

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ»**

(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	Тюменская область, м.о Омутинский; Тюменская область, район Омутинский, село Омутинское; Тюменская область, район Омутинский, деревня Новодеревенская
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	370813 +/- 213 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс ВЛ-10 кВ фидер Прогресс-1 от ПС Омутинка с ВЛ-0,4 кВ и ТП-10/0,4 кВ». Сроком 49 лет. Владелец публичного сервитута: Акционерное общество «Россети Тюмень» (ИНН 8602060185, ОГРН 1028600587399, Юридический адрес: 628408, Ханты-Мансийский Автономный округ – Югра, город Сургут, улица Университетская, дом 4. Адрес электронной почты: tes@te.ru, dubenchukia@rastam.ru).

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-72, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	260771.38	2506930.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	260773.81	2506930.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	260796.98	2506922.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	260835.29	2506910.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	260837.49	2506909.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	260839.12	2506907.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	260839.10	2506907.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	260839.04	2506907.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	260839.02	2506907.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	260839.04	2506907.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	260839.10	2506907.29	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
12	260839.18	2506907.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	260839.24	2506907.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	260839.31	2506907.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	260839.32	2506907.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	260840.66	2506905.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	260841.43	2506902.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	260841.59	2506900.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	260841.12	2506897.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	260681.85	2506518.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	260655.22	2506460.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	260661.07	2506443.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	260679.95	2506390.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	260681.85	2506390.99	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
25	260714.57	2506394.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	260751.99	2506398.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	260752.24	2506398.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	260754.44	2506400.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	260756.87	2506400.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	260759.37	2506400.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	260761.80	2506400.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	260764.00	2506398.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	260765.21	2506398.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	260767.04	2506396.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	260768.38	2506394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	260769.15	2506391.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	260769.31	2506389.41	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
38	260768.84	2506386.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	260767.77	2506384.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	260766.95	2506383.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	260765.36	2506381.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	260763.33	2506380.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	260761.00	2506379.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	260758.51	2506378.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	260756.02	2506379.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	260753.77	2506378.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	260715.82	2506374.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	260686.86	2506371.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	260727.90	2506256.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	260746.91	2506203.86	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
51	260789.56	2506209.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	260822.59	2506213.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	260852.76	2506218.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	260857.86	2506218.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	260858.72	2506218.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	260861.15	2506219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	260862.08	2506219.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	260864.92	2506257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	260867.50	2506288.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	260849.49	2506308.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	260849.24	2506308.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	260848.97	2506309.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	260849.24	2506310.95	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
64	260849.97	2506311.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	260850.97	2506311.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	260851.97	2506311.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	260852.45	2506311.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	260871.05	2506290.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	260871.30	2506290.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	260871.57	2506289.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	260868.90	2506257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	260866.09	2506219.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	260868.14	2506218.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	260870.34	2506217.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	260872.17	2506215.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	260873.51	2506213.78	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
77	260874.28	2506211.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	260874.48	2506209.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	260874.64	2506206.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	260874.17	2506204.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	260873.10	2506201.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	260871.86	2506200.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	260871.06	2506193.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	260891.89	2506181.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	260891.80	2506181.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	260893.63	2506180.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	260898.36	2506178.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	260936.98	2506157.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	260968.81	2506139.36	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
90	260992.30	2506126.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	260992.97	2506126.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	261013.24	2506098.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	261013.62	2506097.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	261013.35	2506096.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	261012.62	2506095.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	261011.62	2506095.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	261010.62	2506095.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	261010.00	2506095.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	260990.00	2506123.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	260969.18	2506134.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	260960.41	2506098.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	260932.23	2505992.77	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
103	260923.91	2505960.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	260911.91	2505918.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	260911.71	2505917.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	260910.98	2505916.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	260909.98	2505916.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	260908.98	2505916.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	260908.25	2505917.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	260907.98	2505918.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	260908.05	2505919.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	260920.04	2505961.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	260928.36	2505993.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	260941.68	2506044.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	260956.53	2506099.38	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
116	260965.55	2506136.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	260896.45	2506174.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	260869.84	2506189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	260862.61	2506173.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	260859.55	2506159.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	260859.44	2506158.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	260855.05	2506147.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	260854.20	2506146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	260853.20	2506146.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	260852.20	2506146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	260851.47	2506147.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	260851.20	2506148.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	260851.26	2506149.15	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
129	260852.05	2506152.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	260855.18	2506172.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	260823.10	2506174.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	260798.33	2506178.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	260784.57	2506176.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	260780.80	2506171.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	260780.18	2506170.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	260779.18	2506170.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	260778.18	2506170.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	260777.45	2506171.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	260777.18	2506172.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	260777.45	2506173.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	260781.84	2506179.53	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
142	260782.46	2506180.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	260783.20	2506180.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	260798.09	2506182.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	260798.64	2506182.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	260823.41	2506178.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	260855.82	2506176.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	260859.34	2506197.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	260858.00	2506198.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	260854.52	2506198.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	260826.33	2506193.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	260793.30	2506189.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	260753.63	2506184.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	260767.95	2506142.74	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
155	260779.49	2506109.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	260779.82	2506110.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	260782.25	2506110.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	260784.75	2506110.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	260787.18	2506110.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	260789.38	2506108.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	260791.21	2506107.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	260792.55	2506105.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	260793.32	2506102.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	260793.78	2506101.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	260793.94	2506098.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	260793.47	2506096.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	260792.40	2506093.77	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
168	260790.81	2506091.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	260788.78	2506090.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	260786.45	2506089.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	260784.83	2506088.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	260784.25	2506088.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	260779.22	2506085.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	260776.89	2506084.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	260774.40	2506084.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	260771.91	2506084.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	260769.58	2506085.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	260767.55	2506087.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	260765.96	2506089.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	260764.89	2506091.40	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
181	260749.39	2506135.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	260730.75	2506189.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	260644.09	2506431.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	260632.41	2506400.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	260621.51	2506346.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	260618.83	2506336.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	260607.38	2506279.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	260609.19	2506217.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	260615.27	2505959.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	260615.45	2505952.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	260615.94	2505931.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	260615.47	2505929.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	260603.65	2505896.79	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
194	260590.07	2505858.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	260591.79	2505812.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	260593.48	2505755.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	260593.75	2505747.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	260594.13	2505737.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	260594.29	2505732.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	260597.64	2505638.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	260599.53	2505575.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	260599.53	2505575.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	260601.64	2505525.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	260614.78	2505486.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	260615.55	2505484.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	260615.71	2505482.06	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
207	260618.02	2505426.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	260618.30	2505421.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	260620.16	2505385.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	260621.53	2505366.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	260622.98	2505345.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	260623.51	2505338.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	260627.68	2505286.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	260628.16	2505280.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	260646.84	2505277.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	260647.60	2505277.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	260647.66	2505277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	260649.11	2505277.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	260657.27	2505276.12	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
220	260694.38	2505270.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	260703.23	2505269.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	260715.50	2505267.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	260717.93	2505266.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	260720.13	2505265.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	260721.96	2505263.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	260723.30	2505261.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	260735.51	2505235.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	260738.72	2505228.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	260742.39	2505221.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	260743.16	2505218.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	260743.32	2505216.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	260744.30	2505176.06	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
233	260745.84	2505137.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	260755.22	2505077.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	260788.43	2504919.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	260800.48	2504863.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	260812.27	2504807.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	260823.47	2504751.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	260854.33	2504604.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	260887.79	2504619.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	260991.21	2504665.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	260998.24	2504668.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	260999.64	2504670.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	261001.84	2504671.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	261004.27	2504671.92	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
246	261006.77	2504671.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	261009.20	2504671.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	261011.40	2504670.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	261012.51	2504669.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	261014.34	2504667.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	261015.68	2504665.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	261016.45	2504663.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	261016.61	2504660.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	261016.14	2504658.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	261015.07	2504655.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	261014.26	2504654.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	261012.67	2504652.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	261010.64	2504651.32	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
259	261008.31	2504650.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	261005.82	2504650.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	261005.40	2504650.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	260999.71	2504647.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	260861.40	2504585.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	260942.18	2504449.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	260964.88	2504411.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	261021.21	2504316.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	261053.67	2504262.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	261106.64	2504171.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	261126.10	2504139.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	261160.70	2504080.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	261199.66	2504015.46	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
272	261333.35	2503771.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	261382.75	2503768.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	261685.09	2503754.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	261687.52	2503753.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	261689.72	2503752.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	261691.55	2503750.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	261828.42	2503532.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	261927.99	2503372.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	262036.70	2503201.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	262118.96	2503069.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	262166.56	2503063.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	262179.65	2503062.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	262185.98	2503061.45	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
285	262248.91	2503054.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	262313.87	2503046.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	262372.48	2503040.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	262375.84	2503040.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	262379.30	2503059.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	262390.32	2503123.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	262395.36	2503152.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	262342.16	2503146.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	262342.11	2503146.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	262339.57	2503146.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	262339.62	2503146.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	262322.41	2503144.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	262299.65	2503142.16	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
298	262298.44	2503142.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	262297.75	2503143.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	262297.12	2503144.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	262292.35	2503151.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	262284.01	2503164.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	262281.35	2503168.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	262281.04	2503169.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	262281.12	2503194.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	262281.80	2503212.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	262281.15	2503212.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	262280.72	2503237.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	262280.91	2503261.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	262281.32	2503314.33	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
311	262281.40	2503382.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	262281.41	2503394.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	262281.97	2503516.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	262282.24	2503517.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	262282.97	2503518.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	262283.97	2503518.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	262284.97	2503518.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	262285.70	2503517.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	262285.97	2503516.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	262285.80	2503474.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	262292.47	2503475.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	262299.05	2503476.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	262299.37	2503476.95	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
324	262300.37	2503476.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	262301.02	2503476.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	262301.11	2503473.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	262301.38	2503468.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	262301.54	2503387.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	262301.22	2503348.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	262301.42	2503269.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	262301.77	2503225.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	262301.51	2503161.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	262301.47	2503151.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	262301.45	2503146.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	262334.21	2503149.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	262340.53	2503150.47	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
337	262348.83	2503151.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	262396.10	2503156.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	262397.56	2503164.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	262399.57	2503175.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	262401.30	2503185.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	262400.53	2503210.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	262399.75	2503235.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	262399.73	2503236.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	262399.12	2503260.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	262398.50	2503285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	262397.87	2503310.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	262397.47	2503326.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	262397.26	2503337.90	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	262396.79	2503363.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	262396.47	2503381.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	262396.11	2503401.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	262395.75	2503420.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	262395.74	2503421.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	262395.38	2503436.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	262394.99	2503452.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	262394.63	2503467.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	262394.53	2503470.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	262393.13	2503514.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	262393.05	2503517.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	262384.90	2503533.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	262378.09	2503546.11	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
363	262364.57	2503572.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	262362.85	2503575.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	262361.59	2503576.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	262349.20	2503562.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	262348.69	2503561.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	262347.69	2503561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	262346.69	2503561.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	262345.96	2503562.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	262345.69	2503563.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	262345.96	2503564.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	262346.18	2503565.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	262359.09	2503579.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	262358.48	2503581.15	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	262357.96	2503583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	262357.49	2503586.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	262357.65	2503588.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	262358.42	2503591.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	262359.76	2503593.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	262317.83	2503588.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	262297.52	2503585.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	262292.07	2503585.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	262279.81	2503583.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	262272.34	2503582.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	262243.21	2503579.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	262212.12	2503576.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	262181.38	2503572.92	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
389	262181.25	2503491.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	262180.54	2503418.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	262180.59	2503386.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	262180.27	2503362.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	262180.23	2503359.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	262180.26	2503351.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	262180.32	2503339.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	262180.36	2503331.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	262180.38	2503327.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	262179.05	2503290.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	262178.19	2503261.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	262179.92	2503227.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	262181.44	2503194.25	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
402	262181.55	2503189.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	262181.72	2503182.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	262181.83	2503174.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	262181.91	2503171.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	262182.01	2503166.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	262182.12	2503161.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	262182.91	2503161.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	262182.96	2503160.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	262183.53	2503150.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	262184.02	2503142.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	262186.21	2503097.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	262186.00	2503096.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	262183.66	2503091.92	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
415	262178.36	2503081.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	262171.93	2503068.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	262171.14	2503067.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	262170.14	2503067.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	262169.14	2503067.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	262168.41	2503068.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	262168.14	2503069.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	262168.35	2503070.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	262177.83	2503089.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	262182.19	2503097.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	262180.39	2503134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	262180.02	2503142.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	262179.67	2503148.40	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
428	262178.62	2503166.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	262175.92	2503227.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	262174.19	2503261.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	262175.05	2503290.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	262176.01	2503317.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	262176.13	2503317.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	262176.11	2503320.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	262176.29	2503325.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	262176.38	2503327.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	262176.29	2503347.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	262176.23	2503359.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	262176.42	2503373.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	262176.59	2503386.77	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
441	262176.57	2503402.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	262176.54	2503418.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	262176.76	2503441.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	262177.22	2503488.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	262177.00	2503488.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	262171.06	2503487.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	262161.78	2503484.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	262163.45	2503424.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	262164.32	2503392.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	262165.65	2503351.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	262168.77	2503207.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	262169.26	2503174.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	262171.40	2503109.77	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
454	262171.13	2503108.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	262170.40	2503107.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	262169.40	2503107.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	262168.40	2503107.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	262167.67	2503108.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	262167.40	2503109.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	262166.29	2503142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	262165.26	2503174.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	262164.77	2503207.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	262163.58	2503255.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	262161.65	2503351.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	262160.32	2503392.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	262158.57	2503453.59	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
467	262157.74	2503486.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	262158.01	2503487.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	262158.74	2503488.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	262159.25	2503488.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	262171.09	2503491.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	262177.02	2503492.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	262177.25	2503492.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	262177.35	2503559.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	262177.37	2503569.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	262171.58	2503564.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	262159.94	2503552.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	262159.53	2503552.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	262158.53	2503551.87	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
480	262157.53	2503552.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	262156.80	2503552.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	262156.53	2503553.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	262156.80	2503554.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	262157.12	2503555.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	262171.62	2503569.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	262177.44	2503575.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	262177.98	2503576.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	262178.39	2503576.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	262179.18	2503576.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	262211.67	2503580.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	262244.28	2503583.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	262279.91	2503587.90	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
493	262292.12	2503589.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	262297.66	2503589.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	262315.10	2503591.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	262313.30	2503608.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	262311.39	2503626.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	262311.22	2503628.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	262310.14	2503638.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	262307.97	2503659.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	262308.01	2503660.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	262311.75	2503660.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	262311.95	2503660.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	262314.45	2503636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	262319.07	2503592.33	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
506	262338.59	2503594.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	262338.62	2503594.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	262339.91	2503594.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	262363.48	2503597.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	262364.72	2503597.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	262365.45	2503596.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	262366.22	2503596.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	262368.41	2503597.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	262370.91	2503597.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	262373.34	2503596.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	262375.54	2503595.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	262377.37	2503593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	262378.71	2503591.46	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
519	262379.48	2503589.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	262379.73	2503587.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	262380.97	2503587.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	262381.62	2503586.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	262393.86	2503569.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	262395.08	2503567.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	262412.40	2503540.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	262415.95	2503535.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	262435.26	2503540.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	262454.64	2503545.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	262455.16	2503545.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	262456.16	2503545.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	262456.26	2503545.29	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
532	262456.89	2503544.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	262474.70	2503509.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	262488.43	2503521.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	262494.70	2503528.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	262503.97	2503538.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	262506.67	2503540.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	262491.31	2503576.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	262463.66	2503645.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	262463.51	2503646.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	262463.78	2503647.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	262464.51	2503647.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	262465.51	2503648.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	262466.51	2503647.78	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
545	262467.24	2503647.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	262481.56	2503611.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	262495.00	2503578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	262510.87	2503541.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	262541.91	2503467.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	262572.04	2503395.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	262586.47	2503360.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	262586.62	2503359.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	262586.35	2503358.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	262585.62	2503357.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	262584.62	2503357.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	262583.62	2503357.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	262582.89	2503358.42	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
558	262538.22	2503465.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	262522.07	2503504.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	262508.36	2503536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	262505.68	2503534.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	262496.42	2503524.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	262491.27	2503519.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	262476.57	2503505.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	262507.36	2503443.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	262555.92	2503344.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	262556.13	2503343.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	262555.86	2503342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	262555.13	2503342.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	262554.13	2503341.91	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
571	262553.13	2503342.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	262552.40	2503342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	262522.25	2503404.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	262503.78	2503441.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	262454.10	2503541.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	262451.23	2503540.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	262422.21	2503532.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	262422.22	2503532.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	262415.58	2503530.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	262415.06	2503530.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	262414.60	2503530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	262414.06	2503531.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	262413.38	2503531.75	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
584	262396.48	2503557.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	262391.77	2503565.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	262388.00	2503570.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	262395.58	2503555.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	262398.08	2503550.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	262412.02	2503524.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	262412.79	2503521.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	262412.95	2503519.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	262413.45	2503503.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	262417.31	2503495.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	262421.86	2503486.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	262422.07	2503486.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	262424.02	2503414.32	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
597	262425.63	2503344.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	262426.83	2503305.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	262427.60	2503275.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	262427.88	2503264.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	262428.86	2503225.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	262429.41	2503193.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	262432.90	2503194.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	262466.68	2503203.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	262481.23	2503218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	262482.88	2503220.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	262483.33	2503220.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	262483.78	2503220.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	262484.78	2503221.26	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
610	262485.78	2503220.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	262486.51	2503220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	262486.78	2503219.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	262486.51	2503218.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	262486.23	2503217.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	262483.52	2503215.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	262481.81	2503213.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	262469.18	2503199.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	262468.73	2503199.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	262468.21	2503199.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	262433.03	2503190.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	262430.90	2503190.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	262436.17	2503185.82	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
623	262444.81	2503178.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	262446.93	2503176.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	262482.19	2503145.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	262483.78	2503146.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	262485.48	2503147.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	262493.60	2503158.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	262497.00	2503164.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	262503.41	2503189.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	262504.42	2503193.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	262507.49	2503206.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	262509.14	2503213.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	262509.55	2503215.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	262509.77	2503216.11	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
636	262510.50	2503216.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	262510.97	2503217.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	262539.21	2503224.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	262566.51	2503233.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	262564.72	2503271.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	262564.23	2503281.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	262564.50	2503282.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	262565.23	2503283.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	262566.23	2503283.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	262567.23	2503283.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	262567.96	2503282.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	262568.23	2503281.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	262568.65	2503272.89	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
649	262570.46	2503234.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	262602.36	2503242.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	262616.23	2503248.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	262626.30	2503252.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	262628.56	2503253.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	262616.58	2503278.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	262603.86	2503307.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	262603.68	2503307.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	262603.95	2503308.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	262604.68	2503309.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	262605.68	2503309.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	262606.68	2503309.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	262607.41	2503308.98	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
662	262620.21	2503280.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	262633.08	2503253.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	262648.80	2503217.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	262659.50	2503195.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	262697.68	2503217.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	262733.14	2503237.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	262771.01	2503258.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	262773.79	2503260.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	262792.58	2503273.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	262795.14	2503274.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	262783.49	2503299.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	262716.69	2503428.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	262716.46	2503429.44	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
675	262716.73	2503430.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	262717.46	2503431.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	262718.46	2503431.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	262719.46	2503431.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	262720.19	2503430.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	262743.53	2503385.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	262766.03	2503342.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	262787.06	2503301.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	262791.46	2503292.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	262798.76	2503276.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	262808.76	2503279.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	262815.71	2503281.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	262801.75	2503311.50	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
688	262786.41	2503342.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	262786.21	2503343.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	262786.27	2503343.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	262786.48	2503344.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	262787.21	2503345.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	262788.21	2503345.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	262789.21	2503345.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	262789.31	2503345.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	262789.46	2503345.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	262789.94	2503344.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	262801.12	2503321.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	262805.36	2503313.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	262815.24	2503291.98	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
701	262820.32	2503281.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	262820.51	2503280.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	262820.24	2503279.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	262819.51	2503278.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	262819.06	2503278.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	262810.40	2503275.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	262800.23	2503272.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	262803.18	2503263.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	262805.13	2503257.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	262805.23	2503257.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	262804.96	2503256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	262804.23	2503255.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	262803.23	2503255.27	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
714	262802.23	2503255.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	262801.50	2503256.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	262801.33	2503256.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	262796.61	2503271.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	262794.36	2503269.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	262790.30	2503266.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	262775.64	2503256.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	262773.19	2503255.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	262735.41	2503234.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	262699.69	2503214.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	262661.21	2503191.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	262675.62	2503160.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	262681.13	2503149.01	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
727	262687.41	2503135.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	262704.39	2503103.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	262713.74	2503084.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	262735.18	2503045.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	262748.14	2503020.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	262760.85	2502996.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	262774.39	2502971.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	262787.46	2502946.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	262800.96	2502920.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	262815.48	2502893.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	262815.71	2502892.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	262815.44	2502891.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	262814.71	2502890.56	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
740	262813.71	2502890.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	262813.16	2502890.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	262812.71	2502890.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	262811.98	2502891.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	262797.42	2502918.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	262796.28	2502920.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	262783.91	2502944.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	262770.88	2502969.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	262757.34	2502994.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	262744.60	2503018.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	262731.66	2503043.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	262710.21	2503082.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	262700.84	2503101.40	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
753	262683.85	2503133.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	262678.78	2503144.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	262670.44	2503162.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	262667.46	2503168.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	262656.82	2503191.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	262645.17	2503216.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	262630.23	2503249.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	262627.87	2503248.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	262617.82	2503244.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	262605.74	2503239.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	262607.60	2503236.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	262612.88	2503225.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	262623.82	2503202.82	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
766	262678.98	2503086.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	262706.72	2503027.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	262706.79	2503027.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	262703.73	2503024.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	262703.18	2503025.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	262675.37	2503085.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	262657.63	2503122.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	262620.22	2503201.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	262608.99	2503224.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	262603.71	2503235.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	262601.93	2503238.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	262569.13	2503229.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	262540.35	2503221.04	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
779	262513.18	2503213.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	262511.91	2503208.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	262508.83	2503194.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	262507.30	2503188.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	262504.39	2503177.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	262510.48	2503187.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	262511.82	2503189.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	262513.65	2503191.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	262515.85	2503192.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	262540.61	2503204.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	262550.35	2503208.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	262552.78	2503209.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	262555.28	2503209.42	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
792	262556.95	2503208.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	262557.71	2503208.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	262559.91	2503207.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	262561.74	2503205.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	262563.08	2503203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	262563.85	2503201.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	262564.01	2503198.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	262563.54	2503196.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	262562.47	2503194.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	262560.88	2503192.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	262560.78	2503192.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	262541.31	2503183.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	262540.75	2503182.24	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
805	262526.63	2503175.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	262510.21	2503147.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	262501.48	2503135.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	262501.17	2503134.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	262500.81	2503133.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	262500.91	2503127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	262504.47	2503013.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	262504.00	2503010.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	262502.93	2503008.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	262501.34	2503006.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	262499.31	2503005.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	262496.98	2503004.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	262494.49	2503004.01	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
818	262492.81	2503004.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	262493.35	2502993.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	262494.18	2502978.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	262495.96	2502937.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	262498.81	2502936.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	262500.63	2502935.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	262518.00	2502938.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	262561.83	2502945.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	262561.84	2502945.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	262562.53	2502945.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	262574.78	2502947.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	262611.72	2502953.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	262641.60	2502958.62	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
831	262676.43	2502964.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	262683.53	2502965.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	262696.66	2502967.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	262708.64	2502969.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	262709.93	2502968.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	262710.64	2502968.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	262710.66	2502968.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	262710.79	2502967.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	262710.82	2502967.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	262714.75	2502956.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	262716.66	2502950.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	262716.77	2502950.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	262716.59	2502949.58	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
844	262714.85	2502949.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	262713.33	2502948.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	262713.04	2502949.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	262712.88	2502949.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	262710.78	2502955.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	262707.58	2502964.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	262677.07	2502960.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	262644.79	2502955.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	262649.52	2502944.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	262652.68	2502937.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	262653.65	2502935.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	262653.82	2502934.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	262653.55	2502933.19	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
857	262652.82	2502932.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	262651.82	2502932.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	262650.82	2502932.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	262650.63	2502932.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	262649.86	2502935.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	262649.06	2502935.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	262645.48	2502943.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	262640.71	2502954.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	262615.36	2502950.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	262622.28	2502939.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	262625.77	2502933.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	262626.08	2502932.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	262625.81	2502931.72	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
870	262625.08	2502930.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	262624.08	2502930.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	262623.08	2502930.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	262622.39	2502931.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	262618.05	2502938.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	262611.08	2502949.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	262586.25	2502945.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	262577.92	2502943.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	262577.95	2502943.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	262582.85	2502932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	262586.50	2502923.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	262586.65	2502922.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	262586.38	2502921.48	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
883	262585.65	2502920.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	262584.65	2502920.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	262583.65	2502920.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	262582.92	2502921.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	262578.84	2502931.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	262573.87	2502943.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	262545.01	2502938.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	262547.24	2502925.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	262548.78	2502916.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	262548.81	2502915.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	262548.54	2502914.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	262547.81	2502914.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	262546.81	2502913.99	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
896	262545.81	2502914.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	262545.08	2502914.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	262544.84	2502915.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	262543.31	2502924.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	262541.06	2502938.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	262518.65	2502934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	262507.60	2502932.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	262509.12	2502932.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	262527.23	2502924.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	262529.43	2502923.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	262530.49	2502922.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	262531.26	2502921.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	262532.60	2502919.55	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
909	262533.37	2502917.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	262533.53	2502914.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	262533.30	2502909.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	262532.44	2502891.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	262527.49	2502784.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	262525.85	2502740.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	262524.49	2502697.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	262538.88	2502694.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	262541.31	2502693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	262543.51	2502692.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	262545.34	2502690.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	262546.68	2502688.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	262547.45	2502686.03	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
922	262547.61	2502683.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	262547.14	2502681.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	262546.07	2502678.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	262544.48	2502676.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	262542.45	2502675.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	262540.12	2502674.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	262537.63	2502674.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	262535.14	2502674.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	262518.74	2502678.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	262503.59	2502655.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	262294.86	2502339.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	262278.81	2502314.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	262276.95	2502311.57	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
935	262265.29	2502293.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	262239.07	2502254.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	262247.00	2502202.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	262257.14	2502129.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	262489.04	2500458.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	262518.67	2500410.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	262670.11	2500160.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	262701.45	2500109.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	263175.62	2499328.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	263219.79	2499256.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	263351.09	2499141.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	263551.95	2498965.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	263811.78	2498738.04	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
948	263849.64	2498704.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	263889.36	2498669.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	263930.18	2498633.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	263942.55	2498622.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	263970.32	2498598.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	264086.56	2498496.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	264108.13	2498531.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	264134.39	2498572.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	264163.33	2498619.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	264164.67	2498621.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	264166.50	2498623.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	264168.70	2498624.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	264171.13	2498625.27	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	264173.63	2498625.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	264176.06	2498624.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	264178.26	2498623.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	264180.09	2498621.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	264181.43	2498619.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	264182.20	2498617.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	264182.36	2498614.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	264181.89	2498612.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	264180.82	2498609.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	264151.59	2498562.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	264125.62	2498521.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	264100.71	2498481.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	264123.16	2498448.19	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
974	264158.25	2498398.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	264244.68	2498272.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	264277.87	2498223.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	264426.69	2498006.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	264427.84	2498004.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	264674.49	2497644.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	264704.90	2497599.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	264736.17	2497554.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	264784.45	2497483.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	264794.98	2497467.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	264796.32	2497465.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	264797.09	2497463.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	264808.94	2497406.22	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
987	264819.43	2497352.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	264852.15	2497192.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	264888.66	2497014.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	264900.46	2496959.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	265015.44	2496397.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	265026.41	2496341.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	265037.25	2496291.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	265049.52	2496228.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	265061.11	2496172.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	265073.41	2496115.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	265115.62	2495910.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	265118.80	2495894.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	265128.19	2495847.16	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	265177.08	2495827.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	265181.98	2495825.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	265213.59	2495812.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	265640.65	2495639.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	265642.85	2495638.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	265644.68	2495636.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	265646.02	2495634.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	265646.79	2495632.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	265646.95	2495629.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	265646.48	2495627.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	265645.41	2495625.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	265585.62	2495540.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	265554.33	2495498.15	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
1013	265469.15	2495379.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	265435.62	2495331.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	265409.36	2495294.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	265385.28	2495261.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	265396.88	2495198.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	265407.15	2495138.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	265418.56	2495069.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	265449.10	2494888.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	265457.84	2494833.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	265468.28	2494770.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	265477.45	2494717.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	265515.96	2494485.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	265537.38	2494359.15	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
1026	265547.33	2494298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	265559.03	2494288.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	265561.85	2494285.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	265565.85	2494282.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	265580.07	2494270.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	265581.05	2494269.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	265583.54	2494268.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	265584.61	2494267.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	265586.44	2494265.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	265587.78	2494263.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	265588.55	2494260.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	265588.71	2494258.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	265588.24	2494255.99	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
1039	265587.17	2494253.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	265586.45	2494252.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	265585.58	2494251.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	265584.67	2494250.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	265582.64	2494249.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	265581.98	2494248.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	265580.31	2494248.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	265578.29	2494248.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	265577.82	2494247.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	265575.33	2494248.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	265573.00	2494249.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	265570.97	2494250.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	265569.87	2494251.61	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
1052	265568.28	2494253.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	265567.87	2494254.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	265567.34	2494254.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	265560.33	2494260.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	265557.06	2494263.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	265531.20	2494285.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	265529.61	2494287.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	265528.54	2494290.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	265528.07	2494292.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	265505.73	2494427.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	265496.16	2494483.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	265457.65	2494715.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	265448.48	2494768.02	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
1065	265438.04	2494830.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	265429.30	2494885.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	265398.76	2495066.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	265387.35	2495136.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	265377.08	2495195.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	265364.70	2495263.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	265364.86	2495266.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	265365.63	2495268.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	265366.97	2495270.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	265393.21	2495306.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	265419.47	2495343.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	265453.00	2495390.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	265538.18	2495509.88	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
1078	265569.47	2495552.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	265621.57	2495626.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	265218.75	2495789.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	265187.10	2495802.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	265168.58	2495809.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	265114.61	2495831.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	265112.58	2495832.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	265110.99	2495834.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	265109.92	2495836.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	265099.47	2495889.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	265098.08	2495896.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	265054.08	2496110.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	265041.78	2496167.32	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
1091	265030.19	2496224.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	265017.92	2496286.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	265007.08	2496337.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	264996.11	2496392.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	264881.13	2496954.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	264869.33	2497009.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	264800.10	2497347.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	264789.61	2497401.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	264777.97	2497457.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	264720.02	2497542.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	264688.75	2497587.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	264658.34	2497632.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	264411.69	2497993.14	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
1104	264410.54	2497994.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	264261.72	2498211.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	264228.53	2498260.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	264196.14	2498307.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	264142.10	2498386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	264125.14	2498410.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	264117.18	2498421.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	264107.01	2498436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	264105.70	2498438.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	264089.48	2498462.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	264081.27	2498474.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	263957.59	2498583.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	263917.45	2498617.86	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
1117	263876.63	2498654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	263869.64	2498660.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	263836.91	2498688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	263799.05	2498722.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	263527.78	2498960.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	263339.94	2499124.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	263313.40	2499147.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	263205.27	2499242.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	263203.68	2499244.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	263183.32	2499277.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	263174.09	2499292.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	262683.96	2500099.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	262652.62	2500150.71	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
1130	262470.97	2500449.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	262469.90	2500452.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	262469.43	2500454.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	262253.18	2502012.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	262227.20	2502199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	262218.63	2502256.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	262218.79	2502258.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	262219.56	2502261.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	262220.90	2502263.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	262249.14	2502305.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	262256.68	2502316.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	262260.93	2502323.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	262278.71	2502350.97	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
1143	262487.44	2502667.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	262504.38	2502692.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	262505.89	2502740.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	262507.53	2502784.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	262510.07	2502836.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	262508.82	2502837.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	262506.79	2502838.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	262505.20	2502840.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	262504.13	2502842.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	262503.67	2502845.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	262503.20	2502847.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	262503.36	2502849.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	262504.13	2502852.36	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
1156	262505.47	2502854.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	262507.30	2502856.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	262509.50	2502857.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	262511.04	2502857.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	262511.36	2502864.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	262512.19	2502883.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	262513.19	2502906.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	262513.22	2502906.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	262513.31	2502908.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	262492.91	2502917.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	262481.49	2502922.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	262479.46	2502923.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	262477.87	2502925.41	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
1169	262476.81	2502927.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	262462.34	2502925.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	262462.01	2502925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	262396.70	2502926.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	262372.46	2502926.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	262371.69	2502925.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	262370.10	2502923.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	262368.07	2502921.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	262365.74	2502920.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	262364.32	2502920.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	262361.83	2502920.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	262359.34	2502920.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	262357.01	2502921.33	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
1182	262354.98	2502922.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	262353.39	2502924.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	262352.32	2502927.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	262351.79	2502928.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	262351.70	2502928.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	262335.80	2502916.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	262370.09	2502916.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	262452.17	2502915.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	262494.27	2502914.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	262495.26	2502914.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	262495.99	2502913.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	262496.26	2502912.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	262495.99	2502911.80	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
1195	262495.26	2502911.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	262494.26	2502910.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	262452.12	2502911.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	262370.02	2502912.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	262329.92	2502913.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	262287.86	2502914.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	262256.09	2502915.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	262236.23	2502914.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	262214.13	2502915.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	262192.69	2502915.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	262190.94	2502915.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	262179.98	2502829.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	262174.38	2502787.44	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
1208	262168.71	2502741.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	262195.30	2502743.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	262224.34	2502744.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	262297.24	2502749.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	262300.67	2502749.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	262301.79	2502749.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	262302.45	2502748.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	262302.52	2502748.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	262302.79	2502747.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	262302.52	2502746.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	262301.79	2502745.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	262300.91	2502745.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	262266.10	2502743.21	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
1221	262283.87	2502720.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	262284.30	2502719.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	262284.03	2502718.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	262283.30	2502717.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	262282.30	2502717.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	262281.30	2502717.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	262280.73	2502718.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	262261.25	2502742.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	262226.16	2502740.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	262223.04	2502721.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	262222.80	2502721.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	262222.07	2502720.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	262221.07	2502720.28	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
1234	262220.07	2502720.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	262219.34	2502721.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	262219.07	2502722.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	262219.10	2502722.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	262222.07	2502740.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	262195.51	2502739.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	262168.18	2502737.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	262164.07	2502708.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	262163.18	2502687.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	262162.67	2502683.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	262163.03	2502683.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	262161.78	2502653.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	262160.51	2502627.95	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
1247	262159.15	2502568.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	262158.92	2502558.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	262160.14	2502552.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	262164.00	2502534.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	262165.31	2502528.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	262168.14	2502513.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	262168.69	2502511.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	262173.71	2502486.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	262174.85	2502482.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	262179.23	2502465.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	262180.72	2502460.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	262186.02	2502451.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	262194.87	2502436.26	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
1260	262204.40	2502419.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	262205.81	2502417.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	262206.08	2502416.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	262205.81	2502415.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	262205.08	2502414.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	262204.08	2502414.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	262203.49	2502414.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	262203.08	2502414.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	262202.35	2502415.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	262199.28	2502420.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	262191.42	2502434.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	262177.14	2502458.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	262176.93	2502458.95	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
1273	262169.92	2502485.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	262169.83	2502485.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	262164.77	2502510.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	262161.95	2502524.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	262160.31	2502532.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	262149.28	2502536.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	262146.07	2502537.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	262145.34	2502537.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	262144.92	2502537.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	262144.19	2502538.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	262143.92	2502539.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	262144.19	2502540.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	262144.92	2502540.89	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
1286	262145.67	2502541.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	262145.92	2502541.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	262146.50	2502541.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	262149.00	2502540.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	262159.38	2502537.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	262154.96	2502558.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	262154.92	2502558.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	262155.86	2502601.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	262156.51	2502628.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	262157.78	2502654.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	262158.14	2502663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	262158.93	2502682.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	262159.54	2502696.47	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
1299	262160.08	2502708.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	262164.45	2502740.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	262170.42	2502787.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	262171.78	2502798.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	262176.02	2502830.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	262181.67	2502874.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	262186.28	2502910.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	262185.52	2502909.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	262172.82	2502893.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	262168.16	2502851.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	262159.09	2502773.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	262158.96	2502773.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	262153.72	2502760.14	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
1312	262144.78	2502737.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	262145.54	2502699.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	262145.47	2502651.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	262145.54	2502646.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	262145.87	2502621.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	262146.28	2502582.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	262146.31	2502579.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	262146.04	2502578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	262145.31	2502577.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	262144.31	2502577.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	262143.31	2502577.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	262142.58	2502578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	262142.31	2502579.48	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
1325	262141.47	2502651.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	262141.54	2502699.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	262140.81	2502735.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	262105.57	2502739.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	262066.16	2502741.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	262065.28	2502742.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	262064.55	2502742.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	262064.28	2502743.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	262064.34	2502743.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	262064.55	2502744.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	262065.28	2502745.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	262066.28	2502745.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	262105.85	2502743.44	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
1338	262141.46	2502739.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	262145.17	2502749.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	262155.14	2502774.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	262163.17	2502843.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	262163.99	2502847.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	262164.27	2502852.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	262165.03	2502857.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	262165.49	2502862.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	262166.43	2502870.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	262167.04	2502877.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	262168.91	2502894.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	262169.17	2502895.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	262169.34	2502895.87	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
1351	262171.69	2502898.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	262185.28	2502915.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	262172.97	2502916.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	262171.34	2502917.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	262152.45	2502918.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	262134.49	2502920.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	262110.98	2502922.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	262065.68	2502920.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	262064.58	2502920.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	262063.85	2502921.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	262063.58	2502922.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	262063.85	2502923.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	262064.22	2502923.56	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
1364	262075.19	2502933.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	262077.02	2502935.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	262079.84	2502935.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	262080.31	2502935.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	262080.58	2502934.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	262080.50	2502933.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	262080.31	2502933.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	262079.94	2502932.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	262070.97	2502924.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	262110.92	2502926.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	262152.80	2502922.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	262187.15	2502919.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	262186.94	2502933.27	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
1377	262186.77	2502944.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	262175.36	2502953.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	262172.85	2502955.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	262172.83	2502956.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	262172.11	2502956.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	262172.08	2502956.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	262172.35	2502957.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	262173.08	2502958.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	262174.08	2502958.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	262175.08	2502958.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	262175.33	2502958.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	262175.39	2502958.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	262186.72	2502949.41	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
1390	262186.65	2502956.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	262186.49	2502972.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	262185.77	2503009.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	262186.04	2503010.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	262186.77	2503011.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	262187.62	2503011.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	262187.77	2503011.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	262188.77	2503011.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	262189.50	2503010.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	262189.77	2503009.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	262190.49	2502972.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	262190.76	2502945.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	262190.97	2502931.33	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
1403	262191.12	2502921.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	262191.15	2502919.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	262215.25	2502919.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	262236.20	2502918.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	262256.07	2502919.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	262308.00	2502917.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	262329.32	2502917.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	262345.91	2502929.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	262280.58	2502929.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	262249.24	2502929.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	262248.23	2502930.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	262247.54	2502930.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	262247.50	2502930.77	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
1416	262247.23	2502931.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	262247.29	2502932.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	262248.04	2502931.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	262248.21	2502933.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	262248.23	2502933.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	262249.22	2502933.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	262259.89	2502933.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	262259.99	2502933.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	262268.59	2502933.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	262272.00	2502933.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	262272.02	2502933.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	262280.57	2502933.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	262351.53	2502933.52	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
1429	262351.85	2502934.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	262352.25	2502935.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	262353.59	2502937.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	262355.42	2502939.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	262356.87	2502940.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	262358.00	2502941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	262365.27	2502982.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	262372.25	2503020.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	262312.62	2503026.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	262272.53	2503031.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	262247.66	2503034.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	262243.17	2503035.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	262187.52	2503041.22	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
1442	262181.02	2503041.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	262165.31	2503043.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	262110.60	2503050.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	262108.27	2503051.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	262106.24	2503052.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	262104.65	2503054.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	262019.21	2503191.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	261885.53	2503403.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	261810.93	2503523.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	261678.14	2503734.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	261327.26	2503751.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	261324.77	2503752.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	261322.44	2503752.95	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
1455	261320.41	2503754.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	261318.82	2503756.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	261182.17	2504005.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	261143.21	2504070.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	261108.61	2504129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	261089.15	2504161.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	261036.18	2504252.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	261003.72	2504306.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	260947.39	2504401.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	260924.69	2504439.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	260838.68	2504584.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	260837.61	2504587.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	260804.14	2504746.69	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
1468	260792.94	2504802.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	260781.15	2504858.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	260769.10	2504914.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	260735.89	2505072.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	260735.42	2505075.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	260725.96	2505135.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	260724.34	2505176.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	260723.40	2505214.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	260715.03	2505232.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	260711.76	2505239.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	260707.55	2505248.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	260700.93	2505249.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	260691.98	2505250.83	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
1481	260654.49	2505256.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	260646.57	2505257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	260616.40	2505262.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	260614.07	2505262.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	260612.04	2505264.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	260610.45	2505266.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	260609.38	2505268.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	260608.91	2505271.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	260608.61	2505274.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	260608.02	2505282.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	260607.42	2505289.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	260603.57	2505338.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	260600.21	2505385.53	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
1494	260598.06	2505426.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	260595.80	2505480.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	260582.25	2505520.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	260581.78	2505522.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	260580.36	2505557.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	260579.57	2505575.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	260577.68	2505638.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	260575.40	2505702.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	260573.93	2505743.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	260573.55	2505754.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	260572.38	2505794.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	260571.78	2505814.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	260570.07	2505859.87	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
1507	260570.23	2505862.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	260571.00	2505864.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	260585.09	2505904.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	260593.04	2505925.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	260592.51	2505926.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	260590.92	2505928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	260589.85	2505930.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	260589.14	2505932.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	260588.67	2505934.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	260588.83	2505937.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	260589.60	2505939.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	260590.94	2505941.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	260592.77	2505943.36	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
1520	260594.97	2505944.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	260595.67	2505944.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	260595.32	2505959.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	260595.14	2505967.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	260589.23	2506217.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	260587.42	2506280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	260587.58	2506282.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	260599.50	2506341.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	260602.18	2506351.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	260613.08	2506404.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	260613.85	2506407.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	260635.51	2506465.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	260663.29	2506525.66	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
1533	260707.95	2506631.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	260818.17	2506894.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	260790.81	2506903.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	260767.64	2506911.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	260765.31	2506912.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	260763.28	2506913.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	260761.69	2506915.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	260760.62	2506917.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	260760.15	2506920.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	260760.31	2506922.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	260761.08	2506925.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	260762.42	2506927.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	260764.25	2506929.03	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
1546	260766.45	2506930.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	260768.88	2506930.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	260771.38	2506930.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	262461.28	2503158.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	262480.21	2503141.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	262479.84	2503140.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	262479.68	2503138.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	262479.96	2503136.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	262480.43	2503134.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	262480.86	2503133.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	262480.95	2503127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	262484.01	2503028.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	262428.34	2503034.63	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
1558	262395.72	2503038.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	262399.10	2503057.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	262410.12	2503121.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	262415.98	2503154.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	262441.96	2503156.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	262461.28	2503158.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	262392.14	2503018.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	262427.09	2503014.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	262472.55	2503009.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	262473.28	2502996.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	262474.22	2502978.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	262476.23	2502932.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	262476.26	2502931.63	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
1570	262461.87	2502929.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	262396.78	2502930.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	262374.81	2502930.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	262375.83	2502932.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	262376.48	2502933.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	262376.90	2502934.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	262377.37	2502936.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	262383.98	2502973.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	262392.14	2503018.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	262297.37	2503472.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	262297.54	2503387.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	262297.22	2503349.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	262297.42	2503269.30	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
1582	262297.77	2503225.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	262297.55	2503170.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	262297.47	2503150.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	262285.04	2503170.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	262285.17	2503210.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	262284.72	2503237.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	262285.08	2503278.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	262285.32	2503314.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	262285.41	2503394.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	262285.79	2503470.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	262292.54	2503471.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	262297.37	2503472.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	262413.75	2503494.07	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
1594	262417.62	2503486.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	262418.08	2503485.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	262418.87	2503454.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	262420.02	2503414.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	262420.23	2503404.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	262421.63	2503343.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	262422.83	2503305.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	262424.86	2503225.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	262425.44	2503191.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	262421.10	2503190.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	262419.71	2503235.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	262417.43	2503326.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	262415.70	2503421.51	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
1607	262414.59	2503467.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	262413.75	2503494.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	262426.98	2503188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	262431.53	2503184.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	262442.41	2503175.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	262457.26	2503162.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	262441.56	2503160.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	262416.72	2503158.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	262418.73	2503169.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	262421.30	2503183.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	262421.23	2503185.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	262426.98	2503188.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	260867.55	2506197.73	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
1618	260866.98	2506192.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	260860.04	2506177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	260863.31	2506197.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	260864.66	2506197.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	260866.27	2506197.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	260867.55	2506197.73	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
-	-	-	-	-	-	-	