

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения  
(кадастровый номер объекта 39:15:000000:9774)**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	281056 +/- 150 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	355713.93	1190321.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	355711.38	1190322.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	355710.39	1190322.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	355707.89	1190321.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	355706.31	1190319.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	355705.42	1190309.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	355706.28	1190306.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	355708.36	1190305.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	355711.04	1190304.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	355713.54	1190305.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	355715.12	1190308.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	355715.98	1190317.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	355715.62	1190319.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	355713.93	1190321.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	355696.26	1190295.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	355695.76	1190295.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	355693.11	1190294.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	355691.29	1190293.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	355667.71	1190262.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	355660.87	1190265.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	355656.71	1190266.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	355652.61	1190264.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	355648.88	1190261.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	355637.57	1190244.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
24	355633.82	1190240.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	355589.67	1190174.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	355589.38	1190172.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	355590.74	1190150.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	355588.24	1190149.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	355531.74	1190096.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	355502.22	1190077.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	355499.72	1190076.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	355498.29	1190075.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	355481.83	1190065.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	355455.43	1190055.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	355384.92	1190030.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	355344.33	1190016.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
37	355319.76	1190006.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	355291.44	1189996.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	355290.79	1190003.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	355274.92	1190056.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	355271.03	1190054.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	355270.77	1190055.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	355269.85	1190055.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	355270.25	1190054.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	355269.61	1190052.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	355266.11	1190051.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	355281.10	1190000.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	355281.63	1189992.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	355195.20	1189963.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
50	355184.39	1189994.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	355176.18	1189991.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	355176.03	1189991.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	355175.33	1189991.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	355176.06	1189989.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	355174.39	1189988.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	355184.51	1189960.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	355091.99	1189925.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	355055.62	1189910.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	354991.02	1189882.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	354989.44	1189880.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	354984.69	1189866.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	354983.22	1189864.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
63	354983.13	1189861.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	354972.89	1189834.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	354971.00	1189828.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	354966.53	1189830.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	354966.49	1189828.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	354967.85	1189826.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	354969.73	1189824.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	354948.35	1189766.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	354906.30	1189757.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	354885.71	1189752.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	354882.79	1189766.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	354881.00	1189768.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	354878.33	1189769.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	354850.18	1189770.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	354851.82	1189780.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	354850.83	1189783.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	354848.67	1189785.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	354846.56	1189785.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	354798.88	1189784.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	354786.93	1189781.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	354775.11	1189778.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	354764.01	1189773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	354741.74	1189771.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	354731.09	1189767.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	354675.08	1189741.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	354581.60	1189708.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
89	354573.55	1189705.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	354550.28	1189778.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	354546.93	1189792.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	354545.03	1189794.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	354542.41	1189794.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	354497.63	1189782.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	354487.33	1189825.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	354483.79	1189852.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	354480.50	1189903.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	354494.12	1189940.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	354495.40	1189947.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	354504.13	1189964.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	354540.87	1189997.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
102	354568.32	1190019.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	354576.38	1190029.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	354583.12	1190038.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	354583.46	1190040.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	354582.34	1190043.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	354580.10	1190044.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	354577.40	1190044.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	354575.02	1190043.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	354560.83	1190026.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	354534.05	1190004.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	354495.87	1189969.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	354485.75	1189950.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	354484.29	1189941.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	354470.46	1189904.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	354473.88	1189851.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	354477.59	1189823.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	354487.76	1189781.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	354415.01	1189761.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	354413.11	1189759.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	354412.51	1189757.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	354412.55	1189756.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	354397.32	1189751.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	354297.60	1189724.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	354295.70	1189723.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	354295.10	1189720.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	354295.96	1189717.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
128	354298.04	1189716.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	354300.72	1189715.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	354383.50	1189737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	354387.84	1189724.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	354389.92	1189722.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	354392.60	1189722.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	354396.48	1189723.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	354398.27	1189725.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	354398.74	1189728.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	354395.06	1189740.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	354420.66	1189748.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	354422.65	1189750.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	354423.39	1189753.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	354423.36	1189753.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	354492.51	1189771.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	354495.21	1189771.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	354538.87	1189783.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	354540.76	1189775.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	354565.32	1189698.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	354566.53	1189685.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	354560.54	1189673.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	354560.33	1189669.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	354597.66	1189543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	354603.51	1189526.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	354616.00	1189501.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	354636.23	1189477.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
154	354641.12	1189474.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	354647.40	1189466.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	354629.59	1189444.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	354629.25	1189441.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	354630.37	1189439.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	354669.66	1189407.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	354667.53	1189361.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	354647.47	1189361.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	354620.51	1189358.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	354617.81	1189358.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	354611.93	1189357.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	354609.85	1189355.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	354609.09	1189354.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
167	354587.08	1189356.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	354585.33	1189358.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	354582.82	1189359.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	354566.28	1189360.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	354532.97	1189360.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	354516.92	1189360.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	354512.83	1189358.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	354485.99	1189352.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	354467.77	1189347.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	354465.78	1189346.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	354465.13	1189342.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	354456.09	1189339.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	354443.02	1189335.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
180	354419.97	1189327.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	354384.40	1189315.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	354382.61	1189313.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	354382.14	1189311.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	354384.70	1189302.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	354386.86	1189300.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	354389.56	1189300.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	354422.39	1189310.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	354444.85	1189317.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	354456.80	1189321.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	354464.23	1189327.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	354476.97	1189336.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	354486.46	1189338.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
193	354493.47	1189337.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	354486.75	1189334.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	354480.90	1189330.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	354476.08	1189326.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	354475.22	1189323.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	354483.33	1189256.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	354495.75	1189190.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	354483.02	1189188.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	354483.83	1189182.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	354484.31	1189178.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	354497.62	1189180.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	354498.77	1189174.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	354485.04	1189172.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	354485.99	1189165.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	354481.54	1189164.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	354483.20	1189162.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	354485.82	1189162.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	354500.50	1189164.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	354505.24	1189137.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	354509.73	1189115.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	354509.52	1189112.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	354510.76	1189109.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	354513.07	1189108.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	354516.24	1189108.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	354521.31	1189062.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	354498.96	1189058.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
219	354499.76	1189053.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	354501.03	1189053.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	354501.43	1189050.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	354500.16	1189050.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	354500.32	1189049.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	354522.49	1189052.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	354530.97	1188987.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	354532.66	1188985.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	354535.21	1188984.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	354537.86	1188984.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	354539.85	1188986.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	354540.59	1188989.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	354533.78	1189043.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
232	354536.10	1189040.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	354538.87	1189038.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	354549.57	1188956.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	354551.26	1188954.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	354561.22	1188947.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	354556.56	1188939.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	354526.84	1188935.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	354525.56	1188942.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	354524.21	1188944.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	354524.64	1188941.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	354517.85	1188940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	354518.69	1188934.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	354516.48	1188933.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
245	354517.86	1188926.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	354519.65	1188924.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	354522.25	1188923.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	354562.21	1188929.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	354564.29	1188931.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	354570.22	1188941.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	354579.21	1188935.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	354581.91	1188935.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	354635.78	1188951.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	354646.68	1188950.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	354663.71	1188953.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	354667.76	1188953.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	354669.66	1188951.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
258	354672.28	1188950.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	354674.88	1188951.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	354676.24	1188952.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	354686.21	1188946.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	354689.82	1188887.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	354689.35	1188884.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	354690.26	1188881.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	354693.10	1188827.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	354646.35	1188816.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	354644.78	1188815.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	354617.61	1188785.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	354607.69	1188769.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	354607.48	1188768.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
271	354610.76	1188682.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	354576.81	1188675.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	354578.25	1188665.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	354611.37	1188672.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	354615.08	1188622.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	354614.52	1188620.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	354615.08	1188617.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	354615.69	1188616.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	354615.78	1188615.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	354605.96	1188614.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	354603.88	1188612.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	354603.56	1188611.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	354607.63	1188611.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
284	354608.78	1188604.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	354616.85	1188605.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	354621.80	1188545.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	354625.64	1188536.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	354616.03	1188529.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	354593.41	1188512.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	354592.42	1188509.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	354592.89	1188507.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	354594.68	1188505.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	354597.28	1188504.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	354599.90	1188504.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	354622.23	1188522.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	354634.44	1188530.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
297	354638.30	1188532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	354649.69	1188515.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	354657.80	1188495.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	354690.78	1188432.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	354703.16	1188407.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	354723.51	1188366.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	354738.24	1188326.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	354740.32	1188325.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	354743.00	1188324.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	354745.50	1188325.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	354747.08	1188328.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	354747.29	1188330.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	354732.51	1188370.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
310	354711.92	1188412.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	354690.51	1188454.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	354666.70	1188499.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	354658.16	1188521.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	354650.14	1188532.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	354698.92	1188568.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	354704.78	1188572.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	354729.42	1188578.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	354757.81	1188578.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	354766.44	1188582.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	354799.04	1188603.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	354834.59	1188626.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	354839.34	1188605.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	354844.89	1188604.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	354845.71	1188610.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	354846.86	1188616.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	354843.50	1188632.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	354864.14	1188647.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	354870.88	1188656.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	354878.72	1188675.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	354886.17	1188693.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	354896.30	1188702.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	354979.98	1188763.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	354984.99	1188755.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	354988.83	1188757.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	355003.72	1188732.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
336	355006.73	1188727.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	355009.17	1188726.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	355011.87	1188727.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	355014.03	1188728.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	355015.02	1188731.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	355014.55	1188733.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	354992.40	1188771.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	355005.35	1188780.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	355060.84	1188810.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	355113.13	1188842.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	355116.51	1188837.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	355124.92	1188842.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	355121.72	1188847.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
349	355160.21	1188870.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	355192.67	1188891.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	355192.74	1188890.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	355191.38	1188888.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	355191.45	1188885.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	355192.78	1188883.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	355200.32	1188888.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	355202.17	1188884.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	355203.87	1188886.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	355204.34	1188889.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	355203.73	1188891.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	355201.14	1188896.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	355218.41	1188908.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
362	355231.35	1188885.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	355236.99	1188875.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	355233.95	1188873.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	355235.67	1188871.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	355233.80	1188870.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	355234.90	1188868.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	355236.17	1188868.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	355238.91	1188865.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	355241.62	1188866.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	355262.38	1188825.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	355254.09	1188820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	355258.81	1188812.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	355267.07	1188817.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
375	355276.74	1188799.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	355246.63	1188782.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	355251.64	1188774.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	355281.56	1188790.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	355285.61	1188783.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	355287.92	1188781.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	355290.64	1188781.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	355302.80	1188788.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	355336.25	1188734.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	355338.63	1188732.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	355341.33	1188732.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	355343.52	1188734.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	355368.78	1188761.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
388	355389.78	1188785.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	355390.05	1188786.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	355391.43	1188787.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	355394.64	1188788.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	355396.33	1188789.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	355468.09	1188864.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	355499.86	1188897.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	355500.46	1188899.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	355499.60	1188902.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	355498.77	1188903.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	355497.25	1188901.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	355496.54	1188902.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	355468.55	1188874.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
401	355465.89	1188876.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	355445.93	1188856.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	355446.45	1188854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	355446.37	1188853.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	355445.93	1188852.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	355435.48	1188841.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	355418.71	1188824.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	355418.48	1188824.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	355417.97	1188823.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	355416.34	1188825.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	355411.07	1188819.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	355412.69	1188818.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	355412.10	1188817.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
414	355412.33	1188817.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	355411.61	1188816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	355411.38	1188816.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	355402.46	1188807.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	355396.89	1188801.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	355391.27	1188795.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	355391.47	1188795.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	355390.64	1188794.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	355390.01	1188794.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	355389.34	1188794.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	355388.48	1188795.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	355388.69	1188795.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	355386.91	1188797.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
427	355385.44	1188795.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	355380.66	1188790.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	355380.35	1188789.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	355347.86	1188753.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	355340.59	1188745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	355310.57	1188795.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	355327.15	1188813.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	355333.03	1188807.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	355339.54	1188814.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	355334.10	1188820.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	355343.19	1188829.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	355348.41	1188829.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	355349.30	1188828.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
440	355350.59	1188830.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	355350.80	1188830.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	355353.93	1188833.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	355353.69	1188834.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	355355.15	1188836.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	355341.71	1188847.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	355338.99	1188844.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	355339.80	1188843.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	355338.69	1188841.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	355338.71	1188839.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	355336.27	1188836.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	355323.31	1188823.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	355300.52	1188799.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
453	355291.32	1188793.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	355273.45	1188826.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	355248.10	1188876.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	355234.95	1188900.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	355226.59	1188914.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	355272.65	1188948.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	355340.01	1189003.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	355344.79	1189005.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	355348.79	1189005.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	355358.22	1189003.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	355365.67	1189003.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	355367.98	1189005.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	355369.22	1189007.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
466	355369.01	1189010.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	355367.43	1189012.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	355366.36	1189013.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	355376.60	1189020.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	355378.65	1189021.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	355406.23	1189013.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	355439.13	1188997.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	355441.83	1188997.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	355444.07	1188998.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	355447.30	1189003.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	355459.23	1188996.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	355457.24	1188994.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	355441.54	1188968.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
479	355428.03	1188946.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	355420.85	1188933.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	355405.03	1188915.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	355393.02	1188902.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	355389.96	1188900.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	355387.52	1188902.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	355386.79	1188902.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	355384.10	1188899.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	355383.55	1188899.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	355382.87	1188898.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	355384.55	1188897.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	355386.59	1188896.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	355393.55	1188890.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
492	355395.07	1188891.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	355399.63	1188894.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	355428.83	1188927.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	355436.84	1188941.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	355447.90	1188959.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	355456.72	1188953.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	355461.38	1188958.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	355464.76	1188955.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	355464.83	1188957.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	355463.47	1188960.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	355453.11	1188968.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	355463.46	1188985.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	355473.65	1188980.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
505	355476.35	1188981.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	355478.51	1188982.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	355513.56	1189039.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	355519.64	1189038.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	355526.52	1189033.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	355532.66	1188996.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	355534.45	1188994.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	355537.05	1188994.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	355539.67	1188994.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	355541.57	1188996.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	355542.17	1188999.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	355537.37	1189029.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	355602.66	1188970.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
518	355605.31	1188970.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	355607.86	1188971.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	355609.55	1188973.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	355609.89	1188975.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	355614.31	1188975.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	355617.01	1188975.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	355620.46	1188977.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	355621.70	1188980.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	355621.49	1188982.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	355619.91	1188985.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	355600.84	1188996.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	355557.32	1189037.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	355531.45	1189060.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
531	355531.38	1189061.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	355537.68	1189068.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	355559.17	1189101.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	355559.68	1189101.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	355561.38	1189099.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	355562.63	1189098.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	355566.60	1189094.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	355567.08	1189094.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	355570.13	1189098.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	355570.66	1189102.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	355569.02	1189106.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	355565.00	1189109.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	355569.90	1189115.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
544	355582.69	1189123.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	355601.04	1189132.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	355602.78	1189128.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	355605.02	1189127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	355607.72	1189127.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	355610.10	1189128.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	355611.46	1189130.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	355611.39	1189133.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	355610.08	1189136.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	355617.24	1189140.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	355624.57	1189145.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	355633.83	1189151.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	355650.27	1189137.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
557	355657.28	1189145.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	355645.21	1189155.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	355655.18	1189156.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	355657.49	1189157.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	355673.55	1189177.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	355676.28	1189189.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	355675.55	1189191.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	355671.45	1189189.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	355667.45	1189186.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	355666.33	1189185.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	355664.99	1189183.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	355665.30	1189183.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	355664.44	1189181.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
570	355651.48	1189165.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	355643.72	1189165.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	355640.79	1189167.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	355638.09	1189168.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	355633.79	1189165.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	355630.93	1189162.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	355611.32	1189149.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	355604.88	1189146.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	355589.55	1189139.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	355575.79	1189131.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	355605.01	1189192.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	355605.92	1189196.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	355605.06	1189198.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
583	355601.88	1189203.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	355600.10	1189204.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	355596.00	1189205.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	355598.70	1189212.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	355615.70	1189264.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	355624.65	1189261.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	355615.63	1189231.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	355616.23	1189228.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	355616.92	1189228.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	355620.36	1189231.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	355626.14	1189232.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	355635.85	1189264.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	355635.25	1189267.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
596	355633.35	1189269.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	355618.69	1189274.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	355632.17	1189317.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	355635.79	1189331.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	355641.71	1189367.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	355658.19	1189365.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	355668.35	1189363.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	355688.53	1189360.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	355690.93	1189361.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	355694.09	1189363.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	355722.49	1189359.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	355723.20	1189355.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	355724.99	1189353.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
609	355727.59	1189352.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	355731.23	1189353.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	355737.30	1189354.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	355780.76	1189354.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	355873.04	1189360.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	355876.83	1189360.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	355879.98	1189342.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	355883.81	1189324.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	355887.04	1189305.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	355893.15	1189278.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	355906.87	1189245.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	355910.88	1189233.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	355926.43	1189208.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
622	355928.81	1189206.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	355931.18	1189206.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	355947.66	1189181.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	355950.10	1189179.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	355953.30	1189177.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	355956.02	1189177.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	356019.97	1189213.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	356041.20	1189224.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	356042.67	1189226.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	356042.74	1189229.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	356039.18	1189238.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	356036.43	1189240.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	356034.37	1189240.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
635	356032.50	1189240.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	356030.66	1189239.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	356035.65	1189231.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	355993.00	1189206.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	355988.56	1189204.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	355988.28	1189204.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	355985.18	1189203.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	355984.13	1189204.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	355957.23	1189189.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	355943.11	1189212.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	355946.49	1189214.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	355941.13	1189223.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	355937.89	1189221.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	355928.08	1189237.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	355920.27	1189252.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	355928.25	1189255.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	355925.53	1189261.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	355929.81	1189263.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	355927.50	1189265.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	355924.78	1189265.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	355916.00	1189261.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	355912.71	1189269.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	355910.42	1189277.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	355918.58	1189279.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	355915.97	1189289.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	355907.56	1189286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
661	355903.28	1189306.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	355909.26	1189307.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	355908.78	1189309.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	355910.79	1189310.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	355909.42	1189317.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	355901.43	1189316.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	355898.44	1189340.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	355906.50	1189341.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	355905.90	1189348.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	355903.87	1189347.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	355903.58	1189350.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	355897.22	1189350.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	355895.51	1189364.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
674	355919.68	1189369.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	355921.45	1189370.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	355967.02	1189428.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	355982.54	1189433.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356025.61	1189438.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	356028.20	1189424.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	356029.99	1189422.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	356032.59	1189421.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	356036.74	1189422.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356036.23	1189427.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	356043.25	1189428.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	356050.74	1189428.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	356053.33	1189429.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
687	356053.54	1189429.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	356062.65	1189430.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	356064.89	1189432.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	356066.01	1189434.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	356065.67	1189437.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	356063.98	1189439.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	356061.43	1189440.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	356050.89	1189439.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	356050.91	1189439.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	356049.85	1189438.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	356036.16	1189436.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	356036.08	1189437.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	356034.57	1189443.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
700	356033.28	1189445.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	356029.33	1189448.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	356026.65	1189448.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	355979.86	1189443.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	355961.33	1189437.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	355960.00	1189436.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	355914.59	1189378.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	355894.28	1189374.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	355894.09	1189375.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	355898.27	1189376.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	355897.45	1189386.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	355892.87	1189385.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	355889.38	1189412.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
713	355887.69	1189414.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	355885.14	1189415.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	355882.49	1189415.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	355880.50	1189413.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	355879.77	1189410.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	355884.41	1189372.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	355878.15	1189371.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	355875.77	1189372.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	355873.07	1189372.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	355870.83	1189371.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	355870.19	1189370.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	355779.90	1189364.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	355735.85	1189364.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
726	355731.90	1189363.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	355730.85	1189366.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	355728.77	1189368.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	355718.98	1189370.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	355692.24	1189374.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	355689.84	1189373.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	355686.68	1189371.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	355641.52	1189378.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	355645.13	1189398.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	355729.67	1189382.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	355742.88	1189380.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	355756.60	1189380.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	355782.89	1189380.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
739	355796.95	1189381.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	355809.47	1189383.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	355819.61	1189386.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	355829.78	1189390.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	355840.23	1189396.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	355853.58	1189406.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	355863.39	1189414.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	355887.77	1189433.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	355895.07	1189424.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	355895.68	1189423.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	355903.89	1189429.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	355927.93	1189449.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	355938.27	1189457.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
752	355938.36	1189457.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	355941.77	1189460.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	355941.68	1189460.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	355967.68	1189481.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	355967.83	1189481.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	355971.20	1189483.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	355971.05	1189484.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	355974.86	1189486.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	355990.71	1189489.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	355990.64	1189489.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	355993.78	1189490.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	355993.51	1189492.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	356001.95	1189493.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
765	356011.07	1189494.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	356011.00	1189495.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	356014.17	1189495.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	356014.22	1189495.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	356022.34	1189496.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	356028.89	1189497.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	356029.67	1189497.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	356031.95	1189497.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	356031.88	1189498.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	356035.06	1189498.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	356035.13	1189498.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	356042.65	1189499.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	356042.83	1189499.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
778	356043.57	1189501.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	356042.83	1189504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	356040.84	1189506.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	356038.19	1189506.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	355975.82	1189496.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	355964.74	1189489.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	355950.44	1189478.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	355933.69	1189463.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	355899.17	1189435.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	355895.69	1189440.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	355944.69	1189477.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	355958.30	1189488.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	355960.54	1189490.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
791	355961.44	1189491.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	355964.31	1189494.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	355995.03	1189511.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	356051.39	1189518.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	356053.06	1189519.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	356065.50	1189521.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	356067.58	1189523.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	356068.44	1189525.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	356067.84	1189528.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	356065.94	1189530.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	356063.32	1189531.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	356054.66	1189529.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	356054.48	1189532.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
804	356058.49	1189533.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	356060.57	1189534.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	356061.43	1189537.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	356056.31	1189598.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	356061.07	1189604.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	356061.41	1189606.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	356060.29	1189609.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	356058.05	1189610.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	356055.35	1189611.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	356052.97	1189609.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	356049.61	1189605.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	356048.66	1189618.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	356048.35	1189627.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
817	356070.74	1189653.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	356091.83	1189636.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	356093.19	1189636.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	356093.18	1189639.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	356094.56	1189643.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	356096.13	1189645.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	356077.03	1189661.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	356096.02	1189684.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	356137.64	1189734.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	356146.43	1189727.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	356149.11	1189726.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	356151.61	1189727.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	356153.19	1189729.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
830	356153.40	1189732.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	356152.16	1189735.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	356144.00	1189742.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	356144.73	1189744.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	356143.99	1189747.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	356142.00	1189749.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	356139.35	1189749.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	356136.80	1189748.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	356136.49	1189748.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	356131.22	1189753.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	356131.82	1189755.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	356130.96	1189758.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	356128.88	1189759.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
843	356126.20	1189760.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	356123.47	1189759.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	356096.04	1189779.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	356096.25	1189782.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	356095.01	1189784.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	356092.70	1189785.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	356089.98	1189785.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	356088.93	1189785.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	356087.94	1189788.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	356085.78	1189789.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	356083.08	1189790.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	356079.91	1189788.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	356067.02	1189794.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
856	356066.55	1189796.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	356064.76	1189798.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	356062.16	1189799.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	356059.54	1189799.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	356057.88	1189797.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	356031.08	1189805.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	356030.74	1189808.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	356029.05	1189810.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	356026.50	1189811.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	356023.85	1189811.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	356021.86	1189809.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	356021.74	1189809.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	355996.37	1189818.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
869	355994.06	1189819.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	355991.06	1189819.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	355989.85	1189819.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	355983.90	1189819.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	355982.89	1189821.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	355980.73	1189823.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	355978.03	1189823.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	355975.59	1189822.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	355974.12	1189820.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	355973.91	1189818.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	355958.79	1189816.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	355957.10	1189818.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	355954.55	1189819.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
882	355950.63	1189818.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	355948.64	1189816.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	355947.91	1189814.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	355937.85	1189812.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	355935.95	1189814.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	355933.33	1189815.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	355930.00	1189814.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	355927.30	1189814.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	355923.22	1189813.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	355921.32	1189811.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	355920.72	1189808.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	355922.14	1189804.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	355930.38	1189761.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
895	355934.79	1189726.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	355929.09	1189685.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	355924.30	1189667.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	355891.09	1189586.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	355880.40	1189561.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	355855.35	1189566.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	355852.80	1189565.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	355851.11	1189563.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	355850.77	1189560.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	355851.89	1189558.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	355854.13	1189556.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	355882.50	1189551.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	355944.39	1189528.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
908	355947.04	1189528.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	355949.03	1189530.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	355951.42	1189537.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	355945.01	1189539.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	355945.64	1189540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	355943.27	1189541.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	355942.52	1189541.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	355941.90	1189539.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	355890.10	1189559.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	355899.46	1189580.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	355901.15	1189582.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	355901.49	1189584.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	355929.35	1189653.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
921	355967.80	1189641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	355970.45	1189641.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	355972.44	1189643.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	355973.18	1189645.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	355973.11	1189646.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	355971.82	1189646.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	355972.44	1189648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	355970.45	1189650.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	355947.17	1189658.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	355935.12	1189661.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	355936.89	1189667.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	355935.15	1189668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	355936.45	1189672.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
934	355935.99	1189672.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	355938.98	1189683.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	355944.22	1189722.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	355946.14	1189722.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	355943.89	1189682.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	355945.13	1189680.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	355946.85	1189679.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	355962.81	1189676.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	355964.13	1189684.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	355961.26	1189685.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	355961.48	1189686.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	355954.07	1189687.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	355956.18	1189722.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
947	355968.65	1189722.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	355968.76	1189720.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	355974.98	1189720.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	355978.56	1189720.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	355978.64	1189721.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	356000.00	1189718.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	356009.05	1189715.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	356012.42	1189713.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	356021.20	1189706.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	356025.64	1189702.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	356055.34	1189676.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	356068.13	1189666.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	356055.23	1189650.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
960	356038.78	1189631.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	356038.30	1189628.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	356038.43	1189624.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	356030.58	1189627.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	356030.64	1189627.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	356021.24	1189630.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	356019.51	1189623.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	356020.37	1189621.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	356022.45	1189619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	356038.94	1189614.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	356040.55	1189593.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	356040.44	1189585.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	356044.78	1189527.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
973	355991.64	1189521.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	355957.78	1189502.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	355953.08	1189497.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	355940.52	1189487.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	355939.05	1189489.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	355936.61	1189490.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	355933.91	1189490.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	355931.75	1189488.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	355930.76	1189486.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	355928.87	1189483.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	355928.53	1189481.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	355929.69	1189478.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	355885.57	1189444.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
986	355856.82	1189422.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	355848.21	1189415.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	355842.65	1189426.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	355840.34	1189427.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	355838.56	1189427.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	355826.96	1189426.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	355827.05	1189415.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	355835.51	1189416.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	355838.74	1189410.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	355838.44	1189407.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	355834.32	1189404.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	355824.78	1189399.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	355815.71	1189395.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
999	355807.06	1189392.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	355795.54	1189391.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	355782.07	1189390.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	355756.31	1189390.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	355743.21	1189390.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	355730.90	1189392.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	355646.45	1189407.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	355653.70	1189443.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	355656.20	1189444.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	355657.78	1189446.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	355657.99	1189449.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	355656.75	1189451.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	355655.46	1189452.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1012	355664.59	1189496.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	355675.24	1189495.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	355677.16	1189504.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	355666.58	1189506.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	355680.40	1189575.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	355690.84	1189573.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	355691.33	1189576.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	355695.34	1189575.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	355696.18	1189576.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	355696.65	1189578.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	355695.66	1189581.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	355693.50	1189583.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	355682.27	1189585.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1025	355688.07	1189618.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	355691.80	1189632.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	355703.02	1189630.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	355705.62	1189630.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	355707.34	1189632.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	355702.64	1189634.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	355704.29	1189639.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	355694.76	1189642.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	355699.53	1189657.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	355715.59	1189652.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	355718.07	1189661.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	355721.05	1189660.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	355719.02	1189661.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1038	355702.62	1189666.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	355723.75	1189730.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	355736.57	1189726.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	355739.19	1189727.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	355741.09	1189729.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	355741.69	1189731.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	355740.83	1189734.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	355738.75	1189736.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	355727.11	1189739.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	355732.03	1189753.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	355757.42	1189745.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	355760.04	1189746.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	355761.94	1189748.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1051	355764.98	1189757.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	355760.05	1189759.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	355759.59	1189758.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	355755.16	1189759.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	355754.30	1189756.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	355735.22	1189762.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	355760.86	1189847.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	355785.76	1189853.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	355790.13	1189829.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	355791.92	1189827.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	355794.11	1189827.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	355814.35	1189824.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	355816.85	1189825.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1064	355818.43	1189827.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	355818.64	1189830.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	355817.40	1189832.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	355815.09	1189834.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	355798.92	1189836.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	355795.48	1189855.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	355878.98	1189878.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	355880.88	1189880.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	355881.48	1189883.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	355880.62	1189885.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	355878.54	1189887.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	355875.86	1189887.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	355788.35	1189864.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1077	355761.72	1189857.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	355761.30	1189862.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	355759.72	1189865.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	355757.22	1189866.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	355754.54	1189865.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	355752.46	1189864.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	355751.60	1189861.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	355751.89	1189852.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	355724.23	1189760.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	355715.86	1189738.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	355691.46	1189664.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	355682.61	1189636.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	355673.44	1189593.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1090	355671.55	1189582.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	355651.11	1189481.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	355645.57	1189481.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	355645.43	1189481.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	355645.87	1189481.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	355645.68	1189479.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	355645.55	1189480.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	355645.37	1189478.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	355644.78	1189479.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	355644.94	1189479.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	355640.26	1189480.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	355638.89	1189478.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	355638.19	1189476.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1103	355640.29	1189475.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	355640.32	1189475.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	355640.73	1189475.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	355640.70	1189475.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	355643.98	1189475.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	355644.15	1189475.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	355644.24	1189475.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	355644.77	1189475.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	355644.66	1189475.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	355644.77	1189475.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	355644.67	1189474.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	355644.14	1189474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	355643.31	1189470.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1116	355645.86	1189471.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	355646.42	1189471.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	355649.10	1189471.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	355635.60	1189403.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	355635.77	1189402.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	355631.65	1189379.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	355612.46	1189382.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	355610.22	1189384.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	355607.52	1189384.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	355605.94	1189383.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	355545.77	1189394.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	355540.20	1189396.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	355551.22	1189461.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1129	355564.74	1189547.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	355566.60	1189564.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	355566.38	1189579.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	355568.82	1189595.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	355571.38	1189621.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	355581.00	1189743.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	355586.69	1189822.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	355612.18	1189921.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	355619.98	1189919.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	355621.90	1189929.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	355614.66	1189930.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	355624.16	1189969.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	355627.86	1189999.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1142	355629.36	1189996.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	355650.79	1189972.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	355697.16	1189921.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	355735.95	1189878.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	355738.55	1189877.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	355746.50	1189878.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	355748.74	1189879.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	355749.86	1189882.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	355749.52	1189884.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	355747.83	1189886.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	355745.28	1189887.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	355740.83	1189887.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	355646.76	1189992.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1155	355637.31	1190002.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	355632.97	1190013.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	355630.81	1190014.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	355629.17	1190015.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	355627.93	1190017.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	355625.62	1190019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	355622.90	1190019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	355620.59	1190017.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	355619.35	1190015.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	355618.28	1190003.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	355614.23	1189970.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	355604.99	1189933.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	355593.34	1189934.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1168	355597.48	1189957.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	355607.74	1190003.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	355608.26	1190020.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	355608.08	1190028.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	355606.01	1190064.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	355603.52	1190100.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	355601.05	1190147.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	355599.42	1190171.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	355641.66	1190234.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	355645.40	1190237.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	355657.00	1190255.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	355658.02	1190256.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	355667.95	1190250.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1181	355670.65	1190250.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	355672.89	1190252.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	355697.99	1190285.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	355700.15	1190286.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	355701.14	1190289.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	355700.67	1190291.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	355698.88	1190294.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	355696.26	1190295.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	355591.46	1190139.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	355593.57	1190099.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	355596.06	1190063.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	355598.16	1190025.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	355583.98	1190025.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1193	355583.94	1190026.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	355574.14	1190026.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	355574.00	1190026.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	355518.03	1190030.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	355515.59	1190028.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	355492.15	1190005.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	355487.23	1189996.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	355475.98	1189987.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	355416.76	1189929.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	355404.43	1189917.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	355393.02	1189903.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	355389.87	1189897.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	355384.02	1189891.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1206	355382.41	1189888.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	355379.22	1189880.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	355377.19	1189872.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	355373.01	1189851.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	355372.43	1189843.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	355373.30	1189838.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	355377.75	1189821.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	355358.94	1189817.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	355356.86	1189816.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	355356.00	1189813.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	355356.60	1189810.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	355358.50	1189808.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	355361.12	1189808.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1219	355376.98	1189810.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	355379.22	1189809.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	355380.74	1189808.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	355381.52	1189805.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	355370.58	1189802.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	355368.79	1189800.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	355368.32	1189797.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	355371.76	1189787.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	355374.20	1189788.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	355379.97	1189790.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	355379.81	1189791.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	355380.74	1189791.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	355379.66	1189794.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1232	355381.58	1189795.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	355381.27	1189791.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	355386.24	1189774.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	355388.23	1189772.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	355390.88	1189772.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	355393.43	1189773.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	355395.12	1189775.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	355395.46	1189778.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	355394.60	1189781.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	355392.91	1189780.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	355393.02	1189780.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	355392.64	1189780.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	355387.61	1189794.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1245	355387.90	1189794.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	355388.09	1189793.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	355394.27	1189795.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	355396.48	1189796.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	355394.04	1189805.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	355392.14	1189807.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	355391.33	1189807.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	355382.70	1189842.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	355383.48	1189843.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	355384.33	1189843.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	355383.02	1189847.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	355384.37	1189847.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	355382.63	1189852.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1258	355383.46	1189853.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	355387.00	1189870.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	355388.84	1189877.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	355392.25	1189885.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	355406.61	1189848.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	355408.77	1189846.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	355411.47	1189846.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	355424.48	1189851.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	355421.20	1189860.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	355413.50	1189857.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	355399.46	1189894.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	355401.65	1189898.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	355412.46	1189911.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1271	355454.41	1189914.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	355459.74	1189896.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	355468.97	1189899.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	355464.60	1189915.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	355520.92	1189919.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	355518.99	1189907.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	355528.62	1189905.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	355531.20	1189919.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	355534.14	1189920.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	355537.85	1189909.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	355537.69	1189908.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	355538.74	1189908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	355539.88	1189907.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1284	355540.38	1189906.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	355541.11	1189903.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	355538.76	1189890.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	355535.57	1189891.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	355529.35	1189841.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	355529.65	1189840.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	355539.53	1189843.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	355542.63	1189866.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	355557.34	1189864.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	355559.17	1189874.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	355543.89	1189876.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	355547.91	1189911.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	355544.50	1189920.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1297	355568.76	1189922.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	355570.73	1189933.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	355537.09	1189930.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	355497.28	1189927.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	355500.10	1189941.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	355490.49	1189943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	355486.87	1189926.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	355424.02	1189922.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	355481.34	1189979.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	355488.45	1189977.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	355489.99	1189985.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	355491.43	1189987.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	355495.24	1189990.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1310	355500.44	1189999.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	355520.81	1190019.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	355578.55	1190016.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	355598.11	1190015.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	355601.40	1190013.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	355601.50	1190012.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	355601.39	1190012.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	355601.09	1190012.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	355598.04	1189996.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	355589.78	1189954.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	355586.77	1189954.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	355586.29	1189951.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	355586.94	1189951.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1323	355576.69	1189899.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	355562.78	1189822.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	355538.02	1189814.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	355490.16	1189801.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	355485.94	1189815.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	355486.87	1189816.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	355486.23	1189818.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	355486.02	1189818.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	355485.57	1189819.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	355485.78	1189819.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	355484.32	1189824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	355484.11	1189824.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	355483.67	1189825.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1336	355476.44	1189823.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	355476.78	1189821.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	355476.58	1189821.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	355478.01	1189817.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	355478.21	1189817.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	355478.65	1189815.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	355478.44	1189815.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	355479.95	1189811.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	355480.16	1189811.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	355480.43	1189810.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	355479.83	1189809.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	355480.20	1189808.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	355477.83	1189808.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1349	355480.58	1189798.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	355431.82	1189782.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	355427.53	1189794.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	355418.29	1189790.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	355422.29	1189779.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	355396.03	1189770.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	355389.62	1189768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	355343.60	1189747.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	355342.15	1189752.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	355337.91	1189762.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	355328.66	1189759.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	355332.85	1189748.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	355334.36	1189743.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1362	355323.14	1189739.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	355312.50	1189734.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	355303.86	1189731.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	355204.14	1189743.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	355198.89	1189745.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	355148.58	1189753.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	355152.22	1189772.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	355145.69	1189774.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	355145.30	1189771.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	355142.08	1189772.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	355138.72	1189755.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	355107.70	1189760.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	355109.68	1189777.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1375	355103.59	1189778.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	355103.94	1189780.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	355101.58	1189781.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	355101.45	1189780.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	355100.06	1189779.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	355097.81	1189762.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	355050.19	1189768.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	355057.15	1189808.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	355056.16	1189810.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	355054.00	1189812.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	355046.09	1189813.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	355044.63	1189804.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	355046.35	1189803.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1388	355040.18	1189769.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	355030.94	1189770.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	354959.36	1189767.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	354965.37	1189784.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	354969.85	1189782.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	354972.45	1189783.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	354974.24	1189785.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	354974.71	1189788.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	354973.72	1189791.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	354971.56	1189792.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	354968.83	1189793.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	354993.57	1189861.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	354998.18	1189875.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1401	355055.67	1189899.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	355061.48	1189890.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	355072.45	1189889.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	355072.00	1189892.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	355065.02	1189903.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	355088.61	1189913.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	355088.47	1189907.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	355098.24	1189906.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	355098.89	1189917.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	355120.69	1189925.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	355123.37	1189925.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	355125.87	1189926.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	355127.38	1189928.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1414	355157.23	1189939.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	355161.09	1189928.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	355171.22	1189927.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	355171.33	1189929.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	355166.58	1189942.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	355180.34	1189948.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	355180.21	1189943.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	355189.98	1189943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	355190.65	1189951.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	355256.33	1189973.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	355258.52	1189964.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	355268.38	1189963.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	355268.55	1189964.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1427	355265.88	1189977.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	355285.27	1189983.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	355285.66	1189978.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	355295.47	1189977.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	355295.11	1189986.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	355321.50	1189996.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	355324.15	1189996.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	355325.62	1189997.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	355349.88	1190007.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	355351.47	1190000.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	355361.38	1189999.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	355361.53	1190000.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	355359.39	1190010.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1440	355369.96	1190014.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	355370.02	1190015.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	355371.33	1190015.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	355381.26	1190018.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	355381.11	1190014.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	355390.88	1190013.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	355391.56	1190022.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	355452.25	1190043.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	355452.42	1190035.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	355462.22	1190034.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	355462.26	1190047.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	355478.84	1190053.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	355478.93	1190049.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1453	355488.73	1190049.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	355488.94	1190058.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	355506.18	1190068.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	355538.41	1190089.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	355564.38	1190113.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	355575.67	1190102.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	355578.29	1190101.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	355580.89	1190102.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	355587.60	1190109.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	355588.34	1190111.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	355587.60	1190114.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	355585.61	1190116.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	355582.96	1190116.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1466	355580.41	1190115.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	355578.31	1190113.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	355571.67	1190120.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	355591.46	1190139.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	355591.55	1189924.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	355602.48	1189923.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	355577.58	1189827.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	355573.66	1189826.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	355591.55	1189924.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	355576.21	1189816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	355571.00	1189743.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	355561.38	1189622.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355559.32	1189600.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1488	355548.93	1189601.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	355446.73	1189621.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355446.46	1189622.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355449.09	1189623.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355445.80	1189632.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355443.17	1189632.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355432.33	1189662.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	355434.88	1189664.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355431.99	1189672.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355434.92	1189673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	355434.63	1189673.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355431.91	1189673.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355428.90	1189672.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1501	355418.10	1189701.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	355421.15	1189702.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	355417.87	1189712.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	355414.64	1189710.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	355403.72	1189741.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	355407.21	1189742.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	355403.93	1189751.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	355400.54	1189750.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	355397.37	1189760.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	355421.51	1189768.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	355488.24	1189790.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	355536.15	1189803.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	355538.47	1189796.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1514	355538.93	1189797.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	355539.12	1189796.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355544.91	1189798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355544.74	1189798.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355545.24	1189798.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355545.34	1189798.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355547.91	1189799.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	355545.74	1189806.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	355576.21	1189816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355387.99	1189756.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	355391.04	1189747.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	355388.81	1189746.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355392.12	1189737.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1526	355394.22	1189737.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355397.54	1189728.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	355397.07	1189725.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355398.06	1189723.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	355400.05	1189721.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	355405.24	1189707.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	355403.21	1189706.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	355406.48	1189697.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	355408.70	1189698.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	355419.46	1189669.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	355415.73	1189667.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	355414.83	1189666.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355417.63	1189667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1539	355421.59	1189656.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	355352.94	1189631.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	355352.62	1189632.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	355350.71	1189631.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	355349.02	1189629.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	355348.68	1189627.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	355356.71	1189601.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	355362.53	1189603.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	355364.21	1189599.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	355365.90	1189601.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	355366.24	1189604.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	355359.84	1189624.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	355426.92	1189648.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1552	355434.70	1189626.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	355316.11	1189564.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	355314.64	1189562.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	355314.54	1189559.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	355298.05	1189549.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	355295.50	1189548.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	355293.54	1189547.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	355254.79	1189527.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	355230.93	1189520.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	355230.46	1189526.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	355226.64	1189525.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	355222.24	1189524.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	355222.48	1189519.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1565	355221.04	1189517.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	355211.08	1189514.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	355173.96	1189525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	355177.60	1189539.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	355168.12	1189542.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	355164.37	1189528.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	355157.06	1189530.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	355155.94	1189533.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	355153.70	1189534.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	355152.14	1189535.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	355152.31	1189539.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	355168.40	1189601.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	355171.32	1189600.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1578	355173.79	1189610.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	355170.92	1189610.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	355175.14	1189626.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	355176.00	1189629.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	355175.96	1189630.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	355188.15	1189671.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	355190.05	1189670.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	355192.72	1189680.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	355191.03	1189680.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	355206.92	1189733.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	355304.93	1189721.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	355316.68	1189725.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	355327.49	1189730.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1591	355342.81	1189736.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355387.99	1189756.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	355439.97	1189613.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	355442.12	1189612.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	355547.93	1189591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	355558.06	1189590.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	355556.38	1189579.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	355556.60	1189564.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	355554.78	1189548.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	355541.29	1189462.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	355534.47	1189422.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	355532.70	1189424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	355530.55	1189425.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1603	355480.43	1189433.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	355476.37	1189436.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	355450.26	1189459.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	355417.07	1189479.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	355414.53	1189479.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	355396.61	1189475.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	355344.42	1189469.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	355343.29	1189482.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	355341.71	1189484.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	355339.51	1189485.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	355232.47	1189510.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	355259.12	1189518.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	355288.37	1189533.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1616	355283.68	1189512.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	355293.23	1189510.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	355300.03	1189539.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	355323.53	1189553.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	355374.17	1189580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	355373.35	1189581.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	355376.00	1189582.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	355376.81	1189581.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	355381.40	1189583.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	355380.52	1189585.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	355405.01	1189599.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	355406.73	1189591.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	355399.02	1189588.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1629	355404.75	1189568.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	355411.75	1189570.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	355412.71	1189566.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	355414.10	1189567.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	355414.44	1189570.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	355406.86	1189597.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	355435.99	1189612.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	355438.61	1189612.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	355439.97	1189613.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	355414.79	1189469.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	355444.85	1189451.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	355458.11	1189439.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	355437.37	1189445.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1641	355401.31	1189453.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	355402.96	1189464.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	355402.77	1189467.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	355414.79	1189469.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	355392.87	1189465.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	355392.96	1189464.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	355391.52	1189455.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	355363.80	1189461.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	355392.87	1189465.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	355336.49	1189457.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	355338.81	1189456.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	355389.92	1189445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	355389.83	1189444.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1652	355399.46	1189442.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	355399.71	1189443.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	355435.27	1189435.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	355474.89	1189423.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	355476.94	1189423.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	355490.81	1189415.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	355469.15	1189403.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	355447.44	1189394.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	355451.97	1189404.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	355442.30	1189406.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	355433.46	1189387.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	355429.16	1189385.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	355392.55	1189320.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1665	355361.15	1189267.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	355360.83	1189262.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	355325.54	1189263.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	355324.08	1189263.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	355273.07	1189266.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	355209.50	1189272.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	355168.61	1189272.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	355154.34	1189274.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	355154.35	1189278.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	355152.99	1189280.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	355151.09	1189281.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	355147.86	1189282.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	355145.24	1189282.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1678	355143.34	1189280.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	355142.74	1189277.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	355143.02	1189276.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	355129.51	1189278.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	355105.42	1189282.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	355096.77	1189284.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	355102.92	1189323.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	355107.49	1189346.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	355116.09	1189399.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	355115.73	1189401.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	355134.31	1189398.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	355136.13	1189408.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	355114.13	1189412.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1691	355111.33	1189430.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	355270.19	1189451.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	355270.26	1189449.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	355256.84	1189376.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	355254.14	1189376.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	355251.98	1189374.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	355251.65	1189373.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	355256.22	1189372.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	355255.07	1189366.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	355261.61	1189365.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	355264.11	1189366.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	355265.69	1189368.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	355280.27	1189450.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1704	355280.14	1189452.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	355316.49	1189455.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	355316.62	1189449.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	355314.31	1189435.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	355323.88	1189433.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	355326.62	1189449.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	355326.47	1189456.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	355336.49	1189457.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	355500.63	1189409.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	355529.19	1189391.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	355526.39	1189375.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	355517.00	1189334.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	355495.23	1189260.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1716	355493.24	1189258.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	355492.65	1189257.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	355481.17	1189257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	355484.93	1189275.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	355484.07	1189278.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	355482.14	1189279.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	355481.13	1189276.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	355478.35	1189267.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	355478.08	1189267.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	355477.40	1189266.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	355476.51	1189266.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	355472.97	1189266.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	355470.96	1189257.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1729	355445.87	1189259.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	355445.95	1189267.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	355440.70	1189267.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	355438.10	1189267.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	355436.12	1189267.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	355435.88	1189259.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	355402.14	1189261.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	355402.16	1189270.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	355392.35	1189271.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	355392.14	1189261.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	355384.45	1189261.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	355370.83	1189261.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	355370.90	1189264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1742	355401.40	1189315.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	355433.68	1189372.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	355445.98	1189367.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	355443.02	1189358.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	355452.37	1189355.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	355455.32	1189363.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	355487.69	1189353.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	355492.55	1189354.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	355494.54	1189356.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	355494.86	1189357.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	355487.38	1189360.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	355486.12	1189362.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	355485.34	1189364.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1755	355454.00	1189374.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	355440.95	1189380.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	355473.94	1189394.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	355500.63	1189409.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	355521.41	1189408.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	355531.73	1189406.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	355531.01	1189402.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	355521.41	1189408.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	355549.09	1189384.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	355607.84	1189373.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	355631.84	1189369.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	355625.92	1189332.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	355622.47	1189319.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1766	355614.70	1189295.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	355607.68	1189272.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	355600.83	1189251.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	355594.63	1189253.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	355592.01	1189252.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	355590.31	1189250.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	355591.60	1189250.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	355591.32	1189249.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	355594.61	1189248.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	355594.38	1189247.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	355594.50	1189247.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	355593.20	1189243.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	355597.75	1189241.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1779	355590.69	1189219.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	355580.54	1189223.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	355523.99	1189240.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	355526.31	1189248.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	355535.73	1189276.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	355541.40	1189291.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	355540.93	1189294.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	355539.14	1189296.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	355537.43	1189296.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	355533.99	1189297.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	355519.16	1189254.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	355517.96	1189254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	355514.47	1189243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1792	355501.85	1189247.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	355503.85	1189253.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	355526.78	1189332.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	355535.06	1189368.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	355540.89	1189367.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	355543.44	1189368.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	355545.13	1189370.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	355549.09	1189384.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	355498.72	1189238.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	355516.52	1189232.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	355572.70	1189215.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	355569.60	1189206.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	355569.92	1189204.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1804	355580.31	1189198.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	355582.72	1189203.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	355582.51	1189205.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	355580.75	1189208.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	355582.24	1189212.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	355587.29	1189210.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	355584.37	1189202.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	355584.84	1189200.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	355586.63	1189198.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	355595.42	1189194.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	355574.90	1189152.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	355561.10	1189161.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	355555.93	1189152.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1817	355570.45	1189143.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	355560.46	1189123.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	355546.07	1189102.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	355534.51	1189083.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	355533.21	1189082.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	355530.61	1189081.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	355529.24	1189084.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	355522.46	1189088.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	355519.76	1189088.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	355517.38	1189087.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	355515.52	1189084.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	355515.45	1189081.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	355516.81	1189079.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1830	355517.55	1189078.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	355509.70	1189066.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	355509.63	1189063.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	355510.99	1189061.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	355498.22	1189041.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	355495.88	1189042.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	355480.47	1189058.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	355477.87	1189059.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	355475.25	1189058.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	355473.35	1189057.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	355472.75	1189054.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	355473.61	1189051.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	355489.98	1189034.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1843	355493.18	1189032.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	355474.38	1189001.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	355450.73	1189015.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	355429.43	1189029.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	355407.94	1189042.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	355425.82	1189065.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	355458.98	1189117.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	355498.72	1189238.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	355402.51	1189034.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	355424.39	1189020.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	355439.77	1189010.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	355438.40	1189008.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	355409.21	1189023.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1855	355401.52	1189025.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	355402.51	1189034.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	355276.57	1189052.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	355339.56	1189033.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	355352.87	1189028.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	355357.53	1189027.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	355364.84	1189024.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	355353.89	1189016.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	355353.03	1189014.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	355346.09	1189015.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	355341.83	1189014.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	355334.16	1189011.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	355262.82	1188953.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1867	355219.52	1188921.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	355218.03	1188923.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	355181.24	1188980.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	355202.70	1188995.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	355213.82	1189002.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	355269.69	1189036.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	355270.73	1189038.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	355276.57	1189052.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	355172.89	1188975.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	355205.61	1188923.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	355165.40	1188900.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	355166.67	1188898.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	355148.92	1188886.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1879	355147.51	1188888.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	355140.03	1188883.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	355139.32	1188884.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	355124.26	1188875.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	355124.61	1188875.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	355094.94	1188857.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	355094.43	1188858.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	355063.18	1188838.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	355061.47	1188846.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	355051.73	1188844.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	355054.16	1188832.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	354969.03	1188779.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	354950.56	1188819.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1892	354997.43	1188852.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	355018.80	1188867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	355023.04	1188870.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	355120.80	1188939.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	355172.89	1188975.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	355209.79	1188914.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	355198.03	1188906.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	355154.64	1188878.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	355116.36	1188856.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	355114.81	1188858.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	355209.79	1188914.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	355106.28	1188853.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	355107.70	1188850.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1903	355105.12	1188850.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	355102.96	1188849.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	355102.18	1188847.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	355055.51	1188819.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	355025.45	1188802.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	355058.68	1188823.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	355062.52	1188826.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	355098.46	1188848.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	355106.28	1188853.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	355116.91	1189059.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	355146.92	1189014.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	355143.38	1189011.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	355160.66	1188986.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1915	355159.86	1188985.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	355163.15	1188980.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	355111.07	1188945.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	355110.76	1188945.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	355104.95	1188941.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	355101.90	1188946.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	355099.75	1188944.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	355102.70	1188939.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	355052.49	1188903.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	355043.49	1188928.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	355035.52	1188940.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	355031.87	1188937.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	355030.88	1188934.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1928	355031.25	1188932.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	355044.05	1188897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	355018.58	1188879.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	355014.56	1188890.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	355004.76	1188889.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	355004.74	1188888.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	355010.03	1188873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	354991.31	1188860.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	354946.40	1188829.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	354944.70	1188832.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	354958.08	1188839.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	354959.55	1188841.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	354959.62	1188844.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1941	354955.21	1188842.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	354952.70	1188847.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	354940.75	1188842.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	354911.12	1188913.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	354959.11	1188939.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	354959.33	1188939.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	354970.02	1188945.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	354965.62	1188954.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	354984.76	1188965.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	355017.95	1188987.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	355030.62	1188995.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	355037.46	1188985.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	355045.26	1188990.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1954	355045.14	1188991.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	355038.98	1189000.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	355075.30	1189024.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	355081.43	1189015.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	355089.53	1189020.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	355083.40	1189030.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	355100.49	1189044.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	355116.91	1189059.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	355112.80	1189102.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	355204.71	1189074.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	355266.95	1189055.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	355262.02	1189043.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	355208.46	1189010.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1966	355197.02	1189004.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	355175.76	1188989.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	355118.32	1189074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	355106.67	1189084.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	355101.00	1189091.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	355112.80	1189102.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	355048.80	1189150.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	355064.24	1189139.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	355091.49	1189120.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	355059.83	1189134.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	355046.61	1189141.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	355042.27	1189144.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	355048.80	1189150.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1977	355035.09	1189137.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	355041.86	1189132.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	355055.87	1189124.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	355098.94	1189106.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	355101.96	1189105.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	355093.56	1189098.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	355067.88	1189114.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	355065.18	1189114.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	355062.80	1189113.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	355060.24	1189109.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	355072.18	1189101.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	355071.53	1189100.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	355087.48	1189090.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1990	355088.36	1189090.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	355101.15	1189073.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	355102.78	1189074.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	355111.18	1189067.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	355097.14	1189055.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	355067.65	1189082.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	355033.20	1189118.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	355029.97	1189122.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	355026.59	1189128.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	355035.09	1189137.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	355017.95	1189123.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	355022.23	1189116.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	355023.36	1189114.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2002	355022.29	1189112.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	355036.75	1189103.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	355036.46	1189102.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	355037.84	1189101.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	355035.88	1189098.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	355061.09	1189074.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	355089.42	1189048.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	355073.88	1189035.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	355041.96	1189014.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	355039.41	1189013.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	355037.76	1189011.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	355029.26	1189006.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	355012.19	1188995.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2015	354979.23	1188973.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	354933.00	1188948.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	354888.73	1189061.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	354934.20	1189099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	354936.92	1189099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	354939.23	1189100.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	354947.23	1189113.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	354970.61	1189118.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	355017.95	1189123.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	355013.53	1189150.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	355026.44	1189142.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	355019.71	1189135.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	355010.71	1189142.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2027	355013.60	1189147.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	355013.53	1189150.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	354973.21	1189207.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	355022.31	1189168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	355022.31	1189168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	355040.42	1189156.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2031	355033.63	1189149.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	355018.17	1189159.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	354987.58	1189180.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	354984.75	1189181.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	354964.61	1189194.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	354973.21	1189207.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	354955.84	1189188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2037	354980.07	1189172.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	354982.82	1189171.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	355008.78	1189153.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	355006.18	1189152.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	355004.52	1189151.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	355002.93	1189149.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	354979.10	1189168.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	354955.84	1189188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	354826.42	1189137.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	354898.05	1189112.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	354903.61	1189111.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	354913.06	1189110.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	354920.73	1189110.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2049	354927.21	1189111.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	354925.97	1189105.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	354862.64	1189053.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	354849.13	1189040.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	354840.44	1189033.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	354797.26	1189007.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	354793.28	1189013.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	354784.41	1189051.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2057	354782.47	1189060.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	354791.55	1189073.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	354792.61	1189075.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	354807.81	1189077.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	354805.80	1189087.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2062	354790.61	1189085.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	354786.87	1189118.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	354812.73	1189121.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	354816.49	1189122.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	354816.80	1189121.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	354818.26	1189122.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	354818.02	1189123.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	354822.31	1189124.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2070	354821.02	1189129.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	354819.12	1189131.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	354816.50	1189132.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	354785.57	1189128.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	354784.88	1189133.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2075	354800.52	1189134.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	354809.05	1189135.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	354826.42	1189137.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	354774.92	1189132.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	354775.68	1189126.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	354765.55	1189125.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2080	354766.90	1189115.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	354776.97	1189116.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	354778.96	1189099.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2083	354769.40	1189098.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	354770.80	1189088.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	354780.10	1189089.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	354780.91	1189081.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2087	354780.31	1189079.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	354781.17	1189076.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	354781.57	1189075.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	354772.41	1189062.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	354772.20	1189060.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	354784.20	1189009.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2093	354788.39	1189002.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	354768.96	1188993.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	354751.46	1189024.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2096	354742.70	1189020.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	354759.88	1188989.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	354698.01	1188960.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	354696.67	1188969.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2100	354707.69	1188974.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	354705.04	1188979.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	354704.15	1188979.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	354702.73	1188982.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	354695.02	1188979.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	354682.11	1189057.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2106	354674.22	1189101.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	354672.95	1189100.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	354672.57	1189103.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2109	354671.88	1189103.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	354671.72	1189103.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	354668.75	1189121.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	354669.96	1189122.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2113	354699.93	1189124.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	354703.07	1189125.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	354719.34	1189126.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	354719.60	1189123.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	354724.63	1189124.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	354724.79	1189121.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2119	354728.83	1189122.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	354729.41	1189123.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	354729.32	1189127.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2122	354752.68	1189129.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	354752.66	1189130.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	354764.67	1189131.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	354764.74	1189131.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2077	354774.92	1189132.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	354660.93	1189120.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	354661.95	1189112.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	354672.31	1189055.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	354688.34	1188957.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	354677.69	1188963.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	354675.61	1188963.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2132	354671.91	1188963.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	354662.49	1188963.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	354645.90	1188960.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	354634.84	1188961.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	354581.63	1188945.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	354558.85	1188961.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2138	354548.16	1189043.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	354546.47	1189045.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	354542.17	1189048.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	354531.67	1189059.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	354526.20	1189109.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	354558.55	1189112.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	354580.90	1189113.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2145	354580.87	1189113.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	354593.58	1189115.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	354593.90	1189112.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	354596.06	1189114.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	354596.59	1189114.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	354620.44	1189116.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2151	354621.03	1189106.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	354619.49	1189102.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	354619.88	1189099.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	354629.63	1189100.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	354629.57	1189101.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	354631.05	1189104.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	354630.41	1189117.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2158	354641.39	1189118.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	354644.41	1189080.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	354645.99	1189078.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	354648.49	1189077.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	354651.17	1189077.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	354653.25	1189079.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2164	354654.11	1189081.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	354651.35	1189119.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	354660.93	1189120.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	354505.00	1189256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	354505.19	1189254.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	354512.14	1189254.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	354498.38	1189230.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	354494.76	1189252.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	354495.99	1189255.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	354505.00	1189256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	354692.17	1188816.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	354692.48	1188813.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	354694.06	1188811.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2210	354705.96	1188805.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	354702.26	1188787.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	354705.16	1188735.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	354633.13	1188699.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	354632.20	1188697.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	354636.52	1188698.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	354637.09	1188690.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	354638.03	1188690.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	354713.64	1188728.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	354715.11	1188730.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	354715.31	1188732.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	354712.29	1188787.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	354715.29	1188801.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2223	354764.35	1188780.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	354794.80	1188774.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	354798.58	1188706.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	354792.17	1188637.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	354790.93	1188634.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	354791.14	1188632.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	354791.68	1188631.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	354791.55	1188629.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	354780.87	1188623.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	354779.63	1188620.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	354777.84	1188604.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	354753.87	1188591.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	354738.11	1188590.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2236	354728.25	1188588.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	354717.94	1188588.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	354697.38	1188584.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2239	354637.35	1188543.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	354634.27	1188541.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	354631.42	1188548.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	354626.10	1188613.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	354620.90	1188679.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	354617.53	1188766.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	354625.84	1188779.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	354651.28	1188807.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	354663.72	1188810.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	354663.99	1188809.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2249	354673.66	1188811.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	354673.49	1188812.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	354692.17	1188816.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	354790.43	1188617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2252	354789.99	1188610.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	354790.30	1188609.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	354788.28	1188608.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	354789.23	1188616.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	354790.43	1188617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	354888.83	1188709.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	354877.71	1188698.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	354869.33	1188679.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	354861.89	1188660.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2260	354856.83	1188653.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	354834.98	1188638.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2262	354800.33	1188615.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	354808.13	1188701.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	354849.73	1188698.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	354849.14	1188687.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	354854.58	1188687.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	354858.92	1188686.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	354859.71	1188698.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	354871.94	1188697.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	354874.62	1188699.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	354888.83	1188709.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	354896.48	1188921.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2272	354923.12	1188858.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	354921.42	1188857.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	354923.59	1188848.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2275	354927.05	1188848.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	354936.61	1188826.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	354875.26	1188791.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2278	354877.55	1188782.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	354878.50	1188782.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	354940.71	1188817.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	354958.71	1188777.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	354956.61	1188776.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	354957.92	1188771.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	354952.72	1188769.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2285	354952.96	1188769.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	354953.54	1188768.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	354871.99	1188709.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2288	354859.00	1188722.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	354848.37	1188719.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	354849.18	1188717.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2291	354858.89	1188708.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	354808.33	1188711.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	354804.36	1188779.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	354802.93	1188782.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	354800.69	1188784.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	354797.99	1188784.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	354796.80	1188783.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2298	354770.75	1188789.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	354771.00	1188798.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2300	354773.46	1188798.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	354773.26	1188805.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	354765.01	1188805.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	354765.01	1188806.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2304	354766.25	1188806.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	354766.23	1188809.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	354764.22	1188809.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	354761.91	1188807.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	354760.67	1188805.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	354760.15	1188793.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	354728.53	1188806.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2311	354739.25	1188822.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	354749.55	1188822.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2313	354752.20	1188822.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	354754.79	1188822.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	354763.76	1188823.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	354766.00	1188825.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2317	354767.12	1188827.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	354765.99	1188850.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	354776.15	1188854.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	354807.81	1188872.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	354815.26	1188859.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	354823.81	1188864.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	354816.56	1188877.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2324	354863.05	1188903.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	354870.50	1188890.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2326	354879.06	1188894.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	354871.77	1188907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	354896.48	1188921.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	354880.62	1189055.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	354900.14	1189004.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2330	354899.66	1189002.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	354900.65	1188999.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	354902.81	1188997.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	354924.10	1188943.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	354918.37	1188940.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	354918.64	1188939.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2336	354909.83	1188935.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	354907.90	1188934.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	354908.15	1188934.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2339	354904.66	1188932.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	354904.56	1188932.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	354902.88	1188931.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	354901.25	1188933.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2343	354900.86	1188934.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	354903.41	1188935.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	354899.65	1188944.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	354891.18	1188940.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	354889.71	1188938.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	354889.64	1188935.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2349	354891.57	1188930.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	354776.77	1188866.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	354775.82	1188866.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2352	354776.27	1188862.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	354768.11	1188861.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	354767.45	1188868.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	354762.03	1188868.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2356	354761.42	1188884.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	354759.95	1188886.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	354757.51	1188887.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	354748.67	1188887.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	354746.36	1188886.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	354745.14	1188883.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2362	354750.02	1188883.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	354750.06	1188878.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	354751.22	1188878.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2365	354751.18	1188874.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	354751.57	1188861.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	354753.04	1188859.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	354755.48	1188858.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2369	354759.63	1188858.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	354757.14	1188856.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	354755.90	1188854.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	354756.90	1188833.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	354734.95	1188831.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	354732.71	1188830.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2375	354719.17	1188810.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	354702.16	1188818.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	354702.30	1188820.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2378	354703.29	1188823.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	354702.82	1188833.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	354706.61	1188833.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	354708.77	1188835.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	354709.76	1188837.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	354709.29	1188840.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	354707.52	1188842.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	354707.42	1188851.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	354709.26	1188853.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	354709.73	1188856.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2388	354708.74	1188858.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	354706.58	1188860.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	354702.62	1188860.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2391	354701.37	1188860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	354696.46	1188945.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	354698.45	1188946.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	354699.17	1188949.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	354728.86	1188963.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	354731.41	1188962.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	354734.06	1188963.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	354736.81	1188965.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	354737.65	1188967.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	354798.34	1188996.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2401	354836.11	1189018.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	354838.73	1189018.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	354841.33	1189019.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2404	354842.32	1189020.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	354840.48	1189023.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	354845.34	1189026.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	354858.25	1189037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	354862.11	1189039.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	354861.94	1189040.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	354864.92	1189041.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	354869.60	1189045.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	354880.62	1189055.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	354795.80	1189309.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2413	354821.11	1189297.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	354837.19	1189286.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	354841.44	1189282.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	354835.85	1189285.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2417	354825.07	1189293.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	354795.80	1189309.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	354701.64	1189315.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	354736.31	1189314.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	354736.27	1189313.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2421	354750.80	1189312.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	354778.46	1189306.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	354787.86	1189302.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	354800.57	1189295.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2425	354799.92	1189293.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2426	354808.62	1189289.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	354809.32	1189290.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	354820.20	1189284.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	354830.86	1189277.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2430	354837.55	1189273.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2431	354839.09	1189275.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	354846.40	1189271.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	354868.61	1189255.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2434	354850.05	1189222.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	354845.43	1189214.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	354841.76	1189216.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	354839.51	1189212.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2438	354839.44	1189210.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2439	354840.80	1189207.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	354843.18	1189206.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	354845.88	1189206.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	354848.12	1189208.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2443	354870.06	1189242.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	354872.66	1189243.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	354874.60	1189245.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	354911.15	1189211.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2447	354919.03	1189205.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	354920.00	1189206.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	354972.58	1189163.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	354971.37	1189162.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2451	354979.97	1189154.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2452	355006.09	1189133.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	354986.37	1189131.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	354983.93	1189132.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2455	354981.23	1189132.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2456	354979.07	1189130.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	354978.89	1189130.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	354970.97	1189129.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	354937.30	1189123.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2460	354933.32	1189130.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	354931.22	1189128.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	354930.42	1189130.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	354924.19	1189126.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2464	354926.76	1189121.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2465	354919.23	1189120.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	354908.79	1189120.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	354905.08	1189121.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2468	354900.69	1189122.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2469	354879.58	1189130.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	354881.51	1189137.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	354871.90	1189139.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	354870.17	1189134.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2473	354831.69	1189146.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	354831.50	1189147.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	354818.48	1189146.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	354813.22	1189146.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2477	354812.53	1189163.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2478	354809.25	1189196.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	354807.67	1189198.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	354805.17	1189199.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2481	354801.26	1189199.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2482	354801.47	1189197.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	354790.71	1189196.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	354791.31	1189191.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	354793.00	1189189.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	354795.55	1189188.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	354800.07	1189189.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	354802.76	1189164.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	354804.39	1189151.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2490	354793.37	1189150.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	354794.04	1189144.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	354755.73	1189140.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	354755.05	1189145.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2494	354745.31	1189143.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2495	354745.78	1189139.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	354723.55	1189136.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	354697.74	1189134.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	354683.87	1189134.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	354669.27	1189133.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2500	354668.78	1189136.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	354685.21	1189140.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	354684.59	1189142.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2503	354684.47	1189143.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	354684.81	1189144.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	354684.32	1189148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2506	354683.88	1189148.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2507	354683.72	1189150.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2508	354667.50	1189146.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	354662.18	1189187.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	354678.20	1189189.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	354680.36	1189190.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	354689.94	1189207.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2513	354689.90	1189209.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	354678.98	1189208.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	354673.04	1189198.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2516	354660.89	1189197.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	354653.65	1189259.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2518	354657.18	1189260.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2519	354657.10	1189269.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	354652.55	1189269.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2521	354647.68	1189314.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	354684.65	1189315.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	354684.66	1189314.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	354701.59	1189314.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	354701.64	1189315.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	354609.42	1189332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2526	354644.26	1189332.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	354680.36	1189329.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2528	354722.91	1189324.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	354675.84	1189324.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2530	354646.65	1189324.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2531	354645.95	1189327.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	354644.05	1189329.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	354641.60	1189330.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2534	354624.45	1189331.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	354609.42	1189332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	354571.63	1189325.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	354601.71	1189323.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	354628.76	1189321.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	354628.73	1189321.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2539	354637.00	1189320.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2540	354646.49	1189233.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	354635.35	1189233.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2542	354633.04	1189232.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2543	354632.54	1189231.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2544	354636.82	1189231.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	354636.46	1189223.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	354647.70	1189223.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2547	354647.86	1189222.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	354644.33	1189221.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	354642.43	1189219.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	354641.83	1189217.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	354642.69	1189214.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2552	354644.77	1189212.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2553	354647.45	1189212.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	354649.08	1189212.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2555	354652.61	1189183.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2556	354643.80	1189184.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2557	354643.57	1189176.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	354639.42	1189176.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	354640.55	1189175.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2560	354643.05	1189174.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	354653.99	1189173.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	354659.59	1189130.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	354593.48	1189124.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	354592.50	1189138.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2565	354597.18	1189139.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2566	354596.59	1189145.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	354601.28	1189146.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2568	354599.46	1189148.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2569	354596.86	1189149.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2570	354590.36	1189148.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	354587.81	1189149.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	354585.16	1189149.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2573	354583.17	1189147.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	354582.16	1189143.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	354583.51	1189123.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	354562.50	1189122.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	354562.05	1189125.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2578	354558.28	1189125.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2579	354558.25	1189125.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	354553.35	1189125.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2581	354553.38	1189124.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2582	354552.26	1189124.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2583	354552.53	1189121.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	354523.39	1189119.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	354525.38	1189121.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2586	354526.12	1189124.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	354525.38	1189126.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	354523.39	1189128.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	354521.85	1189128.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	354515.63	1189182.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2591	354542.98	1189184.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2592	354543.49	1189195.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	354513.27	1189194.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2594	354513.21	1189194.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2595	354512.06	1189194.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2596	354505.98	1189228.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	354508.68	1189228.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	354527.07	1189261.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2599	354527.19	1189262.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	354525.18	1189287.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	354563.45	1189299.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	354567.27	1189270.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	354565.75	1189270.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2604	354565.51	1189264.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2605	354560.84	1189264.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	354562.64	1189261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2607	354565.19	1189260.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2608	354568.28	1189260.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2609	354569.14	1189258.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	354571.22	1189256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	354573.90	1189255.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2612	354576.40	1189256.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	354577.98	1189259.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	354578.27	1189260.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	354597.24	1189260.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	354600.21	1189262.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2617	354595.90	1189262.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2618	354596.28	1189269.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	354577.40	1189270.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2620	354572.95	1189304.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2621	354572.89	1189308.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2622	354574.08	1189308.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	354574.61	1189318.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	354572.18	1189318.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	354571.63	1189325.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	354537.07	1189350.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	354561.37	1189350.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	354561.28	1189343.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	354531.54	1189344.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2629	354504.14	1189345.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2630	354517.03	1189349.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	354519.51	1189350.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	354537.07	1189350.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	354501.24	1189329.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2633	354559.92	1189326.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2634	354560.23	1189323.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	354561.85	1189323.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	354561.48	1189311.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	354556.66	1189311.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2638	354557.85	1189309.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	354558.72	1189308.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	354517.15	1189295.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2641	354515.36	1189293.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2642	354514.90	1189290.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	354516.97	1189265.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	354499.03	1189263.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2645	354499.25	1189260.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2646	354499.06	1189260.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2647	354492.48	1189259.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	354490.63	1189268.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	354485.30	1189305.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	354485.44	1189305.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2651	354485.42	1189305.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2652	354487.40	1189305.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2653	354485.51	1189321.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2654	354489.22	1189324.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2655	354490.46	1189321.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2656	354491.93	1189320.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2657	354491.55	1189324.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2658	354491.69	1189324.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2659	354499.02	1189325.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2660	354498.98	1189329.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	354501.24	1189329.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	354669.65	1189467.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2662	354719.71	1189421.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2663	354721.40	1189419.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2664	354723.52	1189418.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2665	354729.23	1189414.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2666	354728.45	1189411.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2667	354729.31	1189408.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2668	354748.28	1189388.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2669	354762.44	1189377.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2670	354764.34	1189375.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2671	354765.69	1189374.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2672	354778.31	1189363.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2673	354813.11	1189336.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2674	354922.40	1189247.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2675	354927.72	1189242.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2676	354965.30	1189213.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2677	354956.52	1189200.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2678	354925.88	1189224.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2679	354906.01	1189241.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2680	354882.50	1189260.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2681	354842.98	1189294.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2682	354825.59	1189306.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2683	354803.24	1189316.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2684	354783.79	1189325.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2685	354771.21	1189328.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2686	354758.91	1189330.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2687	354680.94	1189339.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2688	354643.96	1189342.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2689	354571.28	1189343.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2690	354571.37	1189350.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2691	354578.20	1189349.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2692	354580.44	1189347.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2693	354583.02	1189346.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2694	354611.51	1189344.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2695	354615.37	1189346.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2696	354617.15	1189348.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2697	354621.24	1189348.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2698	354651.88	1189351.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2699	354673.66	1189351.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2700	354675.97	1189353.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2701	354677.21	1189355.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2702	354679.68	1189410.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2703	354678.44	1189412.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2704	354641.21	1189443.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2705	354654.69	1189459.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2706	354657.70	1189457.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2707	354660.40	1189457.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2708	354662.78	1189459.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	354669.65	1189467.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	354782.11	1189421.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2710	354797.60	1189410.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2711	354820.20	1189396.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2712	354822.27	1189396.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2713	354852.04	1189399.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2714	354863.39	1189393.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2715	354916.77	1189355.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2716	354956.38	1189330.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2717	354967.83	1189323.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2718	354968.82	1189321.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2719	354981.25	1189311.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2720	354990.16	1189305.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2721	354987.07	1189301.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	354994.69	1189295.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	354999.03	1189301.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2724	355005.53	1189298.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2725	355054.18	1189284.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2726	355056.60	1189287.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2727	355064.05	1189281.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	355064.36	1189281.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2729	355097.11	1189273.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2730	355049.38	1189213.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2731	355033.17	1189193.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2732	355028.82	1189193.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2733	355027.12	1189191.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2734	355031.74	1189187.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2735	355026.30	1189181.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2736	355024.75	1189182.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2737	355023.38	1189180.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2738	354992.35	1189205.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2739	354992.72	1189205.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2740	354985.03	1189211.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2741	354984.52	1189211.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2742	354937.59	1189247.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2743	354944.40	1189257.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2744	354943.90	1189257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2745	354943.89	1189258.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2746	354937.35	1189263.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2747	354929.88	1189254.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2748	354893.82	1189283.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2749	354901.85	1189294.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2750	354900.13	1189295.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2751	354899.21	1189294.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2752	354895.65	1189297.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2753	354893.75	1189297.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2754	354893.22	1189299.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2755	354886.04	1189289.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2756	354848.92	1189320.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2757	354856.97	1189330.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2758	354849.36	1189336.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2759	354841.17	1189326.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2760	354819.03	1189344.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2761	354788.42	1189368.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	354790.02	1189370.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2763	354782.42	1189376.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2764	354780.70	1189374.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2765	354758.38	1189393.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	354782.11	1189421.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2766	354949.96	1189573.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2767	354976.85	1189570.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2768	354997.09	1189564.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2769	354993.15	1189503.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2770	354975.27	1189507.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2771	354973.09	1189497.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2772	354992.49	1189493.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2773	354991.40	1189474.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2774	354992.64	1189471.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2775	354994.95	1189470.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2776	355015.59	1189466.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2777	355011.69	1189453.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2778	355021.28	1189451.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2779	355028.32	1189473.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2780	355071.41	1189454.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2781	355073.72	1189452.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2782	355074.29	1189452.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2783	355100.45	1189432.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2784	355101.07	1189431.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2785	355102.46	1189422.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2786	355106.05	1189399.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2787	355097.58	1189348.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2788	355094.01	1189329.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2789	355081.36	1189332.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2790	355079.52	1189322.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2791	355092.27	1189320.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2792	355087.02	1189286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2793	355063.83	1189292.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2794	355008.43	1189307.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2795	354999.74	1189311.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2796	354986.57	1189319.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2797	354977.72	1189326.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2798	354978.20	1189329.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2799	354976.16	1189343.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2800	354972.97	1189343.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2801	354969.15	1189370.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2802	354965.57	1189369.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2803	354963.58	1189367.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2804	354962.85	1189364.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2805	354965.29	1189346.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2806	354967.90	1189335.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2807	354961.12	1189339.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2808	354922.79	1189363.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2809	354920.95	1189364.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2810	354905.19	1189375.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2811	354923.97	1189396.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2812	354924.44	1189399.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2813	354923.45	1189401.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2814	354895.91	1189431.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2815	354881.27	1189443.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2816	354888.71	1189457.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2817	354890.79	1189459.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2818	354891.65	1189461.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2819	354891.55	1189463.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2820	354905.36	1189488.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2766	354949.96	1189573.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	354960.08	1189592.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2822	354964.27	1189591.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2823	355005.04	1189583.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2824	355000.46	1189573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2825	354978.25	1189580.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2826	354954.98	1189583.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	354960.08	1189592.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	355015.02	1189581.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	355023.38	1189578.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2829	355022.16	1189573.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2830	355031.72	1189571.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	355033.08	1189576.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2832	355058.00	1189570.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2833	355060.31	1189568.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2834	355063.03	1189568.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2835	355063.59	1189569.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2836	355105.78	1189559.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2837	355104.60	1189554.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2838	355114.14	1189552.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2839	355115.50	1189557.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2840	355122.16	1189555.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2841	355118.24	1189537.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2842	355119.10	1189535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2843	355121.18	1189533.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2844	355141.85	1189527.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2845	355141.85	1189522.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2846	355143.21	1189520.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2847	355145.61	1189518.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2848	355166.00	1189513.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2849	355191.45	1189507.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2850	355191.79	1189505.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2851	355193.48	1189502.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2852	355196.03	1189502.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2853	355198.68	1189502.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2854	355200.67	1189504.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2855	355201.23	1189505.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2856	355210.01	1189503.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2857	355213.01	1189503.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2858	355214.50	1189503.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2859	355225.60	1189501.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2860	355333.86	1189476.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2861	355334.48	1189467.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2862	355320.70	1189466.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2863	355274.00	1189461.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2864	355107.01	1189440.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2865	355077.20	1189462.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2866	355024.01	1189485.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2867	355021.33	1189485.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2868	355019.25	1189483.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2869	355018.52	1189481.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2870	355016.93	1189476.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2871	355001.58	1189479.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2872	355002.24	1189489.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2873	355003.23	1189489.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2874	355005.46	1189498.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2875	355002.90	1189499.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2876	355007.25	1189563.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2877	355007.77	1189565.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	355015.02	1189581.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2878	355107.86	1189271.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2879	355119.47	1189269.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2880	355122.12	1189270.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2881	355122.44	1189271.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2882	355127.86	1189267.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2883	355143.76	1189266.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2884	355156.12	1189264.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2885	355156.18	1189265.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2886	355170.34	1189265.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2887	355170.36	1189266.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2888	355198.59	1189265.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2889	355201.32	1189265.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2890	355201.16	1189262.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2891	355209.39	1189262.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2892	355272.71	1189256.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2893	355320.92	1189253.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2894	355323.36	1189252.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2895	355326.06	1189252.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2896	355328.16	1189253.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2897	355384.70	1189251.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2898	355397.04	1189251.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2899	355440.62	1189249.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2900	355455.73	1189248.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2901	355454.97	1189244.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2902	355455.83	1189242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2903	355457.29	1189241.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2904	355458.66	1189245.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2905	355459.76	1189248.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2906	355470.00	1189248.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2907	355470.22	1189247.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2908	355473.90	1189247.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2909	355479.78	1189247.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2910	355484.61	1189243.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2911	355489.26	1189241.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2912	355449.73	1189121.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2913	355417.43	1189071.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2914	355396.71	1189044.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2915	355391.84	1189039.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2916	355390.21	1189038.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2917	355388.50	1189036.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2918	355385.40	1189035.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	355376.69	1189038.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2920	355375.36	1189037.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2921	355372.15	1189035.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2922	355371.31	1189034.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2923	355360.77	1189037.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	355334.93	1189047.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2925	355275.47	1189063.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2926	355266.67	1189066.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2927	355266.60	1189069.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2928	355265.13	1189071.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2929	355263.83	1189072.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2930	355263.02	1189069.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2931	355262.44	1189069.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2932	355252.61	1189072.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2933	355252.26	1189071.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2934	355232.02	1189077.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2935	355232.91	1189081.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2936	355223.52	1189083.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2937	355222.49	1189080.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2938	355187.91	1189092.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2939	355186.67	1189095.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2940	355184.36	1189096.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2941	355181.64	1189096.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2942	355179.59	1189095.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2943	355173.10	1189097.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2944	355181.61	1189122.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2945	355184.11	1189122.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2946	355181.09	1189112.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2947	355190.36	1189109.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2948	355195.53	1189124.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2949	355194.93	1189127.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2950	355193.03	1189129.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2951	355184.84	1189132.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2952	355191.02	1189150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2953	355181.76	1189153.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2954	355175.31	1189135.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2955	355145.53	1189144.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2956	355142.91	1189143.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2957	355141.01	1189141.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2958	355137.82	1189129.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2959	355140.26	1189128.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2960	355139.77	1189127.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2961	355146.67	1189124.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2962	355148.90	1189132.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2963	355172.08	1189125.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	355163.60	1189100.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2965	355118.02	1189115.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2966	355092.94	1189131.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2967	355071.30	1189146.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2968	355073.24	1189149.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2969	355065.08	1189155.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2970	355063.24	1189152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2971	355050.82	1189161.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2972	355031.29	1189174.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2973	355039.42	1189185.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2974	355054.01	1189203.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2975	355055.15	1189202.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2976	355061.36	1189210.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2977	355060.29	1189211.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2978	355085.32	1189242.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2979	355084.97	1189243.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2980	355097.83	1189258.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2981	355099.76	1189257.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2982	355104.74	1189263.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2983	355103.78	1189264.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2984	355104.17	1189265.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2985	355104.66	1189265.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2986	355103.98	1189266.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2878	355107.86	1189271.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	355991.03	1189809.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2996	356023.28	1189797.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2997	356035.48	1189794.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2998	356034.79	1189791.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2999	356044.10	1189788.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3000	356045.02	1189791.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3001	356059.12	1189786.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3002	356077.85	1189778.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3003	356082.58	1189775.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3004	356082.22	1189775.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3005	356085.45	1189773.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3006	356100.56	1189764.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3007	356100.11	1189763.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3008	356120.10	1189749.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3009	356120.17	1189749.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	356129.56	1189741.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3011	356127.18	1189738.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3012	356127.76	1189738.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3013	356088.11	1189691.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3014	356075.14	1189674.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3015	356037.65	1189705.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3016	356036.06	1189705.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3017	356031.82	1189710.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3018	356037.57	1189727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3019	356028.34	1189731.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3020	356023.70	1189717.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3021	356017.23	1189722.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3022	356015.40	1189723.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3023	356018.60	1189734.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3024	356009.36	1189737.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3025	356006.17	1189727.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3026	356001.96	1189728.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3027	355980.93	1189731.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3028	355973.61	1189732.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3029	355951.03	1189732.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3030	355944.20	1189732.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3031	355940.67	1189759.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3032	355941.78	1189759.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3033	355940.07	1189769.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3034	355938.89	1189769.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3035	355934.07	1189795.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3036	355935.45	1189795.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3037	355934.61	1189800.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3038	355939.99	1189801.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3039	355939.87	1189802.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3040	355980.19	1189809.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	355991.03	1189809.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3055	355042.45	1189759.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3056	355096.50	1189752.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3057	355096.13	1189748.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3058	355105.86	1189746.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3059	355106.38	1189750.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3060	355196.92	1189735.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3061	355165.66	1189630.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3062	355164.18	1189624.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3063	355146.78	1189628.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3064	355121.66	1189632.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3065	355122.77	1189639.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3066	355113.04	1189641.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3067	355111.78	1189634.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3068	355096.38	1189636.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3069	355097.16	1189643.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3070	355087.44	1189645.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3071	355086.51	1189638.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3072	355081.62	1189638.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3073	355079.18	1189637.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3074	355077.71	1189635.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3075	355074.28	1189612.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	355083.97	1189611.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3077	355086.65	1189628.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3078	355101.25	1189625.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3079	355098.81	1189608.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3080	355108.51	1189607.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3081	355111.12	1189624.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3082	355145.23	1189618.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3083	355161.71	1189615.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3084	355142.33	1189540.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3085	355142.24	1189538.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3086	355129.19	1189541.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3087	355133.13	1189559.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3088	355132.27	1189562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3089	355130.19	1189563.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3090	355112.94	1189568.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3091	355062.86	1189579.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3092	355019.58	1189590.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3093	355021.61	1189595.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3094	355036.03	1189709.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3095	355052.50	1189707.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3096	355052.62	1189708.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3097	355140.60	1189695.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3098	355143.04	1189697.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3099	355144.51	1189699.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3100	355145.52	1189705.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3101	355166.31	1189702.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	355168.81	1189704.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3103	355169.47	1189704.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3104	355165.21	1189706.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3105	355167.05	1189712.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3106	355147.06	1189715.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3107	355148.93	1189728.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3108	355139.23	1189729.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3109	355135.52	1189706.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3110	355098.02	1189711.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3111	355100.70	1189735.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3112	355091.01	1189736.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3113	355088.11	1189712.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3114	355037.28	1189719.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3055	355042.45	1189759.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	354848.38	1189760.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3116	354874.13	1189759.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3117	354877.30	1189744.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3118	354879.09	1189742.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3119	354881.69	1189741.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3120	354901.68	1189746.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3121	354901.41	1189743.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3122	354903.56	1189743.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3123	354902.97	1189739.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3124	354910.63	1189738.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3125	354912.13	1189748.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3126	354944.93	1189755.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3127	354941.29	1189743.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3128	354939.55	1189724.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3129	354933.35	1189717.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3130	354931.79	1189715.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3131	354928.27	1189712.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3132	354923.55	1189707.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3133	354917.75	1189702.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3134	354910.07	1189697.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3135	354894.32	1189688.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3136	354886.87	1189685.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3137	354874.80	1189683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3138	354873.31	1189683.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3139	354873.06	1189681.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3140	354860.71	1189683.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3141	354862.18	1189694.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3142	354856.50	1189695.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3143	354854.00	1189694.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3144	354852.42	1189692.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3145	354851.70	1189685.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3146	354841.30	1189687.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3147	354846.13	1189741.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3148	354846.99	1189743.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3149	354846.51	1189746.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	354848.38	1189760.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	354775.81	1189763.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3151	354783.33	1189736.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3152	354786.02	1189728.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3153	354777.51	1189725.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3154	354776.42	1189727.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3155	354767.13	1189724.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3156	354768.01	1189722.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3157	354756.90	1189718.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3158	354755.11	1189716.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3159	354754.62	1189714.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3160	354752.63	1189690.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3161	354762.93	1189694.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3162	354764.32	1189710.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3163	354771.26	1189712.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3164	354783.84	1189677.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3165	354788.45	1189673.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3166	354794.99	1189680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3167	354792.30	1189683.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3168	354780.76	1189715.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3169	354789.26	1189718.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3170	354795.74	1189700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3171	354795.64	1189694.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3172	354797.00	1189691.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3173	354801.42	1189687.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3174	354807.98	1189694.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3175	354805.60	1189697.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3176	354805.64	1189702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3177	354794.25	1189735.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3178	354796.13	1189735.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3179	354792.89	1189745.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3180	354791.35	1189744.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3181	354786.22	1189763.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3182	354838.30	1189761.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3183	354836.24	1189744.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3184	354831.88	1189695.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	354829.57	1189697.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3186	354826.85	1189697.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3187	354824.54	1189695.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3188	354818.94	1189689.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3189	354819.58	1189689.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3190	354783.63	1189648.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3191	354782.78	1189649.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3192	354737.13	1189599.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3193	354733.98	1189601.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3194	354727.45	1189594.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3195	354730.38	1189591.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3196	354718.48	1189579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3197	354700.05	1189571.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3198	354691.75	1189569.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3199	354641.28	1189609.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3200	354636.39	1189615.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3201	354623.37	1189651.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3202	354621.41	1189659.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3203	354652.90	1189668.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3204	354684.24	1189679.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3205	354711.74	1189688.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3206	354713.53	1189690.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3207	354714.00	1189693.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3208	354709.95	1189704.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3209	354700.70	1189701.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3210	354702.62	1189695.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3211	354666.25	1189683.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3212	354652.37	1189719.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3213	354678.99	1189732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3214	354746.07	1189756.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3215	354766.12	1189763.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	354775.81	1189763.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3216	354641.06	1189714.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3217	354648.44	1189696.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3218	354649.28	1189696.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3219	354653.61	1189685.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3220	354652.72	1189684.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3221	354654.50	1189679.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3222	354634.42	1189673.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3223	354632.69	1189677.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3224	354623.41	1189674.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3225	354624.83	1189670.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3226	354612.57	1189666.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3227	354610.78	1189664.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3228	354610.31	1189661.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3229	354613.96	1189648.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3230	354615.93	1189643.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3231	354610.49	1189641.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3232	354613.30	1189631.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3233	354619.31	1189633.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3234	354626.47	1189613.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	354622.18	1189612.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3236	354624.98	1189602.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3237	354629.39	1189604.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3238	354636.81	1189578.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3239	354630.05	1189576.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3240	354632.97	1189567.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3241	354645.69	1189571.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3242	354647.48	1189573.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3243	354647.95	1189575.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3244	354642.20	1189595.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	354667.13	1189576.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3246	354652.92	1189571.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3247	354651.13	1189569.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3248	354650.66	1189566.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3249	354652.42	1189561.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3250	354661.84	1189563.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3251	354661.82	1189564.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3252	354676.58	1189568.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3253	354688.63	1189559.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3254	354691.33	1189559.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3255	354703.69	1189562.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3256	354724.51	1189570.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3257	354733.20	1189580.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3258	354734.50	1189578.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3259	354742.24	1189570.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3260	354748.76	1189577.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3261	354742.90	1189583.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3262	354742.65	1189590.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3263	354754.24	1189603.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3264	354763.73	1189594.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3265	354770.23	1189601.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3266	354760.96	1189610.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3267	354826.80	1189683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3268	354830.68	1189681.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3269	354827.19	1189641.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3270	354825.04	1189629.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3271	354826.03	1189626.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3272	354828.19	1189625.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3273	354848.10	1189621.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3274	354857.14	1189618.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3275	354859.45	1189617.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3276	354862.17	1189617.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3277	354862.97	1189617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3278	354888.18	1189612.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3279	354950.26	1189595.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3280	354944.29	1189584.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3281	354932.89	1189585.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3282	354930.45	1189584.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3283	354928.98	1189581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	354928.91	1189579.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3285	354930.27	1189576.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3286	354932.65	1189575.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3287	354939.29	1189574.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3288	354896.29	1189492.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3289	354881.06	1189464.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3290	354870.08	1189443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3291	354870.29	1189440.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3292	354871.89	1189438.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3293	354890.07	1189422.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3294	354912.65	1189398.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3295	354896.98	1189381.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3296	354873.28	1189398.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3297	354875.18	1189401.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3298	354869.09	1189406.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3299	354868.18	1189405.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	354866.67	1189406.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3301	354864.84	1189404.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3302	354854.12	1189409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3303	354852.30	1189409.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3304	354822.75	1189406.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3305	354802.90	1189418.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3306	354783.15	1189433.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3307	354780.45	1189433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3308	354778.01	1189432.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3309	354751.04	1189400.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3310	354739.17	1189412.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3311	354739.53	1189413.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3312	354755.45	1189432.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3313	354755.92	1189435.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3314	354754.93	1189437.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3315	354738.82	1189451.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3316	354750.92	1189467.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3317	354767.32	1189489.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3318	354767.53	1189492.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3319	354766.92	1189493.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3320	354764.17	1189490.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3321	354758.74	1189494.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3322	354745.76	1189477.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3323	354744.31	1189478.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3324	354729.41	1189499.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3325	354728.51	1189502.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3326	354719.12	1189499.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3327	354720.53	1189495.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3328	354737.33	1189470.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3329	354739.69	1189469.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3330	354731.21	1189458.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3331	354728.61	1189459.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3332	354725.99	1189458.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3333	354718.78	1189451.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3334	354726.43	1189445.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3335	354728.79	1189447.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3336	354743.93	1189434.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3337	354734.44	1189423.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3338	354727.93	1189428.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3339	354669.23	1189481.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3340	354666.58	1189482.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3341	354664.03	1189481.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3342	354662.34	1189479.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3343	354662.00	1189476.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3344	354662.48	1189474.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3345	354658.41	1189469.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3346	354657.35	1189470.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3347	354647.41	1189482.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3348	354642.50	1189485.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3349	354624.06	1189507.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3350	354614.54	1189527.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3351	354613.80	1189529.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3352	354612.57	1189531.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3353	354612.10	1189534.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3354	354610.71	1189536.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3355	354607.07	1189546.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3356	354578.94	1189641.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3357	354579.41	1189644.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3358	354578.42	1189647.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3359	354576.97	1189648.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3360	354570.31	1189670.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3361	354570.74	1189671.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3362	354572.81	1189670.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3363	354575.49	1189669.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3364	354577.99	1189670.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3365	354579.57	1189673.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3366	354579.78	1189675.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3367	354577.20	1189683.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3368	354634.74	1189710.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3216	354641.06	1189714.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3369	354840.83	1189775.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3370	354840.10	1189771.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3371	354794.53	1189773.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3372	354800.70	1189774.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3369	354840.83	1189775.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	355032.44	1189760.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3374	355027.82	1189724.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3375	355025.04	1189728.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3376	355022.33	1189732.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	355020.93	1189733.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	355021.94	1189738.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3379	355015.37	1189739.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3380	355015.05	1189737.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3381	355011.60	1189737.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3382	355011.01	1189734.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3383	354987.53	1189737.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3384	354985.03	1189736.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	354983.45	1189734.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3386	354982.66	1189729.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3387	355008.35	1189726.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3388	355008.22	1189724.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3389	355015.93	1189723.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3390	355021.48	1189716.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3391	355025.53	1189712.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3392	355026.19	1189711.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3393	355023.64	1189691.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3394	355025.38	1189691.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3395	355023.34	1189672.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3396	355018.96	1189672.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3397	355020.35	1189670.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3398	355021.05	1189670.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3399	355013.21	1189608.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3400	355016.25	1189608.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3401	355014.57	1189596.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3402	355005.39	1189598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3403	355004.56	1189593.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3404	354966.25	1189601.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3405	354939.13	1189609.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3406	354890.03	1189622.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3407	354862.18	1189627.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3408	354849.96	1189630.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3409	354835.85	1189633.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3410	354837.15	1189640.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3411	354840.51	1189677.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3412	354851.58	1189675.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3413	354851.90	1189649.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3414	354853.26	1189646.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3415	354856.95	1189644.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3416	354857.83	1189644.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3417	354858.76	1189650.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3418	354863.34	1189649.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3419	354863.32	1189650.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3420	354861.85	1189652.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3421	354861.59	1189674.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3422	354874.89	1189673.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3423	354890.36	1189675.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3424	354899.20	1189679.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3425	354915.76	1189689.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3426	354924.09	1189695.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3427	354930.66	1189700.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3428	354935.41	1189705.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3429	354939.73	1189709.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3430	354941.64	1189712.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3431	354948.76	1189719.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3432	354949.36	1189721.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3433	354951.22	1189741.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3434	354955.88	1189757.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	355032.44	1189760.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	355575.81	1189959.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	355576.71	1189964.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	355576.20	1189964.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	355573.65	1189963.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	355571.96	1189960.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	355571.04	1189954.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	355571.77	1189951.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	355573.89	1189949.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1477	355574.77	1189954.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	355580.77	1189953.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	355581.51	1189958.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	355575.81	1189959.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	355208.22	1189639.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3042	355195.38	1189643.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3043	355192.74	1189634.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3044	355199.80	1189632.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3045	355195.68	1189613.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3046	355196.18	1189611.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3047	355198.18	1189608.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3048	355202.86	1189607.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3049	355203.56	1189609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3050	355206.78	1189608.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3051	355208.88	1189616.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3052	355206.63	1189616.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3053	355210.72	1189635.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3054	355210.12	1189637.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	355208.22	1189639.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	354468.85	1189173.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	354461.94	1189172.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	354460.37	1189171.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	354460.74	1189168.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	354458.42	1189168.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2171	354459.22	1189156.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	354458.75	1189155.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2173	354454.63	1189154.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	354455.64	1189147.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	354451.15	1189146.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	354452.47	1189145.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	354455.02	1189144.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	354467.17	1189146.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	354469.48	1189147.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	354470.72	1189150.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	354469.82	1189162.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	354472.61	1189163.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	354471.82	1189168.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2184	354469.27	1189168.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	354468.85	1189173.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2191	354515.84	1188970.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	354505.52	1189003.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	354495.73	1189001.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	354504.83	1188972.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	354507.35	1188973.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	354507.33	1188973.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2197	354508.51	1188973.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	354509.43	1188973.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	354509.55	1188972.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	354508.54	1188972.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	354508.87	1188970.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	354508.43	1188970.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	354508.73	1188969.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2204	354513.81	1188969.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	354514.34	1188966.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	354515.50	1188967.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	354515.84	1188970.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	355684.45	1189503.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2988	355681.50	1189503.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2989	355675.79	1189475.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2990	355672.74	1189475.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2991	355670.81	1189466.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2992	355680.42	1189464.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2993	355687.39	1189499.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2994	355686.53	1189501.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	355684.45	1189503.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

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

### Раздел 3

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

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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



## Лист электронных подписей документа