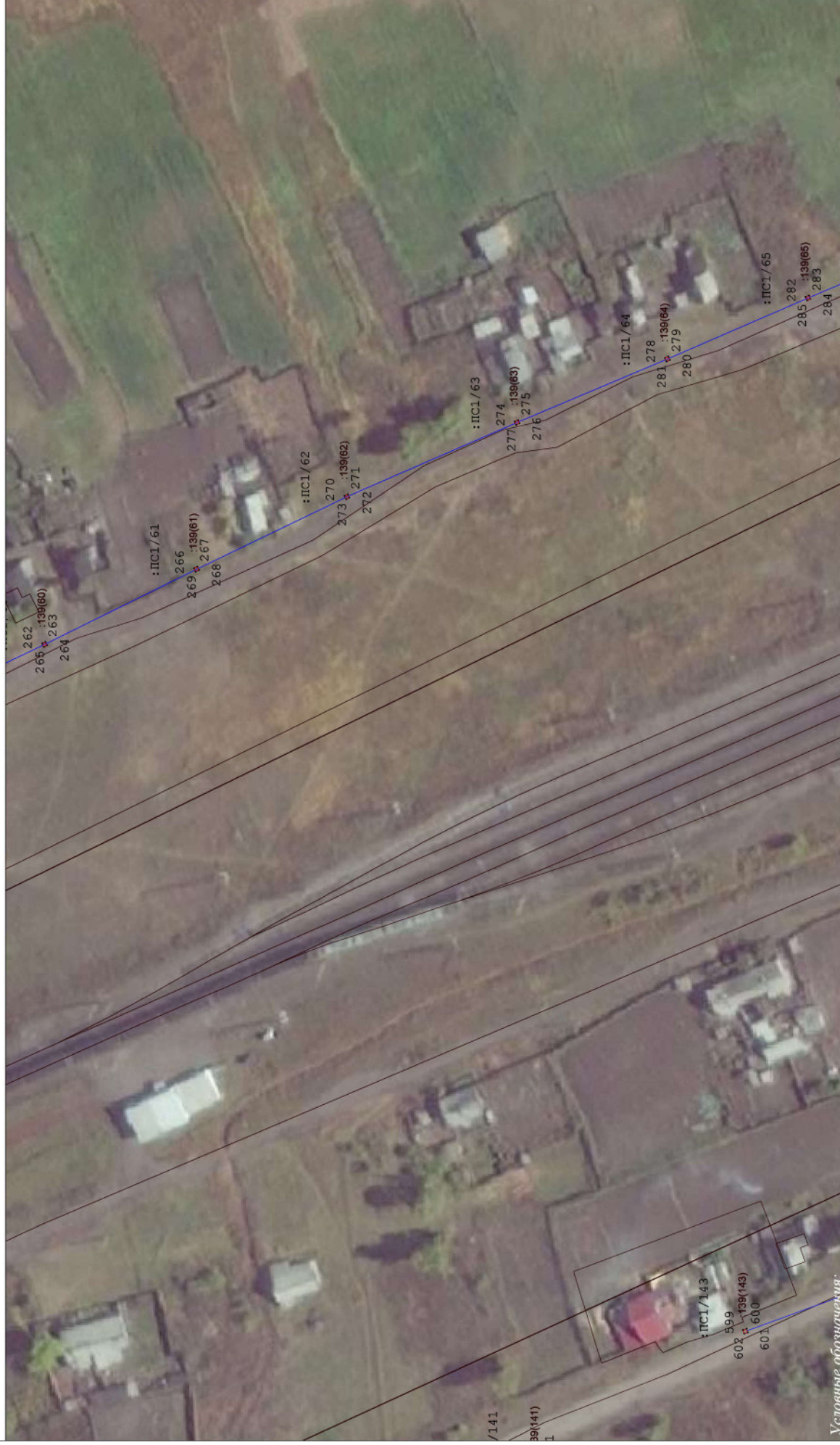
1...6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- 1 ... 0 - обозначения характерных точек графика полученного сервантута;
- - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый: I;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристика точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очертание образованной части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый I;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

● - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очертание образуемой частью границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый; I;
- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);

- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

-ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

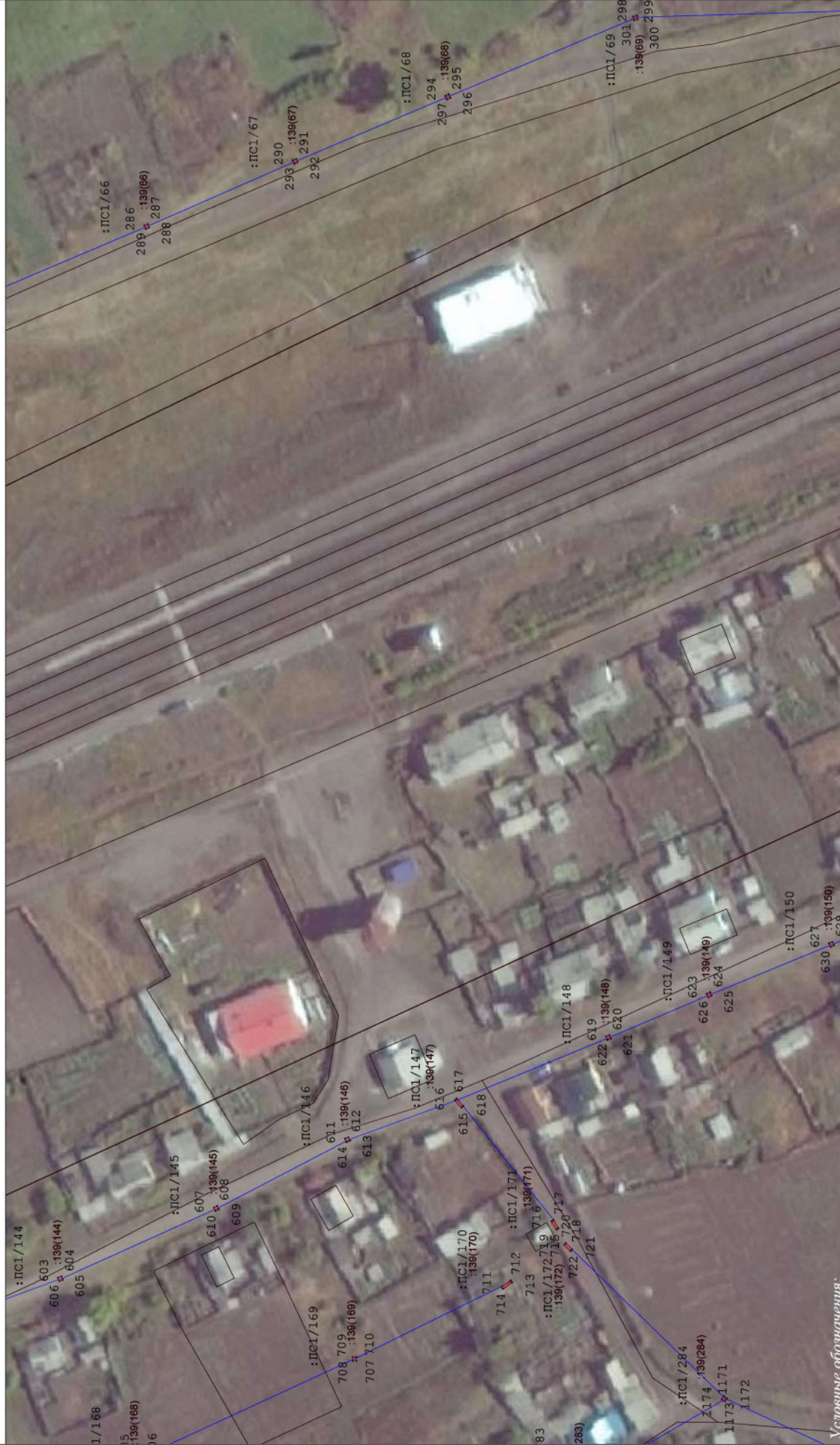
1... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- 1 ... 0 - обозначения характерных точек границы нулевого сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- чнов образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;

— ЭСК Забитый I;

:ПК1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

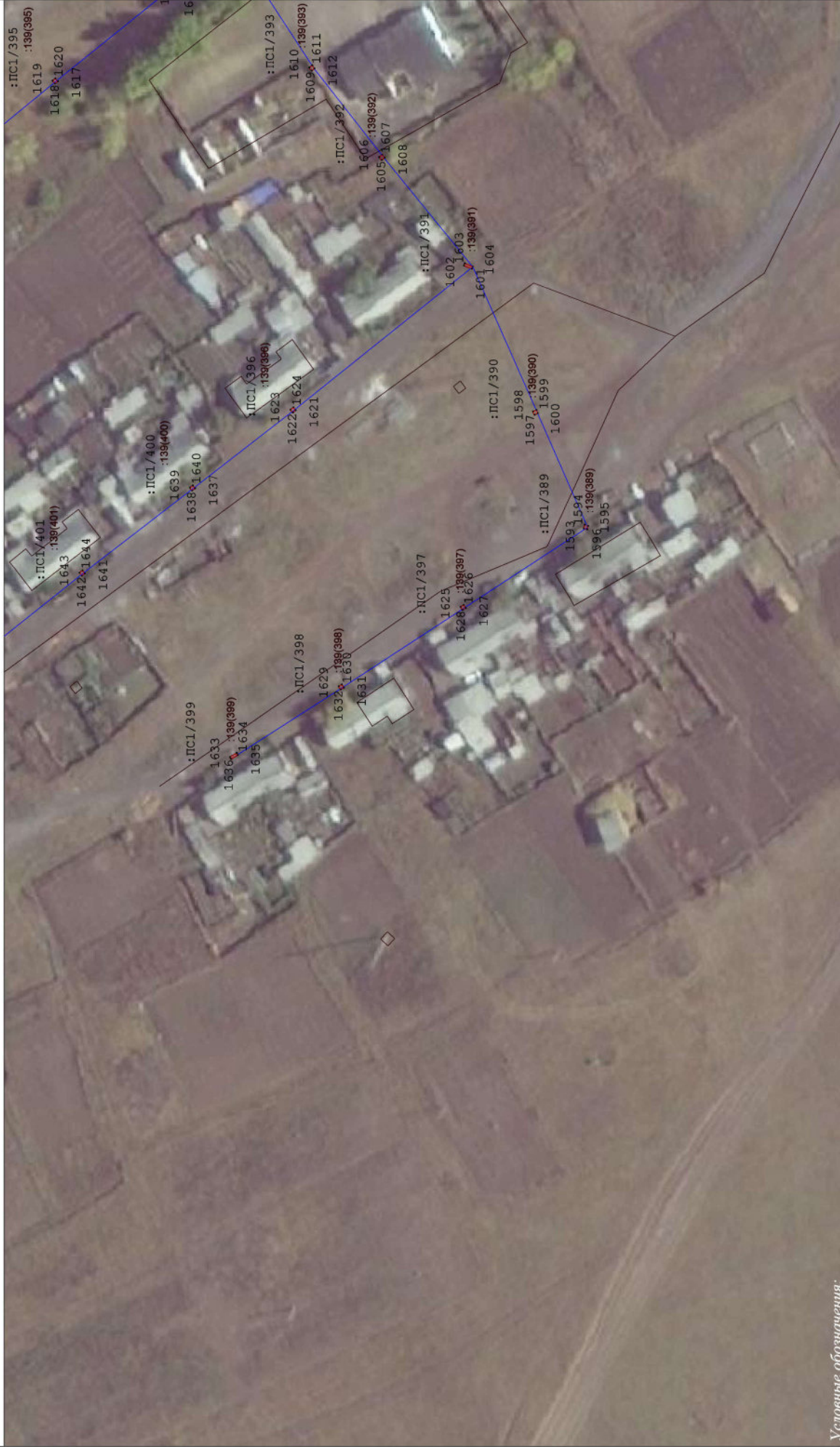
1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

● - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый: I;

: ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения: Масштаб: 1 : 1000

- черная линия - граница территории, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЖЗЗ - ЖЗЗ;
- ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

● - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб: 1 : 1000

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

- :ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;
- 1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;
- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый I;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- очнев образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕТРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- черная линия - граница, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения (образуемая граница публичного сервитута);
- красная линия - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- ЭСК Забитый-1;

:ПС1 - обозначение образуемого публичного сервитута;

1 ... 6 - обозначения характерных точек границы публичного сервитута;

- - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
- 00:00:000000:000 - кадастровый номер земельного участка.

Масштаб: 1 : 1000