

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 39:15:000000:9733)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	236001, Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	467375 +/- 150 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	351312.37	1197250.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	351307.94	1197250.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	351305.98	1197250.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	351304.26	1197249.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	351303.06	1197247.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	351302.57	1197245.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	351302.87	1197244.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	351303.90	1197242.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	351305.74	1197241.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	351304.45	1197218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	351302.67	1197219.11	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
12	351300.69	1197219.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	351298.58	1197218.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	351296.97	1197219.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	351295.03	1197219.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	351293.08	1197219.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	351291.42	1197218.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	351290.30	1197216.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	351261.00	1197218.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	351260.83	1197224.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	351260.06	1197225.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	351258.64	1197227.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	351256.79	1197228.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	351162.09	1197236.31	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
25	351160.18	1197235.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	351158.63	1197234.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	351158.09	1197233.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	351120.61	1197237.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	351114.69	1197244.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	351112.97	1197245.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	351111.01	1197246.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	351109.10	1197245.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	351107.55	1197244.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	351106.60	1197242.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	351106.40	1197240.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	351106.98	1197238.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	351114.68	1197228.79	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
38	351116.40	1197227.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	351117.71	1197227.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	351156.87	1197223.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	351155.82	1197210.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	351154.70	1197210.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	351147.04	1197214.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	351146.29	1197215.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	351135.73	1197216.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	351135.85	1197215.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	351137.23	1197211.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	351111.69	1197214.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	351109.78	1197213.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	351108.23	1197212.27	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
51	351107.28	1197210.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	351107.06	1197209.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	351104.67	1197172.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	351106.53	1197169.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	351108.29	1197168.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	351110.98	1197168.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	351106.74	1197100.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	351107.32	1197098.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	351108.60	1197096.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	351110.36	1197095.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	351150.60	1197093.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	351151.16	1197091.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	351152.44	1197089.89	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
64	351154.20	1197088.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	351155.50	1197088.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	351247.29	1197084.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	351280.11	1197082.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	351281.99	1197082.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	351291.71	1197088.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	351306.30	1197076.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	351304.55	1197066.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	351292.40	1197066.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	351249.95	1197068.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	351214.58	1197072.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	351159.32	1197075.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	351073.12	1197082.14	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
77	351071.21	1197081.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	351069.66	1197080.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	351065.57	1197075.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	351032.70	1197054.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	351011.32	1197045.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	350965.04	1197029.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	350765.88	1197033.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	350723.81	1197028.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	350692.40	1197019.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	350691.34	1197018.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	350526.07	1196882.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	350474.81	1196894.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	350400.88	1196912.54	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
90	350384.50	1196915.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	350364.36	1196918.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	350345.63	1196915.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	350343.95	1196915.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	350221.19	1196817.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	350220.24	1196815.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	350220.04	1196813.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	350220.62	1196811.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	350222.80	1196808.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	350224.41	1196807.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	350226.35	1196806.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	350228.39	1196806.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	350265.44	1196762.64	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
103	350266.44	1196749.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	350267.30	1196748.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	350302.85	1196703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	350300.24	1196683.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	350300.73	1196681.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	350301.44	1196680.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	350324.25	1196651.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	350355.00	1196615.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	350356.76	1196614.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	350358.74	1196614.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	350386.19	1196617.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	350419.31	1196572.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	350447.08	1196528.12	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
116	350448.69	1196526.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	350450.63	1196526.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	350452.58	1196526.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	350453.97	1196527.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	350493.02	1196558.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	350500.78	1196549.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	350502.54	1196548.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	350504.52	1196548.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	350506.40	1196548.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	350507.45	1196549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	350519.96	1196561.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	350526.96	1196551.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	350531.20	1196555.04	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
129	350537.23	1196547.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	350538.34	1196548.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	350533.53	1196554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	350536.45	1196557.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	350535.07	1196557.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	350516.62	1196583.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	350531.00	1196593.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	350540.20	1196582.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	350541.92	1196581.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	350543.88	1196581.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	350545.79	1196581.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	350553.43	1196587.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	350547.26	1196595.55	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
142	350544.30	1196593.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	350535.20	1196604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	350533.48	1196605.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	350531.52	1196605.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	350529.61	1196605.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	350510.71	1196591.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	350497.89	1196608.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	350524.83	1196631.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	350525.78	1196633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	350525.98	1196635.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	350525.40	1196637.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	350508.36	1196661.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	350500.64	1196655.38	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
155	350514.31	1196635.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	350487.23	1196612.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	350486.28	1196610.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	350486.08	1196608.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	350486.66	1196606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	350493.11	1196598.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	350492.70	1196597.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	350498.18	1196591.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	350498.54	1196591.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	350514.13	1196569.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	350504.26	1196560.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	350496.79	1196568.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	350495.03	1196569.79	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
168	350493.05	1196569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	350491.17	1196569.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	350452.04	1196538.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	350430.09	1196573.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	350432.42	1196575.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	350426.27	1196583.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	350424.45	1196582.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	350393.74	1196624.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	350394.58	1196631.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	350409.50	1196645.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	350421.91	1196653.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	350417.87	1196658.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	350418.90	1196659.59	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
181	350416.77	1196662.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	350407.29	1196655.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	350387.09	1196680.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	350415.47	1196699.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	350430.20	1196710.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	350431.23	1196712.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	350431.85	1196714.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	350433.36	1196726.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	350435.17	1196727.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	350442.43	1196733.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	350443.23	1196732.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	350449.14	1196737.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	350451.74	1196734.15	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
194	350451.97	1196734.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	350451.97	1196736.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	350451.20	1196738.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	350446.51	1196744.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	350444.79	1196745.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	350442.83	1196745.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	350440.92	1196744.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	350433.13	1196738.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	350429.77	1196743.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	350428.05	1196744.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	350426.09	1196744.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	350425.64	1196744.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	350428.33	1196740.82	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
207	350422.60	1196736.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	350424.83	1196733.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	350423.93	1196731.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	350423.64	1196730.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	350422.07	1196717.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	350409.32	1196707.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	350376.28	1196684.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	350375.16	1196683.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	350374.77	1196681.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	350375.16	1196679.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	350376.04	1196677.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	350399.48	1196649.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	350385.84	1196636.90	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
220	350384.98	1196635.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	350384.04	1196627.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	350361.33	1196625.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	350360.99	1196624.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	350360.82	1196625.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	350360.21	1196625.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	350334.90	1196654.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	350336.23	1196655.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	350330.04	1196663.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	350328.54	1196662.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	350310.48	1196685.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	350310.81	1196687.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	350310.70	1196687.86	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
233	350310.85	1196687.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	350313.09	1196704.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	350312.60	1196706.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	350311.88	1196707.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	350276.17	1196752.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	350275.16	1196765.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	350274.30	1196767.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	350235.50	1196814.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	350305.36	1196869.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	350337.57	1196828.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	350352.86	1196809.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	350370.33	1196786.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	350372.05	1196785.27	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
246	350374.01	1196785.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	350375.92	1196785.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	350380.00	1196788.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	350380.51	1196788.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	350386.44	1196792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	350389.04	1196789.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	350389.28	1196792.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	350388.51	1196794.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	350383.85	1196799.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	350382.09	1196800.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	350380.11	1196800.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	350378.23	1196799.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	350374.58	1196797.07	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
259	350363.68	1196811.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	350369.39	1196816.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	350363.21	1196823.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	350357.55	1196819.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	350348.37	1196830.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	350353.86	1196835.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	350347.67	1196843.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	350342.18	1196838.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	350313.23	1196876.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	350343.66	1196900.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	350350.14	1196906.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	350364.42	1196908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	350383.26	1196905.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
272	350399.18	1196902.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	350472.83	1196884.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	350527.00	1196871.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	350528.96	1196871.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	350530.68	1196872.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	350697.09	1197010.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	350726.14	1197019.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	350766.74	1197023.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	350966.71	1197019.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	351015.22	1197036.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	351037.71	1197045.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	351072.27	1197067.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	351075.78	1197071.95	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
285	351153.92	1197065.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	351153.53	1197057.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	351151.41	1197057.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	351150.89	1197049.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	351150.63	1197048.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	351134.39	1197048.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	351132.51	1197047.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	351131.02	1197046.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	351130.16	1197044.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	351127.95	1197016.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	351123.36	1197016.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	351123.42	1197026.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	351116.43	1197026.71	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
298	351116.34	1197025.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	351113.80	1197025.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	351112.96	1197006.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	351115.19	1197006.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	351115.15	1197005.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	351122.05	1197005.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	351122.87	1197006.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	351127.21	1197006.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	351123.70	1196955.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	351110.77	1196956.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	351110.81	1196958.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	351109.51	1196958.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	351109.54	1196959.65	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
311	351102.37	1196959.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	351102.34	1196958.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	351100.92	1196958.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	351100.23	1196940.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	351101.19	1196940.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	351101.16	1196939.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	351108.28	1196939.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	351108.35	1196940.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	351110.10	1196940.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	351110.38	1196946.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	351123.01	1196945.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	351120.85	1196913.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	351127.58	1196912.99	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
324	351127.65	1196914.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	351130.64	1196914.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	351133.01	1196945.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	351148.80	1196944.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	351148.55	1196936.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	351155.11	1196936.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	351155.18	1196937.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	351158.26	1196937.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	351159.06	1196951.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	351160.65	1196955.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	351160.59	1196957.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	351159.22	1196957.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	351159.17	1196956.22	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
337	351156.32	1196956.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	351156.38	1196957.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	351150.67	1196957.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	351149.40	1196954.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	351133.70	1196955.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	351137.21	1197005.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	351157.61	1197005.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	351157.29	1197003.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	351158.48	1197003.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	351158.63	1197004.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	351161.52	1197004.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	351161.47	1197003.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	351167.52	1197002.90	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
350	351168.51	1197023.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	351162.69	1197023.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	351162.63	1197022.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	351159.69	1197023.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	351159.77	1197024.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	351158.65	1197024.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	351158.08	1197015.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	351137.95	1197015.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	351139.63	1197038.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	351158.41	1197037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	351160.29	1197037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	351161.78	1197039.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	351162.64	1197041.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
363	351163.90	1197065.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	351208.11	1197062.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	351197.31	1197021.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	351191.43	1196996.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	351191.73	1196994.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	351192.76	1196992.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	351194.37	1196991.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	351195.90	1196991.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	351196.13	1196996.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	351201.46	1196996.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	351206.00	1197014.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	351227.53	1197011.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	351227.55	1197012.15	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
376	351240.08	1197011.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	351240.17	1197015.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	351239.49	1197017.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	351238.14	1197019.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	351236.33	1197020.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	351208.44	1197024.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	351212.21	1197038.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	351219.54	1197038.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	351221.45	1197038.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	351223.26	1197040.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	351221.38	1197040.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	351221.35	1197040.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	351220.54	1197040.61	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
389	351220.58	1197041.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	351218.87	1197041.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	351219.64	1197048.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	351214.75	1197048.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	351218.26	1197062.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	351249.57	1197058.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	351286.74	1197056.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	351285.71	1197048.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	351286.31	1197048.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	351286.50	1197049.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	351288.82	1197049.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	351288.63	1197047.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	351289.54	1197047.80	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
402	351289.76	1197047.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	351289.32	1197042.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	351294.78	1197042.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	351296.76	1197056.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	351302.77	1197056.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	351289.79	1196983.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	351259.38	1196854.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	351234.71	1196684.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	351250.04	1196557.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	351273.30	1196343.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	351288.60	1196200.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	351309.17	1196025.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	351314.75	1195975.49	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
415	351327.77	1195843.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	351338.13	1195728.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	351349.50	1195643.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	351355.56	1195593.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	351327.93	1195584.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	351326.38	1195583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	351325.43	1195581.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	351325.23	1195579.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	351332.89	1195524.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	351324.04	1195481.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	351314.36	1195398.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	351306.01	1195359.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	351296.73	1195319.92	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
428	351292.25	1195320.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	351290.31	1195320.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	351288.70	1195319.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	351287.67	1195317.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	351276.97	1195258.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	351275.44	1195244.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	351187.02	1195208.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	351172.74	1195201.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	351063.12	1195263.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	351061.16	1195263.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	350955.06	1195242.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	350953.40	1195241.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	350952.28	1195240.20	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
441	350951.91	1195238.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	350946.77	1195203.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	350913.10	1195005.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	350907.05	1194984.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	350830.62	1194985.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	350828.77	1194984.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	350827.35	1194983.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	350826.58	1194981.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	350826.49	1194980.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	350828.52	1194870.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	350827.02	1194799.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	350825.86	1194717.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	350787.09	1194706.97	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
454	350745.45	1194693.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	350701.59	1194683.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	350677.90	1194675.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	350655.59	1194671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	350617.18	1194657.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	350589.59	1194646.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	350580.20	1194642.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	350518.01	1194622.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	350463.25	1194608.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	350452.14	1194604.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	350433.00	1194597.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	350419.82	1194591.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	350388.32	1194569.37	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
467	350383.77	1194563.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	350382.63	1194559.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	350379.90	1194533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	350375.06	1194469.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	350376.86	1194373.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	350373.36	1194260.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	350193.55	1194029.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	350143.31	1193957.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	350142.82	1193955.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	350143.12	1193953.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	350144.15	1193952.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	350145.76	1193950.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	350147.70	1193950.50	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
480	350149.65	1193950.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	350151.31	1193951.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	350198.51	1194019.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	350242.71	1193977.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	350264.74	1193934.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	350300.99	1193814.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	350341.79	1193621.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	350342.91	1193619.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	350344.57	1193618.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	350365.97	1193612.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	350366.69	1193503.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	350367.92	1193465.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	350369.11	1193400.49	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
493	350370.80	1193364.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	350329.25	1193348.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	350291.25	1193334.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	350261.47	1193325.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	350250.06	1193322.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	350212.11	1193320.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	350158.24	1193319.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	350156.39	1193318.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	350063.63	1193259.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	349999.92	1193220.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	349994.60	1193217.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	349993.32	1193216.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	349992.76	1193214.38	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
506	349992.60	1193212.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	349993.18	1193210.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	349994.67	1193208.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	350044.92	1193148.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	350052.37	1193138.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	350060.44	1193126.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	350071.61	1193105.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	350068.45	1193078.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	350068.62	1193023.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	350069.78	1192983.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	350071.02	1192967.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	350073.41	1192880.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	350073.86	1192879.44	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
519	350087.01	1192851.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	350091.38	1192716.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	350089.96	1192609.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	350085.08	1192498.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	350072.34	1192473.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	350072.12	1192472.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	350070.43	1192334.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	350069.02	1192241.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	349961.66	1192222.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	349960.00	1192220.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	349958.88	1192219.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	349941.88	1192165.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	349934.52	1191956.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
532	349943.60	1191797.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	349945.55	1191780.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	349946.50	1191779.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	349948.05	1191778.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	349949.96	1191777.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	349951.92	1191777.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	349953.64	1191778.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	349954.84	1191780.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	349955.33	1191782.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	349954.08	1191793.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	349955.71	1191794.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	349956.91	1191796.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	349957.40	1191797.98	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
545	349957.10	1191799.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	349956.07	1191801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	349954.46	1191802.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	349953.25	1191803.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	349944.51	1191957.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	349951.80	1192163.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	349967.35	1192213.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	350075.79	1192232.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	350077.45	1192233.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	350078.57	1192235.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	350078.97	1192236.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	350080.43	1192334.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	350082.10	1192470.97	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
558	350094.81	1192495.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	350095.03	1192496.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	350099.96	1192609.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	350101.37	1192717.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	350096.88	1192853.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	350096.43	1192854.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	350083.29	1192882.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	350080.98	1192968.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	350079.74	1192984.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	350078.61	1193023.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	350078.45	1193078.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	350081.76	1193106.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	350081.27	1193108.25	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
571	350068.82	1193131.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	350060.27	1193144.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	350052.47	1193154.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	350004.82	1193211.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	350069.26	1193251.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	350160.59	1193309.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	350212.81	1193310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	350251.99	1193312.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	350264.70	1193315.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	350294.84	1193325.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	350333.16	1193339.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	350378.46	1193357.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	350379.95	1193358.54	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
584	350380.81	1193360.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	350380.95	1193361.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	350379.10	1193401.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	350377.91	1193466.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	350376.68	1193504.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	350376.57	1193520.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	350413.09	1193520.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	350412.99	1193513.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	350415.03	1193513.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	350414.97	1193500.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	350413.00	1193500.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	350413.03	1193487.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	350413.80	1193485.99	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
597	350415.22	1193484.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	350417.07	1193483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	350444.32	1193482.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	350444.16	1193419.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	350444.84	1193418.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	350445.60	1193417.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	350444.07	1193415.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	350430.91	1193409.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	350429.58	1193408.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	350428.57	1193406.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	350428.08	1193405.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	350426.26	1193389.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	350427.50	1193389.46	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
610	350427.54	1193388.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	350429.89	1193388.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	350429.89	1193389.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	350434.27	1193389.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	350434.27	1193388.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	350436.02	1193388.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	350437.78	1193402.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	350449.82	1193406.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	350451.06	1193408.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	350457.44	1193415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	350483.29	1193415.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	350483.04	1193374.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	350431.13	1193374.83	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
623	350429.28	1193374.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	350427.86	1193372.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	350427.09	1193370.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	350427.09	1193345.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	350425.55	1193344.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	350424.52	1193342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	350424.28	1193340.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	350430.27	1193340.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	350430.33	1193335.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	350432.46	1193336.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	350435.92	1193338.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	350437.09	1193341.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	350437.02	1193364.88	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
636	350488.88	1193364.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	350490.73	1193365.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	350492.15	1193366.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	350492.92	1193368.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	350493.29	1193415.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	350544.05	1193414.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	350544.82	1193385.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	350545.59	1193383.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	350547.01	1193382.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	350548.86	1193381.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	350550.84	1193381.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	350552.65	1193382.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	350554.00	1193384.03	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
649	350554.68	1193385.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	350553.90	1193417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	350553.52	1193419.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	350553.63	1193470.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	350552.68	1193500.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	350563.12	1193500.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	350563.06	1193508.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	350567.22	1193508.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	350565.80	1193510.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	350563.95	1193510.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	350552.42	1193510.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	350552.32	1193520.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	350553.52	1193521.65	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
662	350554.37	1193524.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	350554.17	1193526.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	350553.98	1193527.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	350553.65	1193553.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	350557.96	1193553.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	350582.86	1193554.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	350680.67	1193550.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	350687.98	1193550.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	350688.12	1193500.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	350689.22	1193498.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	350690.75	1193496.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	350692.47	1193495.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	350694.23	1193495.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
675	350702.35	1193495.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	350702.11	1193502.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	350703.35	1193502.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	350703.27	1193505.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	350698.03	1193505.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	350697.98	1193550.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	350708.53	1193551.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	350707.97	1193544.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	350706.94	1193542.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	350706.64	1193540.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	350706.90	1193539.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	350708.26	1193539.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	350708.27	1193540.70	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
688	350713.99	1193540.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	350713.98	1193539.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	350717.31	1193539.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	350717.31	1193540.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	350717.93	1193540.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	350718.58	1193551.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	350738.81	1193551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	350748.29	1193552.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	350748.33	1193524.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	350750.13	1193495.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	350742.82	1193494.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	350740.37	1193492.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	350744.08	1193493.07	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
701	350744.29	1193486.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	350742.84	1193486.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	350742.92	1193484.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	350750.65	1193485.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	350751.39	1193469.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	350752.70	1193458.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	350752.72	1193439.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	350715.01	1193441.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	350715.10	1193444.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	350705.08	1193443.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	350705.11	1193435.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	350705.88	1193433.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	350707.30	1193432.25	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
714	350709.15	1193431.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	350752.50	1193429.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	350752.10	1193420.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	350752.15	1193385.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	350747.96	1193385.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	350748.08	1193379.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	350746.13	1193379.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	350746.13	1193376.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	350747.18	1193376.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	350752.31	1193375.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	350753.03	1193356.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	350753.80	1193354.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	350755.22	1193352.79	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
727	350757.07	1193352.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	350759.05	1193352.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	350760.86	1193352.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	350762.21	1193354.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	350762.89	1193356.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	350762.16	1193380.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	350762.11	1193413.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	350765.78	1193411.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	350823.18	1193412.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	350878.88	1193416.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	350932.10	1193417.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	350956.72	1193417.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	350958.60	1193417.64	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
740	350960.09	1193418.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	350960.95	1193420.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	350961.10	1193422.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	350961.07	1193429.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	350960.30	1193431.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	350959.46	1193432.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	350959.23	1193436.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	350955.46	1193436.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	350955.36	1193446.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	350952.59	1193446.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	350950.83	1193445.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	350949.55	1193443.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	350948.97	1193441.90	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
753	350949.86	1193427.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	350931.72	1193427.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	350889.16	1193426.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	350890.33	1193428.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	350890.82	1193430.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	350890.31	1193439.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	350889.45	1193441.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	350888.10	1193442.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	350886.28	1193443.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	350884.50	1193443.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	350883.42	1193443.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	350883.58	1193430.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	350880.18	1193430.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
766	350880.18	1193429.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	350872.87	1193429.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	350872.87	1193429.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	350869.49	1193429.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	350869.32	1193442.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	350867.31	1193442.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	350865.00	1193441.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	350863.51	1193440.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	350862.29	1193438.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	350862.09	1193436.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	350862.67	1193425.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	350822.41	1193422.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	350767.54	1193421.71	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
779	350762.26	1193423.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	350762.72	1193434.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	350762.64	1193459.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	350761.32	1193470.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	350760.40	1193491.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	350758.31	1193525.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	350758.29	1193552.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	350801.20	1193552.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	350801.47	1193548.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	350805.56	1193548.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	350805.61	1193545.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	350808.86	1193546.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	350808.93	1193541.56	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
792	350810.99	1193543.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	350811.57	1193545.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	350811.26	1193551.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	350818.54	1193550.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	350822.61	1193548.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	350825.69	1193504.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	350826.65	1193505.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	350829.03	1193505.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	350830.08	1193504.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	350835.76	1193504.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	350832.88	1193544.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	350864.45	1193537.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	350865.31	1193520.46	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
805	350864.87	1193518.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	350865.29	1193512.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	350865.94	1193512.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	350865.62	1193503.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	350865.91	1193499.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	350873.65	1193502.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	350875.00	1193503.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	350875.68	1193505.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	350875.70	1193506.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	350874.92	1193517.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	350875.35	1193519.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	350874.56	1193535.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	350914.27	1193527.64	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
818	350916.78	1193527.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	350916.77	1193516.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	350919.93	1193516.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	350919.72	1193504.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	350922.64	1193504.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	350924.49	1193505.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	350925.91	1193507.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	350926.68	1193508.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	350926.78	1193526.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	350944.61	1193524.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	350945.08	1193515.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	350947.49	1193515.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	350948.61	1193514.24	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
831	350948.67	1193512.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	350954.72	1193512.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	350954.63	1193523.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	350992.68	1193520.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	351006.02	1193518.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	351005.41	1193511.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	351015.33	1193510.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	351015.96	1193517.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	351043.25	1193514.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	351042.58	1193508.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	351043.25	1193507.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	351046.47	1193507.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	351046.03	1193503.00	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
844	351046.76	1193502.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	351046.57	1193500.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	351045.63	1193499.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	351045.28	1193496.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	351045.23	1193495.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	351047.65	1193495.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	351049.50	1193495.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	351050.92	1193497.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	351051.69	1193499.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	351053.19	1193513.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	351121.27	1193506.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	351141.18	1193204.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	351136.60	1193204.03	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
857	351134.79	1193203.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	351133.44	1193201.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	351132.76	1193199.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	351132.86	1193197.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	351134.01	1193195.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	351126.56	1193182.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	351126.26	1193180.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	351127.07	1193179.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	351129.67	1193179.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	351130.08	1193180.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	351133.13	1193180.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	351133.90	1193179.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	351136.15	1193179.60	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
870	351142.19	1193189.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	351144.49	1193155.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	351148.09	1193114.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	351136.79	1193113.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	351136.84	1193106.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	351132.57	1193106.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	351134.23	1193104.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	351136.11	1193104.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	351148.73	1193104.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	351149.64	1193089.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	351146.07	1193090.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	351123.36	1193089.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	351104.68	1193089.17	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
883	351106.84	1193115.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	351106.26	1193117.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	351104.98	1193118.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	351103.22	1193119.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	351101.59	1193119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	351096.46	1193119.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	351096.65	1193115.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	351098.09	1193115.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	351098.12	1193113.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	351099.47	1193113.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	351099.38	1193109.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	351095.68	1193109.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	351093.21	1193088.86	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
896	351074.52	1193088.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	351073.66	1193109.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	351072.89	1193110.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	351070.98	1193112.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	351069.17	1193113.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	351063.42	1193114.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	351061.15	1193114.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	351059.34	1193113.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	351058.46	1193112.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	351062.18	1193112.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	351062.36	1193104.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	351063.89	1193104.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	351064.52	1193088.28	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
909	350999.46	1193086.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	350997.25	1193123.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	350996.66	1193125.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	350994.10	1193136.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	350993.10	1193137.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	350993.16	1193134.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	350988.96	1193134.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	350988.89	1193131.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	350987.88	1193130.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	350986.58	1193129.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	350985.48	1193130.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	350985.79	1193128.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	350963.97	1193127.75	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
922	350962.12	1193127.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	350949.44	1193115.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	350948.51	1193112.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	350956.02	1193112.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	350956.09	1193108.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	350966.82	1193117.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	350987.65	1193118.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	350989.45	1193086.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	350987.96	1193086.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	350987.20	1193102.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	350986.34	1193103.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	350984.85	1193105.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	350982.49	1193105.70	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
935	350982.54	1193100.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	350978.28	1193100.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	350978.30	1193099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	350977.45	1193099.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	350978.26	1193080.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	350979.03	1193078.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	350980.45	1193077.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	350982.30	1193076.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	350995.18	1193076.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	351080.18	1193078.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	351080.80	1193075.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	351081.16	1193074.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	351080.64	1193072.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
948	351081.23	1193063.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	351082.09	1193061.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	351083.58	1193060.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	351085.46	1193059.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	351091.40	1193059.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	351093.28	1193059.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	351094.77	1193061.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	351095.09	1193062.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	351090.74	1193062.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	351090.32	1193078.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	351104.76	1193079.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	351104.65	1193074.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	351102.26	1193074.27	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
961	351102.40	1193068.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	351099.22	1193068.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	351099.30	1193065.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	351100.45	1193064.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	351101.71	1193064.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	351110.41	1193064.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	351112.26	1193065.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	351113.68	1193066.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	351114.45	1193068.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	351114.78	1193079.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	351119.50	1193079.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	351120.02	1193063.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	351120.79	1193062.07	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
974	351122.62	1193060.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	351124.07	1193059.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	351126.15	1193058.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	351129.49	1193058.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	351131.30	1193059.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	351132.65	1193060.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	351133.07	1193062.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	351131.33	1193063.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	351128.40	1193063.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	351128.20	1193076.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	351129.59	1193076.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	351129.49	1193079.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	351144.25	1193079.93	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
987	351146.19	1193079.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	351148.14	1193079.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	351150.31	1193079.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	351157.83	1192976.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	351150.88	1192973.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	351150.02	1192972.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	350948.55	1192970.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	350948.24	1192982.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	350938.36	1192982.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	350938.55	1192970.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	350887.49	1192968.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	350887.34	1192979.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	350886.57	1192981.16	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
1000	350885.15	1192982.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	350883.40	1192983.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	350883.44	1192982.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	350883.01	1192981.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	350883.18	1192978.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	350878.69	1192978.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	350877.48	1192978.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	350877.49	1192968.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	350863.86	1192968.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	350863.64	1192978.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	350853.77	1192978.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	350853.86	1192968.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	350837.37	1192967.82	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
1013	350836.91	1192990.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	350832.20	1192990.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	350832.07	1192998.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	350835.08	1192999.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	350834.99	1193001.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	350834.95	1193002.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	350833.67	1193003.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	350831.71	1193003.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	350829.80	1193003.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	350828.20	1193002.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	350827.08	1193000.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	350826.69	1192998.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	350827.37	1192967.67	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
1026	350795.23	1192967.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	350776.43	1192966.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	350776.24	1192973.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	350774.54	1193001.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	350774.00	1193004.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	350774.00	1193058.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	350782.13	1193059.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	350783.89	1193060.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	350785.17	1193061.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	350785.70	1193063.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	350780.78	1193063.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	350780.77	1193064.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	350778.92	1193064.55	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
1039	350778.83	1193068.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	350774.02	1193068.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	350774.02	1193128.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	350773.25	1193129.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	350771.83	1193131.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	350769.98	1193131.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	350768.00	1193131.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	350766.19	1193131.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	350764.84	1193129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	350764.16	1193127.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	350764.02	1193068.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	350747.96	1193068.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	350748.05	1193063.25	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
1052	350750.13	1193063.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	350750.24	1193058.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	350764.00	1193058.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	350764.09	1193003.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	350764.69	1193000.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	350766.27	1192972.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	350766.49	1192963.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	350766.10	1192961.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	350766.49	1192959.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	350767.37	1192958.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	350767.60	1192919.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	350768.37	1192917.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	350769.79	1192915.88	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
1065	350771.10	1192915.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	350771.50	1192878.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	350771.32	1192852.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	350772.00	1192850.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	350773.15	1192849.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	350778.42	1192845.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	350780.65	1192844.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	350780.70	1192849.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	350785.67	1192849.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	350785.40	1192851.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	350784.37	1192852.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	350781.29	1192855.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	350781.46	1192873.46	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
1078	350788.32	1192873.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	350790.17	1192874.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	350791.59	1192875.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	350792.35	1192877.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	350787.55	1192877.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	350787.40	1192883.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	350781.45	1192883.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	350781.11	1192914.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	350783.71	1192914.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	350784.61	1192913.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	350784.61	1192917.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	350792.80	1192917.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	350792.84	1192920.36	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
1091	350792.16	1192922.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	350790.81	1192923.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	350789.00	1192924.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	350777.49	1192924.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	350777.38	1192956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	350795.79	1192957.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	350829.50	1192957.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	350829.51	1192954.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	350839.38	1192954.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	350839.51	1192957.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	350872.43	1192958.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	350872.53	1192951.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	350882.41	1192951.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1104	350882.43	1192958.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	350943.89	1192960.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	351040.64	1192961.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	351040.76	1192959.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	351050.65	1192959.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	351050.64	1192961.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	351071.08	1192961.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	351071.14	1192959.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	351077.33	1192959.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	351077.22	1192954.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	351078.99	1192955.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	351080.34	1192956.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	351081.02	1192958.84	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
1117	351081.08	1192961.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	351158.85	1192962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	351164.01	1192889.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	351167.47	1192854.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	351167.84	1192838.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	351171.43	1192783.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	351165.06	1192783.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	351164.68	1192794.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	351155.28	1192794.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	351155.05	1192783.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	351133.03	1192783.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	351132.93	1192795.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	351132.16	1192796.94	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
1130	351130.19	1192798.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	351130.24	1192794.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	351123.07	1192793.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	351123.03	1192784.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	351096.95	1192784.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	351096.90	1192793.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	351087.48	1192793.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	351086.96	1192784.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	351063.46	1192784.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	351063.59	1192792.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	351053.91	1192792.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	351053.47	1192785.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	351029.40	1192786.03	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
1143	351029.30	1192792.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	351023.66	1192792.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	351023.60	1192789.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	351021.92	1192789.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	351021.94	1192787.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	351021.38	1192787.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	351019.40	1192787.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	351019.40	1192786.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	351007.33	1192786.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	351005.52	1192787.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	351003.54	1192787.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	351001.94	1192786.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	350988.56	1192786.19	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
1156	350988.10	1192791.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	350978.21	1192791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	350978.53	1192786.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	350948.06	1192786.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	350947.81	1192790.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	350946.92	1192790.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	350947.05	1192786.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	350942.03	1192786.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	350941.91	1192788.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	350938.01	1192788.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	350938.04	1192787.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	350932.96	1192787.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	350931.01	1192787.47	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
1169	350929.07	1192787.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	350911.12	1192786.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	350909.31	1192785.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	350907.96	1192784.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	350907.28	1192782.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	350907.38	1192780.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	350907.75	1192779.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	350907.61	1192777.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	350908.68	1192729.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	350901.24	1192729.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	350901.63	1192719.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	350908.97	1192719.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	350909.72	1192698.79	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
1182	350902.50	1192698.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	350902.88	1192688.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	350911.10	1192688.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	350912.37	1192684.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	350912.04	1192680.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	350903.25	1192679.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	350903.76	1192670.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	350911.64	1192670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	350911.64	1192665.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	350900.81	1192664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	350900.82	1192663.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	350901.12	1192654.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	350911.79	1192655.02	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
1195	350912.48	1192630.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	350901.62	1192630.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	350901.91	1192620.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	350912.76	1192620.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	350913.13	1192607.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	350912.89	1192602.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	350911.96	1192601.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	350911.76	1192599.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	350912.34	1192597.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	350912.67	1192596.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	350912.61	1192590.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	350913.29	1192588.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	350914.64	1192586.73	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
1208	350915.86	1192586.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	350914.82	1192584.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	350903.10	1192584.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	350903.43	1192574.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	350910.08	1192574.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	350911.36	1192549.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	350907.15	1192549.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	350907.49	1192539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	350911.70	1192539.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	350911.87	1192528.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	350907.80	1192528.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	350908.02	1192521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	350909.99	1192521.38	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
1221	350910.19	1192518.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	350912.03	1192518.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	350912.55	1192490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	350913.32	1192488.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	350914.74	1192487.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	350917.83	1192486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	350934.25	1192483.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	350989.06	1192475.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	350990.00	1192460.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	350993.01	1192460.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	350993.09	1192460.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	350999.82	1192461.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	350999.16	1192474.34	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
1234	351008.25	1192472.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	351008.87	1192463.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	351009.73	1192461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	351010.89	1192460.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	351010.72	1192464.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	351018.66	1192464.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	351018.35	1192471.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	351035.69	1192468.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	351036.07	1192461.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	351046.13	1192462.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	351045.76	1192467.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	351069.59	1192463.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	351103.32	1192459.88	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
1247	351102.00	1192457.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	351104.76	1192456.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	351104.44	1192454.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	351107.15	1192454.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	351106.69	1192451.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	351106.20	1192449.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	351108.90	1192450.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	351110.32	1192451.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	351113.98	1192458.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	351138.16	1192457.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	351146.51	1192457.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	351148.25	1192395.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	351139.11	1192395.31	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
1260	351139.10	1192389.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	351134.19	1192389.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	351134.96	1192387.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	351136.38	1192386.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	351138.23	1192385.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	351148.41	1192385.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	351149.82	1192293.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	351110.68	1192290.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	350979.21	1192287.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	350977.36	1192286.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	350975.94	1192285.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	350972.62	1192280.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	350972.23	1192278.51	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
1273	350972.62	1192276.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	351070.49	1192123.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	351159.60	1191967.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	351237.77	1191767.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	351274.00	1191646.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	351251.00	1191644.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	351219.64	1191643.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	351215.53	1191664.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	351216.47	1191664.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	351213.32	1191678.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	351217.74	1191679.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	351217.14	1191682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	351222.67	1191684.03	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
1286	351223.15	1191685.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	351222.20	1191686.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	351220.79	1191688.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	351219.11	1191689.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	351217.14	1191689.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	351210.72	1191688.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	351206.05	1191708.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	351216.19	1191711.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	351217.74	1191712.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	351218.71	1191714.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	351219.01	1191716.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	351218.68	1191718.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	351210.08	1191715.49	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
1299	351209.42	1191717.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	351207.50	1191716.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	351206.97	1191718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	351203.90	1191717.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	351200.90	1191726.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	351198.66	1191726.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	351197.86	1191728.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	351200.08	1191729.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	351196.33	1191740.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	351199.62	1191741.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	351198.95	1191743.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	351202.75	1191744.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	351202.40	1191745.96	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
1312	351205.95	1191747.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	351208.72	1191738.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	351210.73	1191739.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	351212.33	1191741.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	351213.19	1191742.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	351213.44	1191744.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	351213.12	1191746.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	351211.40	1191751.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	351210.13	1191752.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	351208.47	1191753.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	351206.76	1191754.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	351204.72	1191754.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	351191.25	1191748.88	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
1325	351189.76	1191747.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	351186.92	1191743.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	351186.43	1191741.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	351186.51	1191738.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	351186.72	1191736.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	351188.66	1191729.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	351194.37	1191714.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	351202.15	1191681.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	351209.50	1191643.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	351095.10	1191642.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	351093.25	1191641.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	351091.54	1191639.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	351089.60	1191639.19	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
1338	351087.99	1191638.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	351086.96	1191636.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	351081.38	1191621.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	351065.50	1191610.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	351062.78	1191609.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	351061.85	1191611.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	351060.50	1191613.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	351059.37	1191613.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	351059.54	1191609.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	351052.67	1191609.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	351052.67	1191608.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	351053.63	1191605.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	351049.91	1191603.98	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
1351	351044.11	1191602.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	351038.71	1191602.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	351036.76	1191602.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	351034.82	1191602.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	351034.34	1191602.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	351018.03	1191601.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	350940.50	1191599.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	350940.02	1191603.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	350937.85	1191610.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	350936.65	1191612.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	350934.93	1191613.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	350933.22	1191613.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	350931.19	1191613.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1364	350929.47	1191612.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	350928.14	1191610.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	350932.64	1191610.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	350933.09	1191602.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	350929.89	1191602.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	350930.30	1191601.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	350930.48	1191598.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	350904.94	1191598.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	350904.65	1191603.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	350903.79	1191605.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	350902.30	1191606.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	350900.90	1191606.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	350901.00	1191602.18	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
1377	350894.84	1191601.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	350894.94	1191598.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	350888.41	1191597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	350886.86	1191598.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	350884.92	1191599.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	350882.97	1191599.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	350881.31	1191597.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	350881.05	1191597.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	350841.10	1191597.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	350841.02	1191602.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	350840.25	1191604.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	350838.83	1191605.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	350837.11	1191606.56	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
1390	350837.21	1191601.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	350831.15	1191601.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	350831.10	1191597.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	350799.50	1191596.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	350798.21	1191602.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	350798.21	1191604.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	350797.44	1191605.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	350796.65	1191606.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	350794.09	1191613.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	350776.32	1191654.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	350787.26	1191659.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	350791.73	1191649.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	350800.69	1191653.39	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
1403	350793.22	1191670.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	350774.33	1191661.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	350773.41	1191663.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	350772.31	1191663.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	350751.09	1191710.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	350757.39	1191713.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	350762.34	1191702.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	350771.35	1191706.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	350763.91	1191723.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	350750.02	1191717.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	350748.49	1191720.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	350747.00	1191720.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	350743.36	1191728.21	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
1416	350739.22	1191738.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	350740.01	1191740.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	350740.11	1191742.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	350739.43	1191743.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	350738.33	1191745.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	350737.67	1191744.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	350732.88	1191755.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	350732.47	1191755.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	350726.98	1191768.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	350723.06	1191776.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	350723.46	1191776.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	350719.43	1191786.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	350718.75	1191785.74	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
1429	350700.22	1191824.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	350716.93	1191834.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	350718.21	1191835.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	350718.79	1191837.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	350718.59	1191839.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	350717.01	1191843.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	350715.52	1191844.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	350714.47	1191844.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	350715.98	1191841.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	350698.09	1191833.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	350697.44	1191834.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	350695.97	1191833.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	350683.47	1191860.68	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
1442	350689.25	1191863.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	350704.85	1191871.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	350714.23	1191875.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	350718.49	1191866.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	350725.25	1191869.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	350727.03	1191865.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	350727.93	1191867.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	350727.83	1191869.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	350723.39	1191879.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	350730.09	1191882.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	350734.53	1191873.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	350741.92	1191877.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	350742.78	1191875.60	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
1455	350743.91	1191876.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	350743.78	1191877.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	350739.22	1191886.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	350772.23	1191901.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	350776.05	1191892.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	350779.26	1191894.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	350783.05	1191886.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	350783.68	1191885.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	350785.89	1191886.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	350787.17	1191888.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	350787.75	1191889.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	350787.55	1191891.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	350781.23	1191905.91	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
1468	350792.67	1191911.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	350811.50	1191918.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	350813.78	1191913.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	350822.57	1191918.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	350818.26	1191927.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	350814.89	1191925.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	350814.20	1191927.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	350813.48	1191927.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	350812.46	1191929.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	350799.72	1191924.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	350791.85	1191942.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	350804.66	1191948.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	350806.01	1191949.81	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
1481	350806.69	1191951.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	350806.65	1191952.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	350802.68	1191950.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	350799.77	1191956.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	350787.69	1191951.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	350782.50	1191962.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	350795.25	1191969.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	350796.60	1191970.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	350797.28	1191972.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	350797.18	1191974.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	350796.32	1191976.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	350794.83	1191977.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	350792.95	1191978.08	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
1494	350790.97	1191977.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	350778.32	1191971.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	350767.68	1191994.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	350780.60	1192000.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	350783.63	1191996.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	350788.56	1191998.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	350790.65	1191993.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	350791.61	1191994.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	350792.73	1191996.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	350793.13	1191998.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	350792.73	1192000.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	350789.79	1192004.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	350792.31	1192006.23	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
1507	350793.59	1192007.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	350797.61	1192015.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	350797.74	1192016.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	350795.87	1192015.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	350792.76	1192014.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	350789.79	1192020.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	350788.84	1192019.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	350785.61	1192014.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	350763.52	1192004.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	350754.15	1192024.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	350769.77	1192031.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	350768.35	1192034.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	350776.19	1192038.02	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
1520	350770.15	1192051.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	350761.06	1192047.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	350764.39	1192040.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	350749.96	1192033.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	350734.41	1192067.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	350722.52	1192093.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	350738.94	1192100.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	350740.29	1192101.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	350740.94	1192104.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	350736.95	1192102.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	350733.94	1192109.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	350718.26	1192102.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	350713.27	1192112.68	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
1533	350725.90	1192118.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	350727.25	1192120.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	350727.93	1192122.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	350727.78	1192123.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	350723.70	1192121.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	350721.05	1192127.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	350709.07	1192121.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	350706.42	1192127.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	350720.55	1192134.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	350721.90	1192135.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	350722.58	1192137.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	350722.48	1192139.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	350721.18	1192142.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1546	350715.07	1192139.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	350713.16	1192143.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	350712.38	1192143.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	350711.68	1192141.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	350702.24	1192136.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	350696.46	1192149.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	350714.69	1192157.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	350716.11	1192158.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	350716.88	1192160.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	350716.88	1192162.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	350716.18	1192164.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	350710.31	1192161.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	350708.63	1192164.99	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
1559	350707.51	1192164.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	350692.07	1192158.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	350682.36	1192177.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	350681.01	1192179.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	350679.20	1192179.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	350677.22	1192179.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	350675.37	1192179.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	350673.95	1192177.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	350673.18	1192176.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	350673.18	1192174.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	350673.72	1192172.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	350676.04	1192167.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	350658.61	1192159.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1572	350589.27	1192127.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	350588.45	1192127.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	350565.99	1192118.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	350547.63	1192157.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	350546.21	1192159.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	350544.36	1192160.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	350542.55	1192160.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	350536.49	1192176.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	350535.14	1192178.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	350533.33	1192178.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	350531.72	1192179.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	350529.04	1192178.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	350530.69	1192173.24	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
1585	350530.01	1192173.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	350530.57	1192171.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	350527.43	1192170.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	350528.62	1192169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	350531.96	1192160.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	350516.55	1192159.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	350514.10	1192159.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	350512.97	1192166.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	350503.18	1192165.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	350504.20	1192158.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	350477.25	1192154.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	350476.22	1192159.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	350475.13	1192160.87	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
1598	350464.46	1192159.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	350463.86	1192163.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	350462.35	1192161.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	350462.15	1192159.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	350462.73	1192157.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	350464.01	1192155.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	350467.12	1192153.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	350467.34	1192152.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	350387.18	1192140.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	350350.86	1192136.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	350329.96	1192138.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	350297.26	1192139.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	350290.75	1192138.84	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
1611	350285.50	1192138.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	350170.76	1192121.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	350169.35	1192131.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	350168.40	1192132.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	350166.85	1192134.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	350165.92	1192134.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	350166.56	1192130.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	350159.69	1192129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	350160.87	1192119.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	350146.63	1192117.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	350082.76	1192109.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	350066.73	1192107.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	350064.97	1192106.75	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
1624	350063.69	1192105.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	350063.11	1192103.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	350063.97	1192063.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	350023.65	1192063.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	350023.49	1192066.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	350022.42	1192066.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	350022.38	1192073.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	350013.27	1192073.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	350013.96	1192057.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	350014.73	1192056.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	350016.15	1192054.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	350018.00	1192053.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	350058.83	1192053.89	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
1637	350066.65	1191981.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	350071.80	1191954.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	350077.84	1191901.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	350046.39	1191869.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	350038.40	1191870.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	350036.46	1191870.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	350034.85	1191869.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	350033.82	1191867.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	350033.54	1191865.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	350037.98	1191867.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	350039.83	1191862.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	350036.77	1191861.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	350048.24	1191858.95	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
1650	350050.18	1191859.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	350051.79	1191860.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	350079.40	1191888.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	350081.66	1191870.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	350086.24	1191814.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	350086.81	1191781.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	350084.61	1191765.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	350085.10	1191763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	350086.30	1191761.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	350088.02	1191760.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	350089.98	1191760.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	350091.89	1191760.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	350093.44	1191762.05	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
1663	350094.39	1191763.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	350096.82	1191781.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	350096.31	1191811.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	350097.49	1191812.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	350097.98	1191814.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	350097.68	1191816.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	350096.65	1191818.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	350095.94	1191818.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	350091.57	1191871.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	350088.02	1191900.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	350081.62	1191956.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	350076.48	1191983.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	350068.97	1192053.85	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
1676	350070.92	1192054.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	350072.58	1192055.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	350073.70	1192056.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	350074.10	1192058.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	350073.20	1192098.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	350084.28	1192099.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	350148.44	1192107.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	350244.78	1192122.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	350245.79	1192122.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	350245.36	1192125.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	350248.97	1192126.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	350249.36	1192123.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	350250.85	1192123.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1689	350251.08	1192122.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	350252.31	1192123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	350287.09	1192128.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	350291.68	1192128.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	350296.72	1192129.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	350333.10	1192114.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	350334.68	1192114.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	350333.25	1192124.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	350334.59	1192124.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	350330.28	1192126.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	350332.19	1192127.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	350333.42	1192127.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	350346.35	1192127.18	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
1702	350348.09	1192106.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	350341.38	1192104.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	350339.72	1192103.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	350338.60	1192102.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	350338.21	1192100.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	350338.79	1192096.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	350347.79	1192098.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	350348.12	1192096.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	350349.34	1192096.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	350352.19	1192079.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	350346.11	1192078.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	350344.39	1192077.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	350343.19	1192075.53	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
1715	350342.70	1192073.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	350342.88	1192072.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	350347.43	1192072.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	350347.33	1192073.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	350348.91	1192073.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	350349.03	1192073.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	350350.84	1192073.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	350351.48	1192068.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	350353.83	1192069.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	350357.32	1192048.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	350362.45	1192006.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	350351.43	1192005.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	350319.39	1192006.28	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
1728	350304.26	1192008.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	350305.15	1192017.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	350304.99	1192018.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	350304.77	1192016.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	350295.25	1192018.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	350294.37	1192009.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	350270.51	1192014.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	350245.87	1192021.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	350213.46	1192028.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	350211.51	1192028.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	350209.85	1192027.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	350208.73	1192025.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	350208.34	1192023.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1741	350208.73	1192021.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	350209.85	1192020.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	350211.51	1192019.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	350243.86	1192011.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	350268.44	1192005.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	350298.42	1191998.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	350319.05	1191996.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	350352.30	1191995.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	350359.14	1191996.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	350359.39	1191993.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	350361.00	1191993.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	350361.22	1191989.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	350361.68	1191989.97	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
1754	350361.71	1191989.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	350361.25	1191989.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	350361.27	1191988.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	350358.19	1191988.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	350352.11	1191988.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	350352.14	1191987.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	350352.72	1191985.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	350354.00	1191984.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	350355.76	1191983.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	350357.68	1191983.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	350366.25	1191984.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	350368.01	1191985.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	350369.29	1191986.54	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
1767	350369.87	1191988.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	350369.10	1191996.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	350404.19	1191999.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	350404.51	1191996.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	350410.29	1191996.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	350410.66	1191992.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	350412.72	1191993.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	350413.92	1191994.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	350414.41	1191996.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	350414.17	1192000.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	350429.40	1192001.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	350432.12	1192002.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	350433.52	1192003.33	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
1780	350435.02	1192004.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	350484.12	1192010.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	350485.65	1192002.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	350495.47	1192004.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	350493.62	1192014.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	350493.92	1192016.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	350493.43	1192018.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	350492.23	1192019.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	350490.51	1192020.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	350488.55	1192021.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	350431.36	1192014.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	350429.60	1192013.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	350427.22	1192011.20	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
1793	350372.44	1192007.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	350367.16	1192049.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	350358.43	1192102.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	350356.37	1192127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	350388.83	1192130.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	350439.25	1192138.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	350441.05	1192137.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	350443.03	1192137.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	350445.05	1192138.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	350452.41	1192139.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	350452.55	1192138.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	350455.09	1192138.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	350455.08	1192140.81	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
1806	350468.65	1192142.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	350468.18	1192145.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	350472.58	1192146.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	350473.16	1192142.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	350474.13	1192136.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	350477.51	1192136.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	350479.17	1192138.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	350480.29	1192139.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	350480.69	1192141.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	350480.26	1192144.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	350485.75	1192145.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	350486.59	1192144.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	350491.01	1192145.39	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
1819	350490.49	1192148.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	350498.95	1192150.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	350499.41	1192147.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	350517.84	1192149.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	350540.31	1192150.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	350558.93	1192109.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	350579.76	1192062.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	350590.69	1192038.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	350585.31	1192035.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	350587.98	1192029.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	350583.73	1192027.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	350584.82	1192026.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	350586.70	1192026.14	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
1832	350588.68	1192026.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	350594.78	1192028.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	350596.84	1192024.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	350590.70	1192021.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	350590.19	1192019.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	350592.04	1192020.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	350595.81	1192012.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	350601.03	1192015.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	350617.15	1191978.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	350616.66	1191976.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	350616.96	1191974.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	350617.99	1191972.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	350619.60	1191971.83	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
1845	350620.52	1191971.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	350631.88	1191947.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	350630.59	1191946.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	350633.79	1191939.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	350629.88	1191937.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	350631.39	1191937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	350633.37	1191937.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	350635.25	1191937.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	350636.25	1191938.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	350665.10	1191876.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	350664.16	1191874.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	350662.64	1191873.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	350661.44	1191872.22	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
1858	350661.09	1191870.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	350664.84	1191872.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	350667.99	1191865.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	350669.79	1191866.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	350670.55	1191864.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	350670.06	1191862.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	350670.36	1191860.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	350683.19	1191834.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	350680.87	1191833.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	350675.20	1191846.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	350673.78	1191847.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	350671.93	1191848.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	350669.95	1191848.32	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
1871	350668.68	1191847.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	350665.62	1191846.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	350668.33	1191840.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	350664.08	1191838.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	350665.37	1191837.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	350667.28	1191836.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	350668.50	1191836.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	350671.33	1191830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	350672.59	1191830.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	350677.20	1191820.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	350686.89	1191825.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	350698.85	1191800.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	350689.00	1191795.84	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
1884	350690.09	1191793.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	350672.89	1191785.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	350674.13	1191782.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	350675.55	1191781.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	350677.40	1191780.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	350679.38	1191780.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	350704.22	1191791.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	350709.04	1191780.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	350697.46	1191776.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	350701.48	1191767.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	350713.13	1191771.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	350724.37	1191746.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	350726.21	1191741.92	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
1897	350711.97	1191736.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	350709.71	1191741.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	350700.65	1191737.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	350704.82	1191727.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	350706.62	1191723.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	350718.16	1191728.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	350718.51	1191728.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	350730.04	1191732.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	350739.18	1191710.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	350744.74	1191698.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	350732.21	1191693.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	350730.83	1191696.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	350721.73	1191692.55	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
1910	350727.51	1191678.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	350737.76	1191683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	350741.65	1191674.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	350730.58	1191669.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	350730.59	1191669.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	350737.74	1191652.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	350746.80	1191656.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	350742.00	1191667.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	350748.91	1191671.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	350750.26	1191672.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	350750.94	1191674.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	350750.84	1191676.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	350745.80	1191688.22	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
1923	350748.84	1191689.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	350764.49	1191654.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	350787.48	1191600.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	350790.62	1191589.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	350794.69	1191568.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	350796.21	1191548.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	350785.99	1191548.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	350785.32	1191550.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	350783.97	1191552.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	350782.34	1191552.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	350782.39	1191548.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	350776.14	1191548.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	350776.15	1191536.73	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
1936	350782.51	1191536.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	350782.33	1191531.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	350783.98	1191532.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	350785.33	1191533.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	350786.01	1191535.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	350786.06	1191538.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	350796.53	1191538.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	350796.44	1191534.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	350794.31	1191511.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	350781.90	1191511.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	350782.03	1191505.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	350777.16	1191505.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	350778.03	1191503.52	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
1949	350779.52	1191502.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	350781.40	1191501.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	350793.07	1191501.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	350792.29	1191494.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	350786.83	1191473.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	350785.26	1191469.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	350747.48	1191410.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	350727.37	1191422.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	350649.60	1191462.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	350626.76	1191475.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	350627.28	1191477.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	350626.98	1191479.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	350625.76	1191481.95	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
1962	350624.21	1191483.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	350622.30	1191483.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	350620.34	1191483.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	350618.62	1191482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1966	350617.47	1191481.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	350518.71	1191535.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	350519.01	1191537.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	350518.52	1191539.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	350517.32	1191541.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	350515.83	1191541.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	350513.70	1191542.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	350511.72	1191542.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	350509.91	1191541.88	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
1975	350508.90	1191540.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	350456.03	1191570.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	350418.26	1191590.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	350423.66	1191600.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	350417.22	1191604.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	350416.16	1191603.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	350414.61	1191604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	350409.52	1191595.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	350400.10	1191600.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	350399.07	1191602.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	350397.46	1191603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	350395.52	1191603.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	350394.50	1191603.91	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
1988	350261.22	1191680.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	350163.30	1191736.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1990	350161.34	1191736.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	350159.43	1191735.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	350157.88	1191734.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	350156.93	1191732.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	350156.73	1191730.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	350157.31	1191728.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	350158.59	1191727.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	350256.62	1191671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	350409.22	1191583.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	350451.59	1191561.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	350618.31	1191469.11	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
2001	350645.17	1191453.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2002	350704.03	1191423.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	350695.64	1191420.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	350694.15	1191418.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	350693.29	1191417.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	350693.19	1191415.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	350693.87	1191413.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	350695.22	1191411.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	350697.03	1191410.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	350699.01	1191410.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	350716.09	1191416.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	350722.74	1191413.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	350746.84	1191398.71	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
2014	350781.16	1191379.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2015	350813.30	1191363.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	350814.81	1191363.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	350876.58	1191362.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	350969.86	1191364.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	350951.32	1191280.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	350951.62	1191278.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	350952.65	1191276.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	350954.26	1191275.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	350956.20	1191275.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	350958.15	1191275.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	350959.81	1191276.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	350960.93	1191278.44	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
2027	350980.12	1191364.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	351110.64	1191365.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	351117.28	1191362.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	351143.58	1191348.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2031	351143.93	1191347.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	351145.21	1191343.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	351174.82	1191239.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	351164.63	1191236.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	351163.08	1191235.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	351162.13	1191233.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	351161.93	1191231.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	351162.81	1191228.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	351164.01	1191226.76	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
2040	351165.73	1191225.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	351167.02	1191225.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	351165.76	1191230.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	351174.34	1191232.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	351175.27	1191229.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	351177.64	1191229.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	351180.41	1191220.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	351189.38	1191187.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	351197.06	1191156.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	351193.35	1191148.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	351193.25	1191146.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	351193.93	1191144.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	351195.28	1191143.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2053	351197.09	1191142.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	351199.07	1191142.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	351200.92	1191142.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	351202.34	1191144.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2057	351204.59	1191148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	351221.38	1191141.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	351271.57	1191113.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	351273.53	1191113.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	351275.44	1191113.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	351276.99	1191115.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	351277.94	1191116.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	351278.14	1191118.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	351277.56	1191120.71	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
2066	351276.28	1191122.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	351225.44	1191150.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	351215.35	1191155.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	351214.95	1191156.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2070	351213.83	1191158.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	351212.17	1191159.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	351210.22	1191160.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	351208.28	1191159.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	351207.01	1191158.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	351206.71	1191158.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	351200.18	1191185.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	351223.71	1191192.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	351224.05	1191193.45	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
2079	351222.19	1191194.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2080	351221.40	1191197.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	351222.43	1191198.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	351221.48	1191202.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2083	351220.81	1191202.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	351197.67	1191195.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	351191.33	1191218.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	351197.15	1191220.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	351199.68	1191211.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	351200.88	1191209.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	351202.60	1191208.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	351204.56	1191208.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	351209.49	1191209.93	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
2092	351207.67	1191216.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2093	351212.12	1191217.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	351211.45	1191218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	351209.73	1191219.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2096	351207.77	1191219.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	351207.66	1191219.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	351206.75	1191222.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	351208.27	1191223.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	351208.71	1191224.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	351205.84	1191223.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	351202.71	1191234.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	351203.58	1191234.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	351204.82	1191235.68	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
2105	351205.77	1191237.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2106	351205.97	1191239.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	351205.43	1191241.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	351204.31	1191243.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2109	351203.20	1191244.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	351203.71	1191242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	351202.09	1191241.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	351202.53	1191240.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	351199.64	1191239.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	351199.21	1191241.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	351195.03	1191239.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	351194.39	1191242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	351193.19	1191240.96	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
2118	351192.33	1191239.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2119	351192.23	1191237.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	351194.38	1191229.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	351188.59	1191228.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2122	351182.88	1191247.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	351200.71	1191252.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	351202.32	1191253.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	351203.35	1191255.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	351203.65	1191256.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	351202.95	1191259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	351194.38	1191257.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	351193.42	1191260.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	351180.11	1191257.24	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
2131	351156.20	1191341.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2132	351175.39	1191346.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	351177.00	1191347.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	351178.03	1191349.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	351178.21	1191351.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	351173.42	1191350.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	351172.19	1191355.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	351153.24	1191351.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	351152.42	1191353.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	351149.54	1191356.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	351126.39	1191369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	351137.95	1191389.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	351159.07	1191377.71	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
2144	351159.96	1191378.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2145	351158.43	1191380.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	351164.26	1191385.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	351164.76	1191385.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	351173.58	1191393.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	351174.44	1191395.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	351174.54	1191397.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	351173.86	1191399.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	351171.77	1191401.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	351167.48	1191397.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	351168.26	1191396.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	351160.39	1191389.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	351157.85	1191392.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2157	351155.87	1191390.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2158	351142.20	1191398.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	351140.44	1191395.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	351137.75	1191397.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	351138.64	1191398.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	351135.29	1191400.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	351135.72	1191401.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	351134.03	1191402.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	351133.57	1191402.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	351126.60	1191403.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	351124.99	1191403.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	351125.05	1191401.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	351117.58	1191400.99	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
2170	351117.49	1191399.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2171	351118.07	1191397.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	351119.35	1191395.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	351121.11	1191394.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	351128.44	1191393.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	351117.47	1191373.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	351112.79	1191375.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	351111.42	1191375.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	350982.36	1191374.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	350986.01	1191390.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	350995.12	1191460.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	351007.01	1191469.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	351060.37	1191535.41	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
2183	351098.40	1191629.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2184	351160.41	1191630.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	351160.46	1191622.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	351165.89	1191622.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	351165.96	1191617.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	351168.30	1191618.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	351169.65	1191619.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	351170.33	1191621.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	351170.41	1191631.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	351199.20	1191631.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	351201.05	1191631.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	351202.24	1191633.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	351215.95	1191633.15	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
2196	351252.09	1191634.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2197	351276.68	1191637.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	351287.13	1191593.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	351325.19	1191445.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	351345.05	1191369.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	351363.00	1191304.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	351373.33	1191267.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	351398.30	1191183.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	351399.50	1191181.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	351401.50	1191180.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	351406.52	1191120.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	351407.38	1191118.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	351408.87	1191117.05	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
2209	351410.75	1191116.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2210	351413.16	1191116.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	351415.14	1191116.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	351417.02	1191117.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	351418.51	1191118.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	351419.37	1191120.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	351419.49	1191122.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	351416.05	1191163.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	351414.88	1191181.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	351456.01	1191183.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	351457.82	1191184.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	351459.17	1191185.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	351459.85	1191187.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2222	351459.75	1191189.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2223	351458.89	1191191.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	351457.40	1191192.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	351455.52	1191193.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	351414.22	1191191.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	351409.22	1191265.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	351415.26	1191265.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	351417.17	1191265.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	351419.13	1191265.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	351420.85	1191266.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	351422.05	1191268.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	351422.61	1191270.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	351430.37	1191270.85	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
2235	351431.46	1191269.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2236	351434.83	1191263.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	351435.29	1191259.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	351445.13	1191260.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2239	351444.56	1191266.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	351443.83	1191267.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	351451.32	1191268.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	351453.08	1191269.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	351454.36	1191271.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	351454.94	1191272.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	351454.77	1191275.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	351436.91	1191273.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	351435.96	1191283.97	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
2248	351439.46	1191284.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2249	351442.63	1191299.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	351432.24	1191298.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	351428.55	1191280.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2252	351422.01	1191280.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	351418.13	1191327.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	351433.86	1191328.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	351435.67	1191329.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	351437.02	1191330.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	351437.70	1191332.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	351437.64	1191335.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	351428.79	1191335.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2260	351428.65	1191338.29	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
2261	351417.31	1191337.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2262	351413.43	1191386.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	351413.92	1191387.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	351413.62	1191389.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	351412.96	1191391.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	351412.30	1191400.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	351414.13	1191400.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	351422.06	1191404.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	351429.69	1191404.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	351440.20	1191403.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	351440.22	1191406.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2272	351444.02	1191406.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	351444.01	1191409.20	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
2274	351448.85	1191409.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2275	351448.41	1191410.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	351447.13	1191412.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	351445.37	1191413.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2278	351429.79	1191414.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	351419.92	1191414.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	351418.20	1191414.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	351411.48	1191410.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	351406.97	1191462.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	351414.34	1191463.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	351414.40	1191459.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2285	351423.24	1191459.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	351424.29	1191459.63	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
2287	351424.34	1191463.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2288	351453.88	1191464.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	351454.06	1191457.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	351454.83	1191456.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2291	351456.25	1191454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	351458.10	1191453.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	351459.96	1191453.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	351460.08	1191458.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	351465.02	1191458.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	351464.48	1191461.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	351463.92	1191461.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	351463.88	1191464.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	351491.27	1191465.27	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
2300	351491.45	1191459.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	351499.09	1191459.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	351499.21	1191455.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	351500.66	1191457.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2304	351501.34	1191459.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	351501.27	1191465.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	351530.84	1191465.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	351530.87	1191463.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	351540.78	1191463.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	351540.84	1191465.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	351562.49	1191465.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2311	351562.57	1191464.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	351568.88	1191464.32	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
2313	351568.96	1191459.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	351570.60	1191460.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	351571.88	1191461.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	351572.46	1191463.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2317	351572.49	1191466.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	351585.76	1191466.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	351585.84	1191464.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	351593.68	1191464.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	351593.75	1191460.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	351595.05	1191462.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	351595.73	1191463.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2324	351595.76	1191467.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	351610.00	1191467.57	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
2326	351610.18	1191465.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	351617.87	1191465.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	351617.95	1191461.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	351619.51	1191462.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2330	351620.09	1191464.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	351619.89	1191470.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	351620.38	1191472.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	351620.08	1191474.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	351619.05	1191476.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	351617.73	1191477.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	351612.07	1191488.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	351610.58	1191489.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	351609.25	1191490.25	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
2339	351609.25	1191485.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	351603.16	1191485.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	351603.30	1191483.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	351606.41	1191477.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2343	351590.23	1191477.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	351585.41	1191476.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	351585.15	1191488.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	351584.38	1191490.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	351582.96	1191491.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	351581.11	1191492.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	351576.83	1191492.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	351576.97	1191484.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	351572.78	1191484.68	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
2352	351574.20	1191483.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	351575.31	1191482.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	351575.42	1191476.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	351567.18	1191475.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2356	351535.73	1191474.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	351495.84	1191475.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	351418.70	1191473.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	351406.41	1191472.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	351405.71	1191490.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	351420.46	1191490.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	351421.08	1191490.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	351424.47	1191490.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	351424.32	1191492.43	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
2365	351430.22	1191492.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	351429.70	1191498.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	351420.09	1191498.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	351420.06	1191500.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2369	351413.76	1191500.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	351413.75	1191501.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	351405.22	1191501.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	351404.89	1191507.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	351402.21	1191540.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	351400.77	1191560.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	351401.26	1191562.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	351400.96	1191564.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	351400.37	1191565.68	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
2378	351393.20	1191664.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	351385.78	1191762.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	351390.00	1191762.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	351391.76	1191763.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	351393.04	1191765.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	351393.62	1191766.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	351393.42	1191768.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	351392.47	1191770.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	351390.92	1191771.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	351389.01	1191772.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	351384.95	1191772.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	351376.82	1191862.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	351357.28	1192134.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2391	351359.62	1192134.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	351361.38	1192135.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	351362.66	1192137.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	351363.24	1192139.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	351363.04	1192141.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	351362.09	1192143.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	351360.54	1192144.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	351358.63	1192144.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	351356.51	1192144.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	351356.26	1192148.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	351357.88	1192149.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	351359.00	1192150.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	351359.40	1192152.65	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
2404	351359.00	1192154.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	351357.88	1192156.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	351356.22	1192157.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	351355.51	1192157.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	351345.92	1192274.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	351337.50	1192391.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	351334.17	1192440.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	351336.65	1192440.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	351338.41	1192441.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2413	351339.69	1192443.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	351340.27	1192445.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	351340.07	1192447.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	351339.12	1192448.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2417	351337.57	1192450.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	351335.66	1192450.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	351333.46	1192450.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	351331.61	1192475.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2421	351357.98	1192477.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	351357.93	1192477.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	351367.72	1192478.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	351367.81	1192477.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2425	351407.43	1192480.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2426	351407.34	1192481.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	351416.71	1192482.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	351416.97	1192481.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	351458.55	1192483.73	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
2430	351458.52	1192484.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2431	351468.07	1192485.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	351468.28	1192484.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	351511.29	1192488.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2434	351511.07	1192490.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	351514.52	1192490.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	351514.22	1192493.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	351519.63	1192494.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2438	351519.59	1192495.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2439	351518.64	1192497.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	351517.09	1192498.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	351515.18	1192499.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	351464.70	1192493.74	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
2443	351462.74	1192493.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	351411.24	1192491.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	351330.85	1192485.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	351321.75	1192603.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2447	351379.49	1192608.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	351378.76	1192618.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	351320.99	1192613.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	351320.71	1192618.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2451	351323.30	1192618.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2452	351325.02	1192619.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	351326.22	1192621.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	351326.71	1192622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2455	351326.41	1192624.92	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
2456	351325.38	1192626.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	351323.77	1192627.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	351321.83	1192628.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	351319.92	1192628.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2460	351317.32	1192662.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	351392.61	1192664.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	351394.42	1192665.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	351395.77	1192666.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2464	351396.45	1192668.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2465	351396.35	1192670.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	351395.49	1192672.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	351394.00	1192673.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2468	351392.12	1192674.55	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
2469	351316.51	1192672.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	351313.26	1192711.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	351307.53	1192784.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	351300.62	1192884.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2473	351302.47	1192885.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	351302.09	1192890.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	351306.96	1192890.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	351306.83	1192891.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2477	351305.80	1192893.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2478	351304.19	1192894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	351302.25	1192894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	351299.93	1192894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2481	351286.77	1193076.79	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
2482	351289.65	1193077.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	351291.37	1193078.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	351292.57	1193079.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	351293.06	1193081.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	351292.76	1193083.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	351291.73	1193085.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	351290.12	1193086.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	351288.18	1193086.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2490	351286.07	1193086.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	351283.71	1193120.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	351280.76	1193157.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	351277.37	1193205.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2494	351276.51	1193207.14	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
2495	351275.02	1193208.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	351273.14	1193209.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	351262.49	1193208.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	351256.93	1193274.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	351257.92	1193275.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2500	351258.22	1193277.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	351257.73	1193279.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	351256.33	1193281.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2503	351245.36	1193432.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	351240.61	1193494.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	351249.85	1193493.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2506	351251.76	1193494.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2507	351253.31	1193495.43	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
2508	351254.26	1193497.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	351254.46	1193499.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	351253.88	1193501.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	351252.60	1193502.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	351250.84	1193503.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2513	351239.84	1193504.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	351237.74	1193538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	351239.82	1193624.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2516	351248.19	1193622.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	351250.15	1193622.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2518	351251.87	1193623.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2519	351253.07	1193625.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	351253.56	1193627.07	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
2521	351253.26	1193629.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	351252.23	1193630.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	351250.62	1193631.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	351240.07	1193634.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	351240.49	1193652.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2526	351242.21	1193651.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	351248.68	1193651.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2528	351250.59	1193651.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	351252.14	1193652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2530	351253.09	1193654.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2531	351253.29	1193656.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	351252.71	1193658.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	351251.43	1193660.11	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
2534	351249.67	1193661.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	351243.81	1193661.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	351240.75	1193663.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	351249.29	1194018.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	351248.61	1194020.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2539	351247.26	1194022.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2540	351245.45	1194022.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	351243.47	1194023.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2542	351241.62	1194022.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2543	351240.20	1194020.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2544	351239.43	1194019.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	351230.86	1193667.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	351204.19	1193675.79	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
2547	351164.83	1193687.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	351167.86	1193730.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	351168.73	1193740.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	351170.37	1193784.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	351170.42	1193807.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2552	351171.08	1193818.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2553	351170.71	1193862.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	351172.04	1193864.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2555	351172.81	1193866.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2556	351172.81	1193868.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2557	351172.04	1193869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	351170.67	1193871.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	351170.97	1193931.09	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
2560	351171.88	1193941.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	351173.90	1193941.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	351173.83	1193935.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	351174.51	1193933.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	351175.86	1193932.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2565	351177.67	1193931.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2566	351198.56	1193930.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	351200.05	1193926.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2568	351200.34	1193930.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2569	351208.62	1193929.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2570	351207.60	1193937.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	351206.57	1193938.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	351204.96	1193939.96	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
2573	351203.02	1193940.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	351183.91	1193941.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	351183.98	1193946.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	351183.30	1193948.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	351181.95	1193950.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2578	351180.14	1193950.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2579	351172.78	1193951.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	351178.22	1194011.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2581	351179.17	1194078.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2582	351182.77	1194153.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2583	351185.75	1194224.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	351187.44	1194225.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	351188.79	1194226.89	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
2586	351189.47	1194228.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	351189.37	1194230.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	351188.51	1194232.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	351187.02	1194233.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	351186.31	1194234.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2591	351191.57	1194305.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2592	351195.63	1194378.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	351195.05	1194380.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2594	351193.77	1194382.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2595	351192.01	1194382.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2596	351181.65	1194384.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	351146.87	1194386.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	351129.23	1194387.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2599	351129.20	1194400.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	351128.43	1194402.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	351126.60	1194404.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	351126.37	1194399.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	351119.35	1194399.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2604	351119.22	1194385.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2605	351118.54	1194383.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	351118.64	1194381.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2607	351119.50	1194379.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2608	351120.99	1194378.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2609	351122.87	1194377.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	351141.72	1194376.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	351141.68	1194373.45	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
2612	351144.40	1194373.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	351143.79	1194361.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	351147.54	1194361.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	351149.39	1194362.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	351150.81	1194363.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2617	351151.58	1194365.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2618	351151.72	1194375.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	351173.47	1194374.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2620	351172.32	1194372.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2621	351183.14	1194371.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2622	351185.40	1194373.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	351181.84	1194310.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	351169.31	1194310.64	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
2625	351162.00	1194311.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	351163.04	1194312.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	351163.44	1194314.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	351163.26	1194316.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2629	351163.48	1194325.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2630	351162.80	1194327.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	351161.45	1194328.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	351159.82	1194329.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2633	351159.59	1194324.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2634	351153.56	1194324.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	351153.36	1194319.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	351146.02	1194319.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	351144.14	1194318.88	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
2638	351141.85	1194317.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	351140.80	1194315.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	351138.86	1194312.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2641	351075.68	1194315.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2642	351077.45	1194327.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	351067.55	1194327.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	351065.63	1194315.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2645	351056.84	1194315.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2646	351057.03	1194328.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2647	351049.96	1194328.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	351050.18	1194333.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	351047.96	1194331.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	351047.19	1194329.65	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
2651	351046.85	1194316.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2652	351022.76	1194317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2653	351005.35	1194318.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2654	350986.67	1194319.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2655	350990.55	1194383.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2656	350991.70	1194385.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2657	350992.08	1194386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2658	351014.22	1194385.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2659	351035.35	1194384.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2660	351055.53	1194383.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	351077.89	1194382.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2662	351079.74	1194383.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2663	351081.16	1194384.96	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
2664	351081.93	1194386.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2665	351081.93	1194388.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2666	351081.27	1194390.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2667	351081.61	1194402.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2668	351074.25	1194403.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2669	351074.49	1194407.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2670	351072.61	1194405.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2671	351071.84	1194404.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2672	351071.36	1194392.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2673	351060.80	1194393.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2674	351061.45	1194403.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2675	351060.00	1194403.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2676	351060.21	1194407.79	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
2677	351055.67	1194408.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2678	351055.54	1194410.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2679	351055.71	1194413.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2680	351052.79	1194411.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2681	351051.93	1194409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2682	351050.81	1194393.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2683	351035.38	1194394.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2684	351014.22	1194395.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2685	350986.90	1194396.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2686	350985.02	1194395.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2687	350983.53	1194394.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2688	350982.67	1194392.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2689	350982.47	1194391.20	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
2690	350981.37	1194389.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2691	350980.79	1194387.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2692	350967.70	1194162.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2693	350962.02	1194020.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2694	350958.34	1193952.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2695	350959.46	1193938.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2696	350957.22	1193880.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2697	350955.41	1193879.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2698	350954.06	1193878.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2699	350953.38	1193876.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2700	350953.48	1193874.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2701	350954.34	1193872.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2702	350955.83	1193871.28	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
2703	350956.90	1193870.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2704	350954.94	1193818.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2705	350954.18	1193816.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2706	350950.95	1193743.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2707	350949.53	1193742.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2708	350948.76	1193740.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	350948.76	1193738.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2710	350949.53	1193736.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2711	350950.66	1193735.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2712	350947.71	1193666.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2713	350947.40	1193661.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2714	350947.98	1193659.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2715	350949.26	1193658.20	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
2716	350951.02	1193657.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2717	350953.00	1193657.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2718	350954.88	1193657.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2719	350956.37	1193659.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2720	350957.19	1193660.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2721	350965.27	1193660.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	350964.78	1193657.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	350968.95	1193657.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2724	350968.83	1193655.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2725	350974.24	1193655.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2726	350975.46	1193660.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2727	350994.64	1193660.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	350998.00	1193660.19	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
2729	351020.39	1193659.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2730	351061.82	1193657.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2731	351100.52	1193655.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2732	351155.54	1193653.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2733	351157.42	1193653.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2734	351158.91	1193655.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2735	351159.77	1193656.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2736	351163.48	1193677.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2737	351201.68	1193666.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2738	351226.73	1193658.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2739	351230.60	1193656.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2740	351230.12	1193636.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2741	351224.52	1193638.23	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
2742	351206.64	1193636.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2743	351200.82	1193636.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2744	351199.01	1193635.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2745	351197.66	1193634.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2746	351196.98	1193632.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2747	351197.08	1193630.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2748	351197.94	1193628.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2749	351199.21	1193627.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2750	351200.67	1193626.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2751	351202.09	1193613.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2752	351125.67	1193615.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2753	351113.17	1193617.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2754	351088.89	1193625.99	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
2755	351076.18	1193628.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2756	351058.64	1193628.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2757	351042.13	1193625.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2758	351025.63	1193621.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2759	351012.73	1193620.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2760	350973.63	1193622.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2761	350878.91	1193618.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	350878.87	1193633.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2763	350897.72	1193634.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2764	350899.57	1193634.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2765	350900.99	1193636.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2766	350901.76	1193638.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2767	350915.30	1194098.71	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
2768	350925.92	1194427.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2769	350925.24	1194429.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2770	350923.89	1194430.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2771	350922.08	1194431.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2772	350920.75	1194431.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2773	350845.58	1194431.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2774	350759.78	1194432.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2775	350754.49	1194433.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2776	350703.28	1194430.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2777	350559.92	1194377.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2778	350427.43	1194330.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2779	350425.94	1194329.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2780	350383.79	1194274.28	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
2781	350386.86	1194374.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2782	350385.06	1194469.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2783	350389.89	1194533.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2784	350392.55	1194557.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2785	350392.84	1194558.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2786	350395.30	1194562.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2787	350425.32	1194582.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2788	350437.29	1194588.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2789	350455.78	1194595.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2790	350466.33	1194598.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2791	350521.12	1194612.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2792	350584.49	1194633.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2793	350594.06	1194637.86	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
2794	350621.08	1194648.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2795	350658.69	1194661.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2796	350681.00	1194665.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2797	350704.79	1194673.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2798	350748.49	1194684.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2799	350790.29	1194697.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2800	350832.43	1194709.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2801	350834.15	1194710.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2802	350835.35	1194711.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2803	350835.84	1194713.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2804	350835.89	1194725.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2805	350837.02	1194800.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2806	350838.52	1194870.59	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
2807	350836.58	1194975.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2808	350911.68	1194974.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2809	350913.53	1194974.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2810	350914.95	1194976.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2811	350915.67	1194978.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2812	350922.94	1195003.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2813	350955.86	1195196.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2814	350967.10	1195187.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2815	350969.01	1195187.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2816	350970.97	1195187.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2817	350972.69	1195188.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2818	350973.89	1195190.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2819	350974.38	1195192.15	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
2820	350974.08	1195194.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	350973.05	1195195.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2822	350959.85	1195206.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2823	350957.43	1195206.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2824	350961.33	1195234.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2825	351060.68	1195253.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2826	351170.94	1195191.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	351172.90	1195191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	351174.59	1195191.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2829	351191.40	1195199.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2830	351282.82	1195236.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	351284.24	1195237.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2832	351285.01	1195239.77	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
2833	351286.91	1195256.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2834	351296.43	1195309.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2835	351300.50	1195309.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2836	351302.44	1195309.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2837	351304.05	1195310.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2838	351305.08	1195312.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2839	351306.05	1195315.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2840	351315.85	1195357.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2841	351324.29	1195397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2842	351333.97	1195480.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2843	351342.96	1195524.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2844	351335.74	1195576.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2845	351358.53	1195584.19	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
2846	351359.74	1195572.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2847	351360.69	1195570.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2848	351362.24	1195569.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2849	351364.15	1195569.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2850	351366.11	1195569.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2851	351367.83	1195570.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2852	351369.03	1195571.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2853	351369.50	1195573.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2854	351371.16	1195572.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2855	351373.12	1195572.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2856	351375.03	1195572.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2857	351376.58	1195574.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2858	351377.53	1195575.90	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
2859	351377.73	1195577.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2860	351359.00	1195762.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2861	351377.27	1195628.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2862	351381.23	1195581.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2863	351382.09	1195579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2864	351383.58	1195578.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2865	351385.46	1195577.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2866	351387.44	1195577.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2867	351389.20	1195578.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2868	351390.48	1195580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2869	351391.06	1195582.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2870	351387.17	1195629.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2871	351368.89	1195763.77	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
2872	351350.05	1195953.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2873	351341.05	1196021.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2874	351332.03	1196081.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2875	351321.99	1196226.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2876	351288.33	1196477.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2877	351268.05	1196663.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2878	351268.38	1196727.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2879	351267.70	1196729.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2880	351263.39	1196734.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2881	351264.39	1196741.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2882	351267.73	1196754.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2883	351283.35	1196828.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2884	351287.71	1196853.09	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
2885	351299.31	1196922.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2886	351308.58	1196962.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2887	351348.85	1197068.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2888	351350.88	1197073.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2889	351405.69	1197072.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2890	351407.32	1197073.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2891	351440.25	1197092.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2892	351452.95	1197090.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2893	351454.90	1197090.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2894	351456.56	1197091.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2895	351457.68	1197093.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2896	351458.08	1197095.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2897	351457.68	1197097.46	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
2898	351456.56	1197099.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2899	351454.90	1197100.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2900	351446.31	1197101.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2901	351447.14	1197111.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2902	351448.12	1197113.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2903	351448.22	1197115.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2904	351452.25	1197152.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2905	351451.47	1197152.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2906	351451.89	1197156.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2907	351451.90	1197195.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2908	351451.13	1197197.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2909	351449.71	1197199.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2910	351447.86	1197199.74	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
2911	351398.15	1197205.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2912	351384.07	1197209.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2913	351363.93	1197216.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2914	351315.33	1197224.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2915	351314.89	1197226.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2916	351315.99	1197246.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2917	351315.41	1197247.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2918	351314.13	1197249.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	351312.37	1197250.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	351347.80	1191941.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2920	351353.42	1191864.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2921	351351.79	1191863.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2922	351350.03	1191864.76	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
2923	351348.05	1191864.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	351346.17	1191864.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2925	351344.45	1191862.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2926	351338.36	1191861.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2927	351336.64	1191860.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2928	351335.44	1191859.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2929	351334.95	1191857.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2930	351335.13	1191854.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2931	351341.09	1191854.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2932	351341.25	1191854.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2933	351341.59	1191850.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2934	351343.17	1191850.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2935	351344.53	1191852.53	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
2936	351354.15	1191854.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2937	351357.52	1191807.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2938	351344.69	1191805.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2939	351343.03	1191804.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2940	351341.91	1191802.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2941	351341.52	1191800.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2942	351342.13	1191793.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2943	351342.72	1191793.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2944	351342.75	1191793.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2945	351348.49	1191793.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2946	351348.44	1191794.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2947	351351.98	1191794.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2948	351351.87	1191796.27	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
2949	351358.27	1191797.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2950	351363.24	1191734.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2951	351344.96	1191732.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2952	351344.34	1191737.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2953	351326.17	1191736.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2954	351329.87	1191685.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2955	351337.28	1191600.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2956	351338.14	1191598.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2957	351339.63	1191597.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2958	351341.51	1191596.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2959	351356.17	1191597.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2960	351355.40	1191607.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2961	351346.68	1191607.08	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
2962	351340.26	1191681.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2963	351349.40	1191682.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	351348.62	1191692.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2965	351339.46	1191691.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2966	351337.16	1191723.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2967	351338.88	1191722.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2968	351340.84	1191722.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2969	351346.19	1191722.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2970	351346.18	1191722.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2971	351358.81	1191723.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2972	351364.07	1191724.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2973	351378.36	1191552.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2974	351381.44	1191510.27	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
2975	351375.68	1191509.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2976	351376.65	1191499.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2977	351382.17	1191500.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2978	351395.00	1191325.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2979	351390.31	1191325.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2980	351391.23	1191315.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2981	351395.72	1191315.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2982	351403.56	1191200.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2983	351382.83	1191270.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2984	351372.53	1191307.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2985	351354.60	1191372.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2986	351328.45	1191472.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	351296.74	1191596.09	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
2988	351285.26	1191644.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2989	351247.09	1191770.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2990	351168.36	1191972.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2991	351078.83	1192128.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2992	350983.60	1192277.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2993	351111.50	1192280.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2994	351156.00	1192283.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	351157.81	1192284.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2996	351159.16	1192285.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2997	351159.84	1192287.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2998	351159.81	1192293.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2999	351206.71	1192293.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3000	351246.04	1192293.75	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
3001	351260.37	1192294.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3002	351261.60	1192292.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3003	351263.36	1192291.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3004	351264.81	1192291.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3005	351293.01	1192291.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3006	351321.60	1192290.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3007	351322.43	1192278.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3008	351316.27	1192277.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3009	351314.51	1192276.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	351313.23	1192275.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3011	351312.65	1192273.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3012	351312.85	1192271.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3013	351313.80	1192269.65	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
3014	351315.35	1192268.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3015	351317.26	1192267.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3016	351324.00	1192268.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3017	351347.07	1191951.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3018	351346.02	1191951.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3019	351345.05	1191964.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3020	351344.19	1191966.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3021	351342.70	1191967.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3022	351340.82	1191968.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3023	351255.74	1191967.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3024	351255.24	1192002.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3025	351256.68	1192004.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3026	351257.31	1191996.96	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
3027	351258.17	1191995.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3028	351259.66	1191993.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3029	351259.37	1191997.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3030	351262.35	1191998.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3031	351262.25	1191999.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3032	351267.02	1191999.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3033	351266.66	1192004.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3034	351267.33	1192028.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3035	351261.92	1192100.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3036	351261.06	1192102.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3037	351259.57	1192103.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3038	351257.69	1192104.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3039	351255.71	1192104.09	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
3040	351254.37	1192103.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	351252.43	1192103.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3042	351250.82	1192101.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3043	351249.79	1192100.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3044	351249.49	1192098.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3045	351249.59	1192096.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3046	351237.65	1192095.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3047	351179.02	1192095.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3048	351180.07	1192085.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3049	351220.46	1192085.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3050	351218.74	1192084.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3051	351194.71	1192053.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3052	351184.39	1192052.36	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
3053	351185.45	1192042.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3054	351199.00	1192044.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3055	351200.72	1192045.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3056	351224.63	1192075.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3057	351239.13	1192077.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3058	351240.89	1192077.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3059	351242.49	1192079.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3060	351243.07	1192081.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3061	351243.00	1192086.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3062	351252.97	1192087.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3063	351257.34	1192028.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3064	351256.40	1192019.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3065	351245.81	1192006.28	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
3066	351245.23	1192004.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3067	351245.90	1191961.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3068	351246.67	1191959.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3069	351248.09	1191958.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3070	351249.94	1191957.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3071	351330.61	1191958.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3072	351330.96	1191952.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3073	351338.05	1191953.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3074	351338.83	1191942.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3075	351341.01	1191941.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	351347.80	1191941.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	350763.24	1193998.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3077	350764.16	1193959.00	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
3078	350764.31	1193927.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3079	350733.32	1193927.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3080	350732.49	1193937.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3081	350723.20	1193937.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3082	350723.32	1193927.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3083	350715.09	1193927.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3084	350713.28	1193926.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3085	350711.93	1193925.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3086	350711.26	1193923.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3087	350716.12	1193923.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3088	350716.13	1193917.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3089	350728.55	1193917.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3090	350764.19	1193917.36	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
3091	350763.98	1193910.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3092	350738.65	1193885.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3093	350737.88	1193883.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3094	350737.80	1193875.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3095	350739.00	1193643.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3096	350701.92	1193643.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3097	350700.69	1193643.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3098	350671.64	1193631.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3099	350597.78	1193631.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3100	350551.95	1193629.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3101	350521.67	1193620.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	350376.12	1193621.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3103	350376.18	1193623.38	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
3104	350371.18	1193834.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3105	350374.38	1193969.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3106	350374.98	1193989.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3107	350398.07	1193990.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3108	350462.18	1193992.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3109	350514.80	1193990.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3110	350558.38	1193990.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3111	350560.23	1193991.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3112	350561.65	1193992.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3113	350562.42	1193994.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3114	350562.65	1194000.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	350656.39	1193999.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3116	350656.16	1193976.22	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
3117	350656.84	1193974.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3118	350658.19	1193972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3119	350660.00	1193972.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3120	350661.47	1193971.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3121	350674.89	1193972.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3122	350676.70	1193973.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3123	350678.59	1193976.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3124	350673.63	1193976.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3125	350673.62	1193982.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3126	350666.17	1193982.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3127	350666.39	1193999.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3128	350718.37	1193999.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	350763.24	1193998.92	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
3129	351241.61	1193344.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3130	351243.77	1193315.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3131	351227.97	1193312.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3132	351226.60	1193311.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3133	351226.55	1193310.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3134	351229.59	1193310.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3135	351230.15	1193302.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3136	351244.51	1193305.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3137	351245.94	1193286.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3138	351236.89	1193284.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3139	351235.28	1193282.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3140	351234.27	1193281.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3141	351238.78	1193281.57	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
3142	351239.34	1193274.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3143	351246.72	1193276.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3144	351248.70	1193252.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3145	351243.66	1193251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3146	351242.46	1193253.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3147	351240.82	1193254.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3148	351241.16	1193249.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3149	351234.18	1193249.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	351234.46	1193245.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3151	351235.32	1193243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3152	351236.81	1193242.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3153	351238.69	1193241.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3154	351249.54	1193242.13	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
3155	351250.22	1193234.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3156	351243.79	1193233.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3157	351242.09	1193234.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3158	351242.22	1193231.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3159	351244.38	1193231.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3160	351244.53	1193228.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3161	351236.16	1193228.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3162	351236.73	1193226.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3163	351238.01	1193224.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3164	351239.77	1193224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3165	351241.51	1193223.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3166	351251.09	1193224.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3167	351252.05	1193213.00	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
3168	351250.89	1193211.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3169	351250.40	1193209.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3170	351250.44	1193208.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3171	351249.98	1193208.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3172	351249.61	1193211.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3173	351248.66	1193213.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3174	351247.11	1193214.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3175	351245.20	1193214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3176	351243.50	1193214.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3177	351243.99	1193207.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3178	351237.00	1193207.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3179	351235.75	1193206.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3180	351234.75	1193202.77	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
3181	351234.94	1193197.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3182	351244.69	1193198.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3183	351250.92	1193198.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3184	351251.43	1193187.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	351240.79	1193181.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3186	351239.48	1193179.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3187	351241.53	1193179.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3188	351241.67	1193177.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3189	351246.21	1193177.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3190	351246.53	1193173.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3191	351258.67	1193180.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3192	351259.76	1193181.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3193	351261.09	1193184.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3194	351261.46	1193187.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3195	351260.93	1193198.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3196	351267.88	1193198.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3197	351270.46	1193161.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3198	351247.01	1193159.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3199	351247.91	1193149.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3200	351271.20	1193151.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3201	351271.85	1193143.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3202	351248.76	1193141.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3203	351249.48	1193132.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3204	351272.63	1193133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3205	351273.36	1193124.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3206	351250.15	1193122.51	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
3207	351250.86	1193114.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3208	351247.05	1193114.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3209	351248.31	1193113.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3210	351250.22	1193112.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3211	351274.10	1193114.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3212	351278.34	1193054.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3213	351258.82	1193052.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3214	351257.83	1193054.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3215	351255.25	1193055.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3216	351255.62	1193051.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3217	351249.19	1193050.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3218	351249.63	1193044.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3219	351252.91	1193045.12	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
3220	351253.20	1193040.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3221	351255.91	1193041.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3222	351256.25	1193036.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3223	351257.99	1193037.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3224	351259.27	1193038.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3225	351259.85	1193040.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3226	351259.74	1193042.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3227	351279.04	1193044.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3228	351280.95	1193017.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3229	351248.48	1193014.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3230	351248.21	1193018.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3231	351246.75	1193016.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3232	351246.53	1193014.83	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
3233	351247.42	1193002.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3234	351253.41	1193002.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	351253.68	1192998.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3236	351255.46	1192998.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3237	351256.74	1193000.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3238	351257.32	1193002.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3239	351257.18	1193005.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3240	351281.67	1193007.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3241	351285.41	1192956.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3242	351259.72	1192955.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3243	351258.23	1192982.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3244	351252.15	1192981.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	351248.44	1192981.37	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
3246	351249.74	1192954.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3247	351219.53	1192952.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3248	351217.77	1192951.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3249	351216.49	1192949.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3250	351215.91	1192947.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3251	351215.60	1192942.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3252	351222.89	1192942.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3253	351223.16	1192938.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3254	351224.55	1192939.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3255	351225.41	1192941.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3256	351225.56	1192942.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3257	351255.45	1192944.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3258	351286.14	1192946.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3259	351288.55	1192913.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3260	351283.11	1192914.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3261	351280.40	1192915.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3262	351278.57	1192916.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3263	351270.28	1192916.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3264	351270.24	1192922.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3265	351269.47	1192923.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3266	351268.05	1192925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3267	351266.20	1192925.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3268	351264.02	1192925.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3269	351264.41	1192920.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3270	351262.42	1192920.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3271	351262.58	1192918.17	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
3272	351260.24	1192918.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3273	351260.38	1192907.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3274	351265.34	1192907.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3275	351265.73	1192902.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3276	351267.64	1192903.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3277	351269.19	1192904.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3278	351270.21	1192906.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3279	351277.01	1192906.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3280	351279.71	1192904.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3281	351281.52	1192904.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3282	351289.27	1192903.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3283	351292.09	1192863.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	351286.36	1192863.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3285	351284.49	1192864.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3286	351280.99	1192865.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3287	351274.51	1192865.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3288	351239.89	1192864.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3289	351238.04	1192863.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3290	351236.62	1192862.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3291	351235.85	1192860.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3292	351235.85	1192858.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3293	351236.62	1192856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3294	351238.04	1192855.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3295	351239.89	1192854.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3296	351263.00	1192855.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3297	351263.40	1192850.18	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
3298	351269.08	1192850.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3299	351269.47	1192845.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	351271.44	1192846.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3301	351272.72	1192848.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3302	351273.30	1192850.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3303	351273.01	1192855.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3304	351274.71	1192855.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3305	351279.83	1192855.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3306	351281.59	1192854.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3307	351283.71	1192853.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3308	351285.21	1192853.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3309	351292.79	1192853.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3310	351297.22	1192788.50	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
3311	351264.32	1192787.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3312	351264.20	1192789.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3313	351253.69	1192788.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3314	351253.98	1192811.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3315	351253.60	1192817.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3316	351251.66	1192817.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3317	351250.91	1192827.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3318	351249.71	1192827.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3319	351233.88	1192838.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3320	351231.15	1192839.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3321	351231.97	1192830.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3322	351229.03	1192830.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3323	351243.36	1192819.38	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
3324	351244.01	1192811.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3325	351243.66	1192786.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3326	351222.50	1192785.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3327	351221.84	1192796.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3328	351211.95	1192796.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3329	351212.50	1192785.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3330	351210.96	1192785.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3331	351209.30	1192786.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3332	351207.35	1192786.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3333	351205.41	1192786.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3334	351203.69	1192785.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3335	351181.43	1192784.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3336	351177.81	1192839.39	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
3337	351177.42	1192855.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3338	351173.94	1192890.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3339	351168.31	1192970.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3340	351174.14	1192973.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3341	351177.90	1192973.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3342	351177.73	1192977.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3343	351179.24	1192977.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3344	351178.93	1192984.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3345	351171.41	1192983.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3346	351167.52	1192981.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3347	351159.95	1193085.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3348	351158.27	1193112.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3349	351166.52	1193113.56	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
3350	351168.24	1193114.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3351	351169.47	1193116.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3352	351165.09	1193115.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3353	351164.60	1193123.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3354	351157.48	1193122.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3355	351154.43	1193156.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3356	351131.29	1193506.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3357	351137.06	1193505.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3358	351137.36	1193503.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3359	351141.62	1193495.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3360	351142.71	1193495.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3361	351142.80	1193496.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3362	351149.14	1193495.37	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
3363	351149.09	1193494.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3364	351151.92	1193494.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3365	351151.90	1193497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3366	351148.05	1193504.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3367	351169.11	1193502.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3368	351185.19	1193501.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3369	351182.53	1193487.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3370	351185.62	1193486.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3371	351184.80	1193478.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3372	351184.67	1193477.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	351187.41	1193477.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3374	351189.29	1193477.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3375	351190.78	1193479.29	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
3376	351191.64	1193481.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	351195.14	1193499.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	351195.68	1193499.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3379	351194.64	1193485.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3380	351195.22	1193483.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3381	351196.50	1193481.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3382	351198.47	1193480.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3383	351198.96	1193485.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3384	351204.53	1193485.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	351205.62	1193498.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3386	351230.49	1193495.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3387	351231.21	1193486.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3388	351230.29	1193484.84	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
3389	351230.09	1193482.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3390	351230.67	1193480.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3391	351231.74	1193479.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3392	351235.00	1193436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3393	351232.64	1193436.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3394	351230.88	1193435.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3395	351230.00	1193434.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3396	351233.90	1193435.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3397	351234.16	1193426.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3398	351235.75	1193426.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3399	351236.60	1193415.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3400	351234.06	1193415.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3401	351234.80	1193405.53	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
3402	351237.33	1193405.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3403	351238.70	1193386.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3404	351235.10	1193386.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3405	351234.18	1193388.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3406	351232.63	1193389.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3407	351231.17	1193389.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3408	351231.52	1193384.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3409	351225.39	1193384.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3410	351225.68	1193379.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3411	351226.54	1193378.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3412	351228.03	1193376.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3413	351229.91	1193376.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3414	351239.40	1193376.71	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
3415	351240.35	1193362.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3416	351233.21	1193362.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3417	351233.50	1193358.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3418	351225.50	1193357.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3419	351225.58	1193356.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3420	351226.44	1193354.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3421	351227.93	1193353.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3422	351229.81	1193352.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3423	351234.37	1193352.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3424	351227.17	1193349.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3425	351218.36	1193343.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3426	351209.90	1193339.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3427	351206.60	1193337.79	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
3428	351200.77	1193337.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3429	351200.85	1193331.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3430	351196.01	1193331.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3431	351196.70	1193329.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3432	351198.12	1193328.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3433	351199.97	1193327.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3434	351208.43	1193327.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3435	351214.55	1193330.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3436	351218.91	1193332.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3437	351219.99	1193330.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3438	351221.60	1193329.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3439	351223.21	1193329.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3440	351226.74	1193329.05	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
3441	351228.65	1193329.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3442	351230.20	1193330.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3443	351231.05	1193332.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3444	351226.40	1193332.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3445	351226.27	1193339.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3446	351230.86	1193339.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3447	351232.28	1193340.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3129	351241.61	1193344.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3448	350763.84	1194422.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3449	350762.63	1194368.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3450	350764.26	1194285.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3451	350763.76	1194190.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3452	350730.69	1194191.57	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
3453	350730.43	1194194.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3454	350729.57	1194196.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3455	350727.22	1194198.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3456	350727.23	1194193.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3457	350720.61	1194193.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3458	350720.67	1194191.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3459	350715.81	1194191.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3460	350689.51	1194191.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3461	350689.43	1194195.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3462	350679.54	1194195.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3463	350679.51	1194192.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3464	350673.24	1194191.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3465	350673.17	1194195.25	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
3466	350663.29	1194195.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3467	350663.33	1194189.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3468	350663.79	1194188.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3469	350665.34	1194185.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3470	350667.68	1194182.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3471	350669.49	1194182.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3472	350670.81	1194181.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3473	350684.66	1194182.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3474	350711.53	1194181.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3475	350711.67	1194153.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3476	350692.54	1194153.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3477	350690.66	1194152.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3478	350689.17	1194151.57	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
3479	350688.31	1194149.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3480	350688.16	1194148.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3481	350688.22	1194140.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3482	350698.10	1194140.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3483	350698.15	1194143.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3484	350716.91	1194142.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3485	350732.36	1194143.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3486	350764.04	1194142.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3487	350763.80	1194106.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3488	350762.71	1194106.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3489	350732.50	1194108.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3490	350684.38	1194109.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3491	350651.39	1194109.33	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
3492	350649.89	1194108.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3493	350647.77	1194107.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3494	350646.55	1194106.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3495	350645.37	1194104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3496	350645.17	1194102.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3497	350645.77	1194091.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3498	350654.05	1194091.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3499	350653.98	1194087.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3500	350655.10	1194089.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3501	350655.68	1194091.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3502	350655.32	1194099.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3503	350679.43	1194099.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3504	350679.30	1194091.26	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
3505	350689.17	1194091.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3506	350689.43	1194099.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3507	350732.43	1194098.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3508	350763.52	1194095.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3509	350763.44	1194008.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3510	350723.37	1194009.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3511	350723.79	1194027.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3512	350718.23	1194027.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3513	350718.30	1194032.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3514	350716.14	1194031.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3515	350714.72	1194030.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3516	350713.95	1194028.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3517	350713.36	1194009.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3518	350562.66	1194010.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3519	350563.14	1194034.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3520	350582.91	1194033.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3521	350586.28	1194035.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3522	350587.17	1194037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3523	350582.28	1194038.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3524	350582.36	1194043.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3525	350563.33	1194044.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3526	350564.47	1194104.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3527	350566.48	1194228.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3528	350604.63	1194227.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3529	350604.39	1194165.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3530	350605.07	1194163.53	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
3531	350606.55	1194161.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3532	350608.35	1194160.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3533	350610.26	1194159.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3534	350617.09	1194159.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3535	350617.19	1194169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3536	350614.36	1194169.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3537	350614.60	1194232.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3538	350614.11	1194233.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3539	350613.01	1194235.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3540	350611.52	1194237.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3541	350609.64	1194237.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3542	350566.57	1194238.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3543	350566.76	1194368.90	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
3544	350705.43	1194420.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3545	350754.94	1194423.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3546	350759.68	1194422.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3448	350763.84	1194422.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3547	350905.15	1194093.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3548	350891.99	1193644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3549	350785.47	1193643.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3550	350780.49	1193644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3551	350749.00	1193643.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3552	350747.79	1193880.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3553	350773.06	1193905.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3554	350773.83	1193906.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3555	350774.33	1193922.52	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
3556	350774.15	1193959.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3557	350773.20	1194000.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3558	350773.44	1194007.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3559	350773.52	1194095.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3547	350905.15	1194093.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3560	351078.75	1191607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3561	351051.61	1191540.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3562	350999.86	1191476.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3563	350986.77	1191466.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3564	350985.74	1191465.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3565	350985.46	1191463.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3566	350976.10	1191392.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3567	350972.09	1191374.04	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
3568	350971.54	1191374.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3569	350971.04	1191389.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3570	350967.38	1191388.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3571	350966.71	1191400.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3572	350970.53	1191400.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3573	350969.81	1191401.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3574	350968.00	1191401.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3575	350966.02	1191402.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3576	350955.48	1191399.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3577	350953.87	1191398.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3578	350952.84	1191396.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3579	350952.59	1191394.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3580	350957.52	1191394.99	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
3581	350957.91	1191389.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3582	350960.95	1191390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3583	350961.53	1191373.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3584	350926.31	1191373.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3585	350925.96	1191390.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3586	350919.57	1191390.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3587	350919.52	1191395.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3588	350918.11	1191394.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3589	350916.76	1191392.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3590	350916.08	1191391.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3591	350916.31	1191373.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3592	350876.15	1191372.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3593	350815.90	1191373.19	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
3594	350790.17	1191386.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3595	350802.34	1191409.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3596	350802.54	1191411.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3597	350801.96	1191413.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3598	350800.68	1191414.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3599	350798.08	1191416.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3600	350791.70	1191403.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3601	350788.92	1191405.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3602	350781.34	1191391.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3603	350756.14	1191404.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3604	350791.39	1191460.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3605	350796.01	1191458.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3606	350797.99	1191458.30	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
3607	350799.87	1191458.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3608	350801.36	1191460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3609	350802.22	1191462.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3610	350802.32	1191464.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3611	350801.64	1191465.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3612	350800.29	1191467.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3613	350796.21	1191469.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3614	350802.21	1191493.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3615	350802.78	1191498.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3616	350833.62	1191499.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3617	350835.47	1191499.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3618	350836.89	1191501.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3619	350837.66	1191503.03	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
3620	350837.66	1191513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3621	350827.79	1191513.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3622	350827.73	1191508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3623	350804.06	1191508.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3624	350805.99	1191529.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3625	350817.96	1191529.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3626	350819.81	1191530.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3627	350821.23	1191531.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3628	350822.00	1191533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3629	350822.05	1191535.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3630	350821.37	1191537.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3631	350820.02	1191538.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3632	350817.30	1191539.80	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
3633	350817.27	1191534.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3634	350809.24	1191534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3635	350809.28	1191539.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3636	350806.54	1191539.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3637	350806.59	1191544.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3638	350804.52	1191570.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3639	350801.31	1191586.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3640	350836.31	1191587.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3641	350871.22	1191587.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3642	350871.42	1191578.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3643	350878.55	1191578.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3644	350878.67	1191574.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3645	350880.62	1191576.21	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
3646	350881.30	1191578.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3647	350881.22	1191587.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3648	351013.44	1191590.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3649	351013.77	1191581.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3650	351023.32	1191581.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3651	351023.44	1191591.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3652	351045.63	1191593.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3653	351053.05	1191594.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3654	351062.48	1191597.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3655	351071.03	1191602.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3560	351078.75	1191607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3656	350915.80	1194421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3657	350905.46	1194103.73	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
3658	350773.80	1194105.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3659	350774.07	1194147.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3660	350773.74	1194184.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3661	350774.26	1194286.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3662	350772.63	1194368.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3663	350773.83	1194422.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3664	350845.94	1194421.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3656	350915.80	1194421.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3665	350556.76	1194365.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3666	350556.56	1194233.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3667	350554.55	1194109.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3668	350495.49	1194110.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3669	350497.15	1194130.45	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
3670	350504.44	1194154.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3671	350511.48	1194154.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3672	350511.46	1194158.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3673	350509.98	1194158.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3674	350509.94	1194164.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3675	350499.84	1194164.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3676	350497.99	1194164.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3677	350496.57	1194162.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3678	350495.86	1194161.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3679	350488.16	1194135.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3680	350451.11	1194136.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3681	350451.19	1194154.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3682	350456.16	1194154.85	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
3683	350456.14	1194158.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3684	350454.69	1194158.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3685	350454.64	1194164.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3686	350446.16	1194164.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3687	350444.44	1194163.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3688	350442.81	1194162.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3689	350441.78	1194160.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3690	350441.21	1194158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3691	350441.11	1194136.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3692	350409.20	1194135.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3693	350389.01	1194135.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3694	350389.06	1194150.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3695	350397.48	1194153.85	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
3696	350400.90	1194153.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3697	350400.90	1194155.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3698	350399.35	1194155.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3699	350399.37	1194161.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3700	350400.92	1194161.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3701	350400.92	1194164.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3702	350395.47	1194163.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3703	350382.44	1194159.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3704	350380.17	1194157.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3705	350383.26	1194257.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3706	350432.99	1194322.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3665	350556.76	1194365.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3707	351229.87	1193626.74	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
3708	351227.76	1193537.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3709	351229.37	1193511.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3710	351198.49	1193514.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3711	351198.69	1193518.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3712	351196.48	1193518.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3713	351196.35	1193517.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3714	351196.66	1193517.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3715	351196.61	1193517.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3716	351182.02	1193518.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3717	351182.50	1193523.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3718	351180.71	1193522.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3719	351179.29	1193521.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3720	351178.52	1193519.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3721	351178.52	1193517.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3722	351178.67	1193516.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3723	351173.65	1193517.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3724	351173.79	1193520.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3725	351173.11	1193522.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3726	351171.62	1193523.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3727	351170.81	1193524.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3728	351170.42	1193519.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3729	351163.88	1193520.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3730	351163.70	1193518.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3731	351147.24	1193520.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3732	351147.20	1193519.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3733	351141.47	1193520.56	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
3734	351141.64	1193522.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3735	351130.67	1193523.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3736	351130.64	1193523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3737	351128.29	1193523.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3738	351128.19	1193521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3739	351121.90	1193522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3740	351122.58	1193529.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3741	351121.32	1193532.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3742	351120.91	1193529.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3743	351112.66	1193529.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3744	351111.93	1193522.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3745	351057.96	1193528.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3746	351058.09	1193530.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3747	351053.03	1193531.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3748	351052.82	1193529.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3749	351049.35	1193529.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3750	351048.03	1193529.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3751	351043.21	1193530.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3752	351043.35	1193533.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3753	351042.67	1193535.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3754	351041.43	1193536.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3755	351040.98	1193532.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3756	351033.44	1193533.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3757	351033.28	1193531.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3758	351018.25	1193533.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3759	351017.49	1193535.13	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
3760	351015.00	1193535.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3761	351014.74	1193532.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3762	351011.24	1193532.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3763	351011.51	1193535.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3764	351009.85	1193535.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3765	351008.62	1193534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3766	351006.96	1193532.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3767	351005.84	1193531.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3768	351005.46	1193529.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3769	350989.28	1193530.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3770	350992.96	1193537.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3771	350993.08	1193544.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3772	350992.31	1193546.71	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
3773	350990.89	1193548.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3774	350989.04	1193548.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3775	350986.24	1193548.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3776	350984.39	1193548.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3777	350982.97	1193546.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3778	350982.27	1193545.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3779	350986.02	1193544.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3780	350986.02	1193544.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3781	350987.11	1193544.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3782	350987.13	1193539.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3783	350983.83	1193539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3784	350983.78	1193538.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3785	350982.07	1193538.49	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
3786	350978.46	1193531.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3787	350949.83	1193534.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3788	350915.34	1193537.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3789	350881.99	1193544.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3790	350882.65	1193551.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3791	350879.41	1193551.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3792	350880.48	1193561.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3793	350877.81	1193562.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3794	350875.90	1193561.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3795	350874.35	1193560.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3796	350873.40	1193558.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3797	350872.12	1193546.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3798	350833.54	1193554.69	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
3799	350831.09	1193561.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3800	350830.95	1193569.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3801	350827.93	1193569.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3802	350827.86	1193567.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3803	350821.21	1193568.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3804	350821.02	1193560.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3805	350805.76	1193561.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3806	350788.01	1193562.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3807	350788.46	1193633.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3808	350864.90	1193633.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3809	350864.82	1193610.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3810	350865.50	1193608.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3811	350866.85	1193606.83	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
3812	350868.66	1193606.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3813	350870.21	1193605.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3814	350968.73	1193607.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3815	351021.33	1193605.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3816	351044.38	1193610.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3817	351059.60	1193613.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3818	351075.54	1193613.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3819	351083.88	1193611.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3820	351096.48	1193607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3821	351110.88	1193603.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3822	351125.14	1193601.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3823	351217.28	1193600.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3824	351219.13	1193601.09	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
3825	351220.55	1193602.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3826	351221.32	1193604.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3827	351221.32	1193606.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3828	351213.81	1193627.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3829	351224.03	1193628.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3707	351229.87	1193626.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	350749.81	1192010.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3831	350769.54	1191966.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3832	350761.80	1191963.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3833	350764.30	1191957.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3834	350762.38	1191956.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3835	350763.83	1191953.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3836	350765.20	1191953.90	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
3837	350773.72	1191957.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3838	350790.27	1191921.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3839	350788.21	1191920.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3840	350775.81	1191914.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3841	350773.51	1191913.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3842	350772.93	1191915.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3843	350772.01	1191914.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3844	350770.83	1191917.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3845	350768.59	1191916.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3846	350766.82	1191920.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3847	350769.07	1191921.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3848	350767.97	1191923.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3849	350772.39	1191925.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3850	350770.68	1191927.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3851	350768.80	1191928.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3852	350766.82	1191927.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3853	350761.93	1191925.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3854	350760.58	1191924.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3855	350759.90	1191922.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3856	350760.00	1191920.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3857	350764.62	1191909.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3858	350730.20	1191893.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3859	350717.53	1191887.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3860	350716.96	1191888.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3861	350710.56	1191886.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3862	350707.80	1191885.12	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
3863	350708.37	1191883.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3864	350700.21	1191880.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3865	350684.53	1191872.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3866	350679.57	1191869.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3867	350678.96	1191870.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3868	350646.05	1191941.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3869	350664.89	1191947.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3870	350666.44	1191948.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3871	350667.39	1191950.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3872	350667.59	1191952.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3873	350667.01	1191954.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3874	350666.04	1191955.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3875	350660.66	1191953.08	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
3876	350656.77	1191961.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3877	350662.50	1191964.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3878	350661.31	1191965.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3879	350653.06	1191973.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3880	350644.58	1191969.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3881	350644.08	1191970.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3882	350634.44	1191965.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3883	350628.44	1191978.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3884	350643.90	1191985.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3885	350645.25	1191986.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3886	350645.93	1191988.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3887	350645.83	1191990.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3888	350644.64	1191993.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3889	350642.96	1191992.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3890	350643.62	1191990.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3891	350642.55	1191990.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3892	350642.44	1191990.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3893	350639.49	1191989.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3894	350637.47	1191993.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3895	350624.30	1191987.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3896	350590.81	1192062.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3897	350612.12	1192072.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3898	350609.77	1192077.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3899	350613.17	1192079.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3900	350612.61	1192080.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3901	350613.31	1192080.55	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
3902	350612.53	1192081.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3903	350610.65	1192081.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3904	350608.67	1192081.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3905	350586.75	1192071.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3906	350570.11	1192109.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3907	350593.93	1192118.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3908	350595.28	1192119.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3909	350663.24	1192150.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3910	350680.49	1192159.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3911	350685.27	1192149.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3912	350681.15	1192147.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3913	350683.02	1192143.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3914	350674.24	1192139.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3915	350674.94	1192138.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3916	350676.36	1192136.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3917	350678.21	1192135.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3918	350680.19	1192135.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3919	350689.58	1192140.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3920	350694.50	1192129.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3921	350689.55	1192127.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3922	350690.95	1192124.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3923	350681.70	1192119.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3924	350682.76	1192117.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3925	350684.25	1192116.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3926	350686.13	1192115.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3927	350688.11	1192115.61	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
3928	350698.65	1192120.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3929	350711.22	1192093.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3930	350706.90	1192091.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3931	350708.49	1192088.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3932	350706.06	1192087.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3933	350708.83	1192081.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3934	350715.43	1192084.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3935	350723.31	1192067.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3936	350715.99	1192063.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3937	350714.64	1192062.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3938	350713.96	1192060.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3939	350714.06	1192058.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3940	350715.00	1192056.68	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
3941	350715.87	1192057.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3942	350714.82	1192059.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3943	350718.36	1192060.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3944	350719.43	1192058.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3945	350721.76	1192059.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3946	350723.28	1192056.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3947	350727.50	1192058.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3948	350745.65	1192019.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3949	350741.16	1192016.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3950	350741.87	1192015.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3951	350733.43	1192011.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3952	350734.11	1192008.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3953	350737.61	1191997.53	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
3954	350744.35	1192000.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3955	350746.11	1191997.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3956	350746.88	1191998.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3957	350746.98	1192000.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3958	350744.88	1192007.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	350749.81	1192010.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3959	351174.90	1192666.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3960	351152.33	1192587.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3961	351144.66	1192587.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3962	351142.71	1192588.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3963	351140.77	1192587.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3964	351118.70	1192587.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3965	351062.89	1192588.85	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
3966	351014.35	1192590.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3967	351014.78	1192593.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3968	351014.44	1192595.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3969	351013.46	1192595.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3970	351013.34	1192592.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3971	351009.86	1192592.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3972	351009.81	1192593.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3973	351006.35	1192593.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3974	351006.41	1192595.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3975	351004.75	1192595.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3976	351004.19	1192590.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3977	350988.21	1192591.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3978	350988.38	1192595.93	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
3979	350978.50	1192596.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3980	350978.22	1192591.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3981	350960.53	1192592.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3982	350960.49	1192596.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3983	350950.61	1192597.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3984	350950.53	1192592.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3985	350932.29	1192592.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3986	350922.62	1192594.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3987	350922.72	1192599.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3988	350923.12	1192607.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3989	350921.65	1192660.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3990	350921.63	1192675.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3991	350922.00	1192679.31	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
3992	350927.61	1192679.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3993	350927.52	1192674.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3994	350931.65	1192674.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3995	350937.40	1192674.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3996	350937.61	1192678.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3997	350957.90	1192678.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3998	350957.95	1192674.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3999	350958.55	1192673.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4000	350959.07	1192673.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4001	350959.14	1192675.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4002	350966.49	1192675.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4003	350966.42	1192673.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4004	350967.08	1192673.08	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
4005	350967.81	1192674.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4006	350967.90	1192677.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4007	350987.59	1192677.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4008	350987.51	1192672.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4009	350997.40	1192672.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4010	350997.59	1192676.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4011	351020.68	1192676.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4012	351020.56	1192671.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4013	351030.44	1192671.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4014	351030.67	1192675.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4015	351050.73	1192675.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4016	351050.66	1192670.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4017	351060.55	1192670.26	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
4018	351060.72	1192674.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4019	351085.66	1192672.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4020	351085.55	1192667.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4021	351086.25	1192667.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4022	351086.35	1192669.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4023	351090.08	1192669.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4024	351090.02	1192667.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4025	351093.48	1192667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4026	351093.38	1192663.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4027	351094.62	1192664.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4028	351095.39	1192666.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4029	351095.68	1192672.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4030	351099.36	1192673.64	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
4031	351101.97	1192673.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4032	351103.93	1192673.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4033	351105.25	1192673.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4034	351115.17	1192673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4035	351117.05	1192673.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4036	351118.39	1192674.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4037	351164.83	1192725.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4038	351168.24	1192726.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4039	351170.05	1192726.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4040	351171.70	1192728.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4041	351171.74	1192724.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3959	351174.90	1192666.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4042	350372.84	1194243.73	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
4043	350365.28	1193998.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4044	350260.77	1193994.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4045	350255.70	1194000.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4046	350273.43	1194021.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4047	350274.01	1194023.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4048	350273.81	1194025.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4049	350272.86	1194027.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4050	350271.88	1194028.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4051	350260.03	1194036.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4052	350253.95	1194029.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4053	350261.81	1194023.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4054	350244.75	1194002.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4055	350244.17	1194000.74	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
4056	350244.37	1193998.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4057	350245.32	1193997.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4058	350251.35	1193989.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4059	350247.09	1193986.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4060	350204.48	1194027.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4042	350372.84	1194243.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4061	351310.08	1192459.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4062	351314.74	1192395.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4063	351311.40	1192394.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4064	351312.08	1192384.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4065	351315.46	1192385.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4066	351317.30	1192359.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4067	351244.88	1192362.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4068	351218.45	1192395.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4069	351218.47	1192394.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4070	351209.85	1192394.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4071	351209.65	1192392.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4072	351210.23	1192390.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4073	351239.08	1192353.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4074	351240.80	1192352.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4075	351242.39	1192352.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4076	351318.03	1192349.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4077	351321.62	1192300.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4078	351309.37	1192300.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4079	351308.96	1192310.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4080	351299.35	1192310.27	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
4081	351299.36	1192300.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4082	351297.89	1192300.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4083	351298.17	1192323.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4084	351303.33	1192324.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4085	351305.05	1192325.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4086	351306.25	1192327.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4087	351306.63	1192328.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4088	351301.78	1192328.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4089	351301.54	1192334.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4090	351291.86	1192333.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4091	351290.10	1192332.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4092	351289.27	1192331.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4093	351288.23	1192331.45	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
4094	351283.39	1192337.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4095	351281.63	1192337.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4096	351280.11	1192338.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4097	351280.26	1192330.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4098	351275.90	1192330.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4099	351282.51	1192322.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4100	351284.27	1192321.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4101	351288.14	1192321.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4102	351287.89	1192301.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4103	351284.81	1192301.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4104	351283.41	1192309.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4105	351273.50	1192309.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4106	351274.67	1192301.29	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
4107	351269.04	1192301.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4108	351267.90	1192302.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4109	351266.18	1192303.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4110	351264.29	1192304.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4111	351245.56	1192303.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4112	351206.32	1192303.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4113	351163.19	1192303.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4114	351162.96	1192312.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4115	351160.46	1192312.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4116	351160.36	1192317.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4117	351162.78	1192317.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4118	351161.86	1192349.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4119	351164.66	1192350.03	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
4120	351166.27	1192351.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4121	351167.97	1192353.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4122	351167.12	1192353.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4123	351167.15	1192356.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4124	351162.25	1192356.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4125	351162.18	1192361.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4126	351161.52	1192361.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4127	351160.75	1192387.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4128	351161.65	1192387.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4129	351161.59	1192396.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4130	351160.75	1192396.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4131	351159.33	1192448.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4132	351167.26	1192448.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4133	351167.25	1192449.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4134	351173.81	1192449.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4135	351173.89	1192444.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4136	351175.14	1192442.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4137	351175.18	1192440.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4138	351176.37	1192440.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4139	351177.86	1192442.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4140	351179.67	1192444.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4141	351180.07	1192446.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4142	351179.98	1192449.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4143	351187.93	1192449.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4144	351243.41	1192453.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4145	351284.49	1192456.22	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
4146	351286.73	1192452.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4147	351286.81	1192459.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4148	351293.02	1192459.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4149	351293.06	1192454.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4150	351297.10	1192454.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4151	351295.56	1192457.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4061	351310.08	1192459.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4152	351297.95	1192778.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4153	351303.32	1192710.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4154	351306.50	1192672.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4155	351301.40	1192671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4156	351298.33	1192670.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4157	351296.72	1192669.82	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
4158	351294.52	1192667.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4159	351293.94	1192665.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4160	351298.21	1192602.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4161	351274.35	1192602.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4162	351249.68	1192600.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4163	351195.25	1192588.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4164	351162.76	1192587.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4165	351184.92	1192665.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4166	351181.72	1192725.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4167	351181.51	1192774.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4168	351190.64	1192774.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4169	351192.96	1192744.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4170	351202.79	1192745.58	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
4171	351200.63	1192775.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4172	351223.86	1192775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4173	351224.40	1192747.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4174	351234.25	1192748.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4175	351233.86	1192776.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4176	351254.07	1192776.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4177	351255.12	1192762.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4178	351265.13	1192763.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4179	351264.06	1192777.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4152	351297.95	1192778.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4180	351149.46	1192577.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4181	351145.80	1192564.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4182	351146.34	1192467.67	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
4183	351138.03	1192467.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4184	351111.40	1192468.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4185	351103.15	1192469.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4186	351104.97	1192482.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4187	351095.21	1192484.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4188	351093.21	1192471.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4189	351074.58	1192473.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4190	351073.27	1192487.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4191	351063.36	1192489.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4192	351064.43	1192474.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4193	351038.92	1192478.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4194	351041.00	1192492.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4195	351031.24	1192493.96	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
4196	351029.05	1192479.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4197	351008.31	1192483.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4198	351010.36	1192496.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4199	351000.52	1192498.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4200	350998.42	1192484.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4201	350962.54	1192489.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4202	350964.57	1192503.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4203	350958.37	1192504.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4204	350958.26	1192504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4205	350954.70	1192504.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4206	350952.64	1192491.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4207	350940.39	1192492.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4208	350942.34	1192507.41	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
4209	350932.59	1192508.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4210	350930.50	1192494.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4211	350922.40	1192495.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4212	350921.59	1192545.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4213	350920.15	1192572.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4214	350925.83	1192583.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4215	350932.10	1192582.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4216	350936.52	1192582.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4217	350936.14	1192573.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4218	350939.10	1192573.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4219	350939.02	1192571.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4220	350945.93	1192571.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4221	350946.52	1192582.55	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
4222	350958.57	1192582.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4223	350958.07	1192570.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4224	350967.94	1192570.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4225	350968.45	1192580.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4226	350968.78	1192581.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4227	350982.89	1192581.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4228	350993.74	1192580.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4229	350993.50	1192569.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4230	351011.04	1192569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4231	351010.91	1192565.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4232	351020.11	1192566.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4233	351020.07	1192571.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4234	351042.83	1192570.35	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
4235	351042.20	1192573.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4236	351036.97	1192579.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4237	351058.15	1192578.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4238	351058.67	1192569.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4239	351068.44	1192569.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4240	351068.18	1192578.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4241	351091.68	1192578.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4242	351090.65	1192566.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4243	351100.58	1192566.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4244	351100.95	1192569.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4245	351101.39	1192571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4246	351101.20	1192573.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4247	351101.71	1192578.04	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
4248	351113.96	1192577.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4249	351114.82	1192575.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4250	351116.31	1192574.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4251	351118.19	1192574.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4252	351120.17	1192574.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4253	351121.93	1192575.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4254	351123.21	1192576.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4255	351123.64	1192577.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4256	351130.28	1192577.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4257	351130.22	1192580.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4258	351136.59	1192580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4259	351136.72	1192575.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4260	351137.89	1192576.10	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
4261	351139.39	1192577.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4180	351149.46	1192577.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4262	350364.97	1193988.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4263	350364.38	1193969.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4264	350361.19	1193834.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4265	350366.18	1193622.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4266	350350.66	1193627.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4267	350310.57	1193817.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4268	350273.90	1193938.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4269	350253.11	1193978.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4270	350260.37	1193984.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4262	350364.97	1193988.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4271	350554.37	1194098.92	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
4272	350554.01	1194092.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4273	350554.24	1194091.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4274	350552.59	1194005.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4275	350552.72	1194003.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4276	350552.64	1194000.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4277	350519.83	1194000.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4278	350520.36	1194018.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4279	350514.33	1194018.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4280	350514.39	1194023.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4281	350511.30	1194021.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4282	350510.53	1194019.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4283	350509.83	1194000.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4284	350461.74	1194002.05	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
4285	350402.67	1194000.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4286	350402.45	1194013.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4287	350401.40	1194016.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4288	350401.40	1194019.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4289	350394.90	1194019.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4290	350394.98	1194024.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4291	350393.51	1194024.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4292	350392.16	1194022.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4293	350391.48	1194020.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4294	350391.48	1194014.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4295	350392.55	1194011.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4296	350392.67	1194000.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4297	350375.29	1193999.29	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
4298	350379.33	1194129.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4299	350380.23	1194128.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4300	350381.72	1194126.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4301	350384.14	1194125.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4302	350409.68	1194125.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4303	350446.23	1194126.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4304	350486.64	1194125.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4305	350485.55	1194111.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4306	350471.91	1194111.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4307	350470.06	1194110.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4308	350468.64	1194109.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4309	350467.87	1194107.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4310	350467.58	1194096.27	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
4311	350477.45	1194096.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4312	350477.65	1194101.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4313	350487.00	1194101.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4314	350488.76	1194100.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4315	350490.28	1194100.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4316	350553.72	1194099.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4271	350554.37	1194098.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4317	351161.89	1192773.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4318	351162.10	1192735.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4319	351160.28	1192735.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4320	351158.89	1192734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4321	351112.50	1192683.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4322	351103.77	1192683.95	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
4323	351103.73	1192694.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4324	351096.15	1192694.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4325	351096.21	1192699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4326	351094.79	1192697.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4327	351094.02	1192695.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4328	351093.75	1192682.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4329	351090.55	1192682.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4330	351086.61	1192682.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4331	351086.47	1192692.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4332	351079.40	1192692.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4333	351079.52	1192695.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4334	351077.76	1192695.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4335	351077.06	1192693.88	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
4336	351076.63	1192683.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4337	351061.04	1192684.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4338	351061.31	1192693.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4339	351056.25	1192694.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4340	351056.14	1192691.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4341	351051.33	1192691.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4342	351051.05	1192685.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4343	351030.38	1192685.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4344	351030.63	1192693.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4345	351030.04	1192694.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4346	351028.23	1192695.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4347	351028.17	1192692.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4348	351020.92	1192692.73	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
4349	351020.38	1192686.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4350	350997.84	1192686.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4351	350997.96	1192695.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4352	350988.09	1192696.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4353	350987.84	1192687.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4354	350968.14	1192687.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4355	350968.38	1192697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4356	350958.50	1192697.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4357	350958.15	1192688.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4358	350932.27	1192689.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4359	350932.43	1192697.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4360	350931.69	1192697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4361	350931.72	1192697.92	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
4362	350929.44	1192698.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4363	350929.48	1192697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4364	350928.18	1192697.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4365	350928.19	1192698.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4366	350922.52	1192698.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4367	350922.28	1192689.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4368	350921.31	1192689.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4369	350919.88	1192694.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4370	350918.78	1192724.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4371	350917.63	1192776.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4372	350935.38	1192777.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4373	350936.11	1192759.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4374	350937.23	1192759.79	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
4375	350937.17	1192762.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4376	350945.89	1192762.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4377	350945.40	1192777.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4378	350975.37	1192776.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4379	350975.54	1192760.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4380	350977.91	1192760.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4381	350977.96	1192763.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4382	350985.40	1192763.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	350985.37	1192776.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4384	351004.70	1192776.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4385	351016.75	1192776.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4386	351017.13	1192763.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4387	351018.02	1192761.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4388	351019.08	1192761.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4389	351019.06	1192764.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4390	351026.98	1192764.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4391	351026.76	1192776.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4392	351058.10	1192775.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4393	351057.93	1192762.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4394	351064.48	1192762.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4395	351064.49	1192765.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4396	351067.89	1192765.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4397	351068.10	1192774.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4398	351097.74	1192774.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4399	351097.98	1192762.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4400	351107.85	1192762.65	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
4401	351107.74	1192774.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4402	351149.65	1192773.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4403	351149.74	1192763.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4404	351159.52	1192763.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4405	351159.64	1192773.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4317	351161.89	1192773.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4406	351298.95	1192592.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4407	351303.26	1192538.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4408	351309.34	1192469.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4409	351286.62	1192466.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4410	351247.67	1192463.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4411	351247.53	1192467.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4412	351257.33	1192468.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4413	351259.14	1192468.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4414	351260.49	1192470.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4415	351261.17	1192472.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4416	351260.93	1192483.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4417	351251.06	1192483.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4418	351251.12	1192477.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4419	351246.85	1192477.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4420	351245.18	1192493.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4421	351243.52	1192497.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4422	351242.10	1192498.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4423	351240.25	1192499.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4424	351232.76	1192499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4425	351230.88	1192499.20	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
4426	351229.39	1192497.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4427	351228.53	1192496.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4428	351228.40	1192494.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4429	351228.56	1192492.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4430	351235.33	1192492.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4431	351235.71	1192488.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4432	351237.35	1192472.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4433	351237.69	1192463.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4434	351192.58	1192459.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4435	351192.97	1192483.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4436	351195.65	1192483.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4437	351195.75	1192484.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4438	351197.23	1192484.44	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
4439	351197.27	1192489.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4440	351197.39	1192493.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4441	351192.79	1192493.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4442	351191.84	1192509.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4443	351181.97	1192509.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4444	351183.05	1192488.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4445	351182.56	1192459.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4446	351179.71	1192459.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4447	351179.29	1192482.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4448	351176.58	1192489.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4449	351175.23	1192491.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4450	351173.42	1192492.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4451	351172.22	1192491.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4452	351172.41	1192481.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4453	351168.99	1192481.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4454	351169.39	1192480.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4455	351169.72	1192458.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4456	351159.22	1192458.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4457	351159.13	1192463.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4458	351158.36	1192465.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4459	351156.94	1192466.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4460	351156.34	1192467.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4461	351155.78	1192563.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4462	351159.89	1192577.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4463	351196.71	1192578.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4464	351251.51	1192590.93	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
4465	351275.01	1192592.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4406	351298.95	1192592.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4466	351167.78	1194006.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4467	351161.41	1193936.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4468	351133.42	1193937.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4469	351127.28	1193937.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4470	351106.82	1193937.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4471	351068.49	1193939.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4472	351060.04	1193939.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4473	351026.30	1193941.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4474	350969.08	1193943.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4475	350968.32	1193953.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4476	350971.74	1194015.09	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
4477	351032.30	1194012.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4478	351052.61	1194010.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4479	351120.42	1194009.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4480	351154.78	1194007.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4466	351167.78	1194006.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4481	350778.46	1193634.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4482	350778.01	1193562.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4483	350752.79	1193562.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4484	350743.01	1193562.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4485	350740.20	1193608.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4486	350739.34	1193610.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4487	350737.85	1193611.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4488	350735.97	1193612.14	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
4489	350727.84	1193611.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4490	350726.02	1193610.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4491	350728.85	1193610.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4492	350729.78	1193601.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4493	350730.66	1193601.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4494	350733.01	1193561.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4495	350713.53	1193561.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4496	350680.36	1193560.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4497	350582.45	1193564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4498	350561.86	1193563.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4499	350560.91	1193570.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4500	350560.79	1193619.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4501	350598.39	1193621.57	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
4502	350673.50	1193621.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4503	350674.73	1193621.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4504	350703.79	1193633.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4505	350744.29	1193633.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4481	350778.46	1193634.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4506	350550.79	1193618.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4507	350550.99	1193569.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4508	350551.73	1193563.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4509	350547.96	1193563.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4510	350546.08	1193563.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4511	350544.59	1193562.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4512	350543.73	1193560.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4513	350543.58	1193558.75	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
4514	350543.95	1193529.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4515	350417.92	1193530.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4516	350376.51	1193530.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4517	350375.99	1193610.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4518	350377.46	1193611.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4519	350450.14	1193611.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4520	350450.11	1193576.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4521	350445.30	1193576.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4522	350445.19	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4523	350443.59	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4524	350443.60	1193581.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4525	350439.33	1193581.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4526	350439.32	1193583.21	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
4527	350436.73	1193583.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4528	350436.74	1193581.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4529	350435.45	1193581.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4530	350435.40	1193570.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4531	350436.17	1193569.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4532	350437.59	1193567.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4533	350439.44	1193566.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4534	350469.41	1193566.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4535	350471.24	1193567.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4536	350472.96	1193568.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4537	350474.16	1193569.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4538	350474.65	1193571.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4539	350474.59	1193581.91	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
4540	350473.19	1193581.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4541	350473.19	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4542	350470.60	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4543	350470.60	1193581.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4544	350466.33	1193581.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4545	350466.33	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4546	350464.77	1193583.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4547	350464.67	1193576.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4548	350460.11	1193576.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4549	350460.14	1193611.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4550	350523.23	1193610.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4506	350550.79	1193618.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4551	351175.72	1194224.22	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
4552	351172.99	1194158.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4553	351163.93	1194159.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4554	351144.06	1194160.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4555	351125.17	1194161.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4556	351102.66	1194162.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4557	351083.36	1194163.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4558	351044.99	1194165.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4559	351024.32	1194165.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4560	351004.52	1194166.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4561	350977.95	1194167.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4562	350981.44	1194235.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4563	350982.27	1194235.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4564	350983.69	1194233.95	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
4565	350985.54	1194233.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4566	351013.62	1194232.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4567	351013.59	1194229.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4568	351014.99	1194229.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4569	351014.49	1194219.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4570	351010.37	1194219.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4571	351011.91	1194218.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4572	351013.76	1194217.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4573	351019.13	1194217.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4574	351021.01	1194217.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4575	351022.50	1194219.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4576	351023.36	1194220.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4577	351023.51	1194222.33	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
4578	351023.62	1194232.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4579	351036.98	1194231.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4580	351052.33	1194230.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4581	351090.62	1194228.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4582	351130.72	1194226.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4583	351146.49	1194225.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4584	351166.93	1194223.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4551	351175.72	1194224.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4585	351157.53	1193725.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4586	351154.59	1193684.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4587	351150.80	1193663.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4588	351100.53	1193665.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4589	351061.86	1193667.00	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
4590	351023.88	1193669.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4591	351024.38	1193680.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4592	351019.56	1193681.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4593	351019.82	1193687.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4594	351017.91	1193687.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4595	351016.10	1193686.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4596	351014.75	1193684.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4597	351014.07	1193682.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4598	351013.88	1193669.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4599	350997.60	1193670.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4600	350994.17	1193670.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4601	350984.58	1193670.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4602	350985.28	1193682.25	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
4603	350984.06	1193682.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4604	350979.74	1193682.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4605	350979.91	1193687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4606	350977.86	1193687.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4607	350976.37	1193685.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4608	350975.51	1193683.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4609	350974.57	1193670.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4610	350957.92	1193670.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4611	350960.73	1193736.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4612	350980.57	1193736.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4613	351055.83	1193732.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4614	351071.31	1193731.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4615	351072.30	1193731.46	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
4616	351089.89	1193730.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4617	351100.28	1193730.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4618	351099.62	1193723.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4619	351100.20	1193721.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4620	351101.42	1193720.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4621	351101.92	1193720.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4622	351102.10	1193723.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4623	351103.99	1193723.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4624	351104.87	1193724.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4625	351106.70	1193724.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4626	351107.46	1193723.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4627	351109.22	1193723.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4628	351109.44	1193727.74	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
4629	351110.00	1193727.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4630	351110.33	1193730.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4631	351126.05	1193730.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4632	351139.98	1193729.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4633	351141.13	1193728.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4634	351142.85	1193727.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4635	351144.28	1193726.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4585	351157.53	1193725.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4636	351160.19	1193779.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4637	351158.73	1193740.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4638	351158.31	1193735.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4639	351149.06	1193736.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4640	351148.02	1193738.07	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
4641	351146.36	1193739.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4642	351144.56	1193739.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4643	351131.37	1193740.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4644	351131.45	1193741.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4645	351132.72	1193746.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4646	351132.28	1193750.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4647	351123.00	1193751.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4648	351122.76	1193747.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4649	351121.49	1193742.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4650	351121.37	1193740.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4651	351105.63	1193740.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4652	351089.74	1193740.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4653	351071.25	1193741.46	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
4654	351070.59	1193741.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4655	351060.37	1193742.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4656	351057.72	1193757.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4657	351056.21	1193760.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4658	351056.07	1193756.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4659	351051.84	1193756.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4660	351051.80	1193755.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4661	351048.17	1193755.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4662	351050.13	1193742.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4663	350980.53	1193746.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4664	350961.16	1193746.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4665	350963.88	1193810.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4666	350988.45	1193810.37	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
4667	351009.35	1193809.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4668	351009.17	1193804.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4669	351013.10	1193804.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4670	351014.14	1193805.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4671	351015.66	1193805.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4672	351016.71	1193804.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4673	351017.98	1193808.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4674	351058.27	1193807.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4675	351059.28	1193805.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4676	351060.89	1193804.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4677	351062.83	1193803.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4678	351064.78	1193804.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4679	351066.44	1193805.28	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
4680	351067.47	1193806.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4681	351086.17	1193805.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4682	351085.59	1193804.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4683	351086.20	1193803.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4684	351096.18	1193803.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4685	351096.15	1193802.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4686	351098.94	1193805.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4687	351127.68	1193804.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4688	351127.71	1193802.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4689	351128.73	1193802.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4690	351128.70	1193799.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4691	351132.17	1193799.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4692	351132.22	1193801.95	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
4693	351132.79	1193801.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4694	351132.77	1193801.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4695	351133.55	1193801.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4696	351134.17	1193801.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4697	351136.60	1193801.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4698	351137.59	1193801.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4699	351137.67	1193803.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4700	351160.41	1193802.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4701	351160.38	1193789.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4702	351159.42	1193789.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4703	351158.93	1193791.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4704	351158.12	1193792.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4705	351158.01	1193790.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4706	351157.41	1193790.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4707	351157.35	1193789.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4708	351150.36	1193789.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4709	351149.40	1193788.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4710	351149.29	1193784.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4711	351149.97	1193782.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4712	351151.32	1193780.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4713	351153.13	1193780.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4636	351160.19	1193779.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4714	351172.54	1194148.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4715	351169.51	1194085.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4716	351142.76	1194086.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4717	351122.26	1194086.68	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
4718	351073.60	1194090.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4719	351065.03	1194090.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4720	351055.92	1194091.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4721	351052.65	1194091.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4722	351053.04	1194097.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4723	351052.90	1194105.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4724	351052.13	1194106.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4725	351050.71	1194108.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4726	351049.25	1194108.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4727	351049.05	1194104.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4728	351043.04	1194104.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4729	351043.04	1194097.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4730	351042.63	1194091.21	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
4731	351013.39	1194091.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4732	351014.91	1194105.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4733	351014.42	1194107.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4734	351013.22	1194109.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4735	351010.85	1194110.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4736	351010.62	1194105.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4737	351006.96	1194105.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4738	351006.93	1194104.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4739	351004.88	1194104.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4740	351003.34	1194092.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4741	350988.69	1194092.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4742	350988.90	1194105.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4743	350987.74	1194106.14	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
4744	350983.43	1194106.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4745	350983.45	1194105.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4746	350982.91	1194105.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4747	350981.58	1194103.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4748	350978.92	1194103.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4749	350978.70	1194093.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4750	350974.99	1194094.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4751	350977.50	1194157.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4752	351004.48	1194156.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4753	351024.30	1194155.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4754	351044.97	1194155.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4755	351083.45	1194153.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4756	351102.75	1194152.89	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
4757	351125.00	1194151.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4758	351143.90	1194150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4759	351163.73	1194149.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4714	351172.54	1194148.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4760	351181.19	1194300.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4761	351177.09	1194245.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4762	351176.60	1194249.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4763	351175.86	1194250.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4764	351175.03	1194250.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4765	351174.91	1194248.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4766	351166.71	1194248.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4767	351166.00	1194233.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4768	351146.74	1194235.43	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
4769	351130.89	1194236.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4770	351095.02	1194238.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4771	351092.91	1194250.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4772	351091.54	1194250.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4773	351089.99	1194252.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4774	351090.08	1194254.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4775	351086.33	1194254.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4776	351086.53	1194259.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4777	351083.86	1194257.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4778	351082.74	1194256.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4779	351082.35	1194254.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4780	351084.78	1194239.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4781	351052.50	1194240.88	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
4782	351037.02	1194241.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4783	351034.19	1194241.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4784	351033.78	1194257.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4785	351033.23	1194256.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4786	351032.70	1194256.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4787	351031.04	1194256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4788	351030.35	1194257.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4789	351030.32	1194257.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4790	351025.71	1194257.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4791	351024.99	1194260.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4792	351024.32	1194262.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4793	351022.97	1194264.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4794	351021.16	1194265.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4795	351014.98	1194265.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4796	351014.64	1194260.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4797	351017.13	1194259.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4798	351016.73	1194253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4799	351014.78	1194253.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4800	351014.34	1194242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4801	350985.79	1194243.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4802	350983.91	1194242.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4803	350982.42	1194241.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4804	350981.86	1194242.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4805	350986.06	1194309.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4806	351005.21	1194308.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4807	351017.53	1194307.82	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
4808	351016.04	1194306.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4809	351015.36	1194305.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4810	351019.89	1194304.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4811	351019.63	1194298.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4812	351024.43	1194298.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4813	351026.19	1194299.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4814	351027.47	1194301.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4815	351028.06	1194303.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4816	351027.96	1194307.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4817	351031.70	1194307.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4818	351031.86	1194302.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4819	351039.11	1194302.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4820	351038.90	1194298.30	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
4821	351041.08	1194300.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4822	351041.76	1194301.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4823	351041.72	1194306.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4824	351047.28	1194306.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4825	351047.29	1194301.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4826	351047.83	1194300.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4827	351048.79	1194301.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4828	351048.82	1194302.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4829	351054.61	1194302.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4830	351054.71	1194303.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4831	351057.16	1194303.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4832	351057.28	1194305.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4833	351136.49	1194302.18	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
4834	351136.49	1194301.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4835	351134.82	1194300.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4836	351133.49	1194299.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4837	351137.34	1194299.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4838	351137.17	1194296.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4839	351138.17	1194296.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4840	351137.93	1194293.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4841	351136.93	1194293.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4842	351137.02	1194291.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4843	351142.39	1194291.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4844	351144.15	1194292.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4845	351145.30	1194294.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4846	351146.30	1194295.88	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
4847	351146.52	1194297.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4848	351146.49	1194301.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4849	351163.89	1194300.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4850	351163.78	1194295.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4851	351164.46	1194294.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4852	351165.81	1194292.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4853	351167.27	1194291.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4854	351167.52	1194296.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4855	351173.67	1194296.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4856	351173.89	1194300.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4760	351181.19	1194300.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4857	351432.52	1197184.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4858	351428.52	1197126.45	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
4859	351429.10	1197124.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4860	351430.38	1197123.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4861	351432.14	1197122.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4862	351438.17	1197121.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4863	351436.93	1197110.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4864	351436.30	1197102.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4865	351403.47	1197082.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4866	351346.77	1197083.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4867	351344.92	1197082.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4868	351343.50	1197081.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4869	351339.46	1197072.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4870	351315.55	1197008.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4871	351326.92	1197083.12	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
4872	351326.31	1197093.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4873	351329.72	1197115.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4874	351335.64	1197147.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4875	351336.41	1197155.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4876	351335.83	1197157.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4877	351334.55	1197159.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4878	351333.52	1197159.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4879	351334.21	1197161.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4880	351336.19	1197189.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4881	351335.61	1197190.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4882	351334.33	1197192.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4883	351332.57	1197193.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4884	351313.13	1197195.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4885	351313.67	1197204.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4886	351396.16	1197195.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4857	351432.52	1197184.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4887	351169.12	1194074.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4888	351168.29	1194016.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4889	351155.23	1194017.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4890	351120.37	1194019.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4891	351052.70	1194020.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4892	351032.98	1194022.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4893	351031.25	1194023.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4894	351029.27	1194023.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4895	351027.15	1194022.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4896	350972.21	1194025.08	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
4897	350974.59	1194084.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4898	350977.64	1194083.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4899	350977.70	1194081.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4900	350983.26	1194081.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4901	350983.00	1194076.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4902	350985.26	1194077.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4903	350986.68	1194078.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4904	350987.45	1194080.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4905	350987.60	1194082.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4906	350991.15	1194082.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4907	350991.20	1194075.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4908	350991.97	1194073.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4909	350993.39	1194072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4910	350995.24	1194071.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4911	350998.84	1194070.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4912	350999.12	1194080.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4913	351001.14	1194080.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4914	351001.15	1194082.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4915	351017.92	1194081.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4916	351017.91	1194081.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4917	351019.58	1194080.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4918	351027.09	1194080.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4919	351027.88	1194080.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4920	351027.92	1194081.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4921	351045.56	1194081.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4922	351045.48	1194078.39	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
4923	351046.98	1194078.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4924	351046.52	1194070.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4925	351042.86	1194070.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4926	351042.79	1194069.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4927	351042.71	1194068.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4928	351044.26	1194066.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4929	351046.08	1194066.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4930	351049.88	1194065.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4931	351051.79	1194066.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4932	351053.34	1194067.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4933	351054.29	1194069.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4934	351055.49	1194078.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4935	351055.56	1194081.17	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
4936	351064.95	1194080.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4937	351073.66	1194080.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4938	351116.82	1194077.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4939	351116.87	1194074.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4940	351126.64	1194074.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4941	351126.82	1194076.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4942	351142.89	1194076.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4943	351167.80	1194075.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4887	351169.12	1194074.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4944	351160.70	1193863.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4945	351161.08	1193817.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4946	351160.75	1193812.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4947	351132.85	1193813.86	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
4948	351122.96	1193814.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4949	351042.16	1193817.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4950	351014.11	1193818.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4951	350988.39	1193820.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4952	350965.03	1193820.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4953	350966.90	1193870.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4954	350990.56	1193869.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4955	351018.06	1193868.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4956	351045.40	1193867.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4957	351072.79	1193866.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4958	351100.31	1193865.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4944	351160.70	1193863.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4959	351160.94	1193925.89	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
4960	351160.68	1193873.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4961	351105.47	1193875.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4962	351105.98	1193894.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4963	351105.30	1193896.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4964	351103.95	1193897.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4965	351102.14	1193898.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4966	351100.86	1193898.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4967	351093.58	1193898.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4968	351093.09	1193888.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4969	351095.87	1193888.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4970	351095.48	1193876.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4971	351072.78	1193876.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4972	351045.38	1193877.94	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
4973	351018.05	1193878.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4974	350990.53	1193879.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4975	350967.28	1193880.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4976	350969.29	1193933.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4977	351026.20	1193931.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4978	351060.15	1193929.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4979	351063.71	1193929.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4980	351063.65	1193927.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4981	351067.17	1193927.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4982	351066.85	1193919.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4983	351068.50	1193919.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4984	351071.86	1193921.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4985	351073.14	1193922.75	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
4986	351073.72	1193924.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4987	351073.71	1193929.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4988	351106.95	1193927.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4989	351127.16	1193927.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4990	351133.23	1193927.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4991	351159.42	1193926.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4959	351160.94	1193925.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4992	351243.39	1197217.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4993	351240.28	1197174.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4994	351235.55	1197175.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4995	351235.83	1197173.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4996	351236.95	1197172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4997	351239.52	1197170.68	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
4998	351239.05	1197164.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4999	351237.11	1197163.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5000	351235.50	1197162.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5001	351234.79	1197161.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5002	351239.33	1197161.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5003	351236.28	1197119.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5004	351243.44	1197118.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5005	351242.68	1197097.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5006	351160.86	1197102.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5007	351161.79	1197131.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5008	351161.11	1197133.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5009	351159.51	1197135.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5010	351159.90	1197141.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5011	351161.97	1197141.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5012	351163.82	1197142.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5013	351164.75	1197143.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5014	351164.79	1197143.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5015	351160.89	1197144.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5016	351161.51	1197151.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5017	351163.39	1197151.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5018	351163.93	1197162.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5019	351164.47	1197169.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5020	351166.10	1197196.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5021	351168.62	1197196.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5022	351169.30	1197206.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5023	351165.60	1197206.82	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
5024	351166.83	1197222.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4992	351243.39	1197217.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5025	350542.24	1193519.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5026	350542.53	1193505.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5027	350543.57	1193471.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5028	350538.17	1193466.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5029	350537.40	1193464.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5030	350537.30	1193463.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5031	350539.55	1193463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5032	350539.50	1193455.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5033	350535.31	1193455.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5034	350536.41	1193453.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5035	350538.17	1193452.89	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
5036	350539.92	1193452.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5037	350543.60	1193452.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5038	350543.53	1193424.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5039	350494.09	1193425.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5040	350494.00	1193473.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5041	350493.07	1193475.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5042	350491.72	1193477.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5043	350489.77	1193478.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5044	350487.99	1193478.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5045	350480.10	1193478.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5046	350480.10	1193477.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5047	350478.80	1193477.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5048	350478.80	1193474.75	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
5049	350480.37	1193474.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5050	350480.36	1193470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5051	350478.80	1193470.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5052	350478.79	1193468.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5053	350484.09	1193468.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5054	350484.09	1193425.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5055	350454.13	1193425.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5056	350454.29	1193487.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5057	350453.61	1193489.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5058	350452.26	1193491.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5059	350450.45	1193492.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5060	350436.82	1193492.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5061	350436.76	1193500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5062	350435.71	1193500.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5063	350435.71	1193502.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5064	350432.97	1193502.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5065	350432.97	1193500.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5066	350428.87	1193500.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5067	350428.75	1193502.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5068	350426.83	1193502.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5069	350426.82	1193493.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5070	350422.96	1193493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5071	350423.09	1193520.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5025	350542.24	1193519.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5072	351153.29	1197199.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5073	351151.85	1197175.14	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
5074	351150.04	1197175.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5075	351148.83	1197158.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5076	351150.88	1197158.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5077	351149.32	1197131.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5078	351149.90	1197129.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5079	351151.18	1197127.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5080	351151.72	1197127.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5081	351150.88	1197103.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5082	351117.01	1197105.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5083	351120.86	1197166.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5084	351124.48	1197165.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5085	351125.35	1197177.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5086	351114.97	1197178.05	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
5087	351116.70	1197203.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5088	351151.82	1197200.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5072	351153.29	1197199.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5089	351255.47	1197154.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5090	351276.78	1197153.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5091	351285.92	1197152.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5092	351285.76	1197148.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5093	351286.44	1197147.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5094	351287.79	1197145.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5095	351289.60	1197144.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5096	351299.94	1197143.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5097	351300.62	1197141.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5098	351301.97	1197140.43	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
5099	351303.78	1197139.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5100	351308.41	1197139.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5101	351306.01	1197132.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5102	351300.46	1197132.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5103	351298.55	1197132.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5104	351297.00	1197130.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5105	351296.05	1197129.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5106	351291.00	1197102.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5107	351272.11	1197095.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5108	351252.67	1197096.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5109	351253.56	1197124.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5110	351250.18	1197135.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5111	351256.61	1197133.24	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
5112	351258.59	1197133.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5113	351260.35	1197134.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5114	351261.63	1197135.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5115	351262.21	1197137.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5116	351262.01	1197139.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5117	351261.06	1197141.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5118	351259.51	1197142.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5119	351254.64	1197144.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5089	351255.47	1197154.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5120	350725.90	1194181.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5121	350763.78	1194180.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5122	350764.02	1194152.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5123	350737.36	1194152.94	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
5124	350736.40	1194156.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5125	350727.84	1194156.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5126	350727.36	1194153.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5127	350721.67	1194153.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5128	350721.53	1194181.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5120	350725.90	1194181.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5129	351336.37	1192269.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5130	351347.53	1192131.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5131	351360.22	1191952.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5132	351357.05	1191952.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5133	351333.98	1192268.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5129	351336.37	1192269.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5134	351325.86	1197184.03	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
5135	351324.34	1197162.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5136	351332.89	1197162.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5137	351332.57	1197158.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5138	351322.20	1197159.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5139	351321.64	1197151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5140	351325.91	1197150.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5141	351325.70	1197148.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5142	351322.71	1197132.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5143	351322.85	1197140.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5144	351322.17	1197142.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5145	351321.14	1197143.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5146	351320.86	1197139.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5147	351308.12	1197140.76	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
5148	351311.28	1197183.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5149	351312.36	1197183.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5150	351312.51	1197185.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5134	351325.86	1197184.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5151	351307.32	1192662.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5152	351321.91	1192470.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5153	351319.27	1192470.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5154	351313.19	1192539.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5155	351308.54	1192597.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5156	351304.13	1192661.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5151	351307.32	1192662.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5157	351395.20	1191501.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5158	351396.71	1191465.08	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
5159	351401.96	1191404.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5160	351403.20	1191387.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5161	351412.34	1191275.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5162	351408.54	1191275.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5163	351405.33	1191321.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5164	351392.13	1191501.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5157	351395.20	1191501.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5165	351287.77	1197187.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5166	351286.05	1197166.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5167	351265.36	1197167.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5168	351265.48	1197169.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5169	351266.51	1197170.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5170	351266.80	1197172.84	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
5171	351266.31	1197174.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5172	351265.86	1197175.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5173	351265.91	1197178.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5174	351265.23	1197179.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5175	351263.88	1197181.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5176	351262.07	1197182.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5177	351257.97	1197182.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5178	351258.03	1197184.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5179	351257.35	1197186.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5180	351256.00	1197188.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5181	351255.10	1197188.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5182	351255.30	1197192.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5183	351256.92	1197191.23	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
5165	351287.77	1197187.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5184	351367.34	1191856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5185	351375.44	1191766.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5186	351377.83	1191735.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5187	351373.19	1191735.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5188	351367.80	1191803.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5189	351364.06	1191855.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5184	351367.34	1191856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5190	351383.58	1191658.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5191	351392.27	1191538.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5192	351394.53	1191511.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5193	351391.40	1191511.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5194	351388.30	1191553.47	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
5195	351379.56	1191658.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5190	351383.58	1191658.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5196	351314.83	1197117.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5197	351316.05	1197097.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5198	351315.47	1197095.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5199	351315.67	1197093.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5200	351316.08	1197092.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5201	351314.53	1197082.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5202	351300.83	1197093.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5203	351303.65	1197095.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5204	351304.77	1197097.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5205	351312.55	1197120.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5206	351314.11	1197119.25	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
5196	351314.83	1197117.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5207	351327.90	1192385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5208	351335.60	1192279.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5209	351333.25	1192278.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5210	351325.44	1192385.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5207	351327.90	1192385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5211	351378.59	1191725.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5212	351382.87	1191668.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5213	351378.73	1191668.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5214	351374.02	1191725.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5211	351378.59	1191725.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5215	351360.94	1191942.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5216	351366.53	1191866.05	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
5217	351363.34	1191865.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5218	351357.77	1191942.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5215	351360.94	1191942.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5219	351322.65	1192460.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5220	351327.20	1192395.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5221	351324.71	1192395.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5222	351320.01	1192460.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5219	351322.65	1192460.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5223	350650.64	1191962.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5224	350655.27	1191957.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5225	350657.12	1191956.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5226	350657.82	1191956.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5227	350656.77	1191955.03	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
5228	350641.80	1191950.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5229	350638.75	1191956.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5223	350650.64	1191962.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5230	351003.73	1192580.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5231	351025.76	1192579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5232	351023.98	1192577.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5233	351021.70	1192577.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5234	351005.46	1192574.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5235	351003.54	1192573.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5230	351003.73	1192580.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5236	351258.27	1196700.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5237	351258.10	1196662.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5238	351254.93	1196677.04	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
5239	351256.77	1196691.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5236	351258.27	1196700.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5240	351288.57	1197197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5241	351261.28	1197200.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5242	351260.29	1197202.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5243	351288.71	1197199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5240	351288.57	1197197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5244	351267.98	1192897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5245	351268.99	1192879.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5246	351265.96	1192879.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5247	351266.65	1192869.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5248	351265.68	1192869.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5249	351263.70	1192869.02	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
5250	351261.82	1192869.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5251	351260.33	1192870.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5252	351259.47	1192872.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5253	351258.95	1192880.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5254	351255.68	1192879.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5255	351255.42	1192883.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5256	351244.46	1192883.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5257	351244.78	1192879.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5258	351243.05	1192881.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5259	351242.76	1192884.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5260	351243.25	1192886.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5261	351244.45	1192888.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5262	351246.17	1192889.27	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
5263	351247.72	1192889.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5264	351258.36	1192890.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5265	351258.03	1192897.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5244	351267.98	1192897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5266	351481.11	1197220.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5267	351474.96	1197161.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5268	351474.10	1197159.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5269	351473.03	1197158.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5270	351473.45	1197162.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5271	351468.27	1197162.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5272	351467.71	1197158.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5273	351466.99	1197158.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5274	351465.75	1197160.37	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
5275	351464.78	1197150.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5276	351454.89	1197151.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5277	351461.90	1197222.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5278	351462.58	1197224.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5279	351463.93	1197225.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5280	351465.74	1197226.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5281	351467.72	1197226.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5282	351469.57	1197225.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5283	351470.99	1197224.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5284	351471.73	1197222.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5285	351472.28	1197223.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5286	351473.83	1197224.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5287	351475.74	1197225.07	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
5288	351477.70	1197224.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5289	351479.42	1197223.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5290	351480.62	1197222.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5266	351481.11	1197220.33	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