

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта энергетики регионального значения «Одноцепная воздушная линия электропередачи ВЛ -110 кВ Студенок-Дмитриев (с заходом на ПС- 110/35/10 кВ Киликино) протяжённостью 38192 м»

(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	Курская область
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1666879 +/- 452 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-46, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	492016.02	1237573.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	492021.49	1237568.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	492025.91	1237566.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	492030.92	1237564.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	492036.18	1237564.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	492041.32	1237565.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	492045.99	1237567.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	492049.86	1237571.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	492067.95	1237593.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	492070.71	1237597.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	492072.27	1237602.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	492072.51	1237607.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	492071.43	1237612.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	492069.09	1237617.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	492065.65	1237620.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	492061.09	1237624.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	492060.06	1237630.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	492057.68	1237635.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	492054.17	1237639.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	492049.11	1237643.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	492044.75	1237646.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	492039.81	1237648.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	492033.39	1237648.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	492026.82	1237651.02	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
25	492021.76	1237651.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	492016.78	1237650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	492012.20	1237648.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	492008.30	1237645.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	492002.18	1237638.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	491972.06	1237640.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	491966.57	1237641.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	491961.62	1237642.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	491957.16	1237642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	491951.25	1237641.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	491945.96	1237637.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	491941.97	1237632.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	491939.98	1237626.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	491939.82	1237620.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	491941.83	1237613.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	491993.54	1237519.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	492051.01	1237412.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	492050.31	1237279.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	492048.11	1237105.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	492045.86	1236954.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	492043.85	1236814.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	492041.32	1236662.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	492038.38	1236467.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	492034.15	1236176.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	492031.62	1236049.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	492031.92	1236045.46	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
51	492033.04	1236041.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	492081.73	1235919.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	492109.98	1235844.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	492041.55	1235755.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	491937.51	1235726.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	491786.18	1235686.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	491630.06	1235645.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	491484.83	1235606.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	491344.76	1235569.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	491180.76	1235527.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	491024.73	1235503.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	490778.67	1235467.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	490643.46	1235446.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	490467.04	1235421.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	490459.96	1235419.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	490454.39	1235414.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	490362.98	1235302.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	490233.06	1235147.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	490053.22	1234933.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	489917.23	1234771.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	489786.15	1234614.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	489670.62	1234477.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	489575.39	1234365.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	489493.29	1234318.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	489336.69	1234231.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	489147.97	1234127.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	488952.05	1234018.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	488604.10	1233826.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	488471.43	1233753.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	488320.21	1233669.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	488164.12	1233582.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	488004.18	1233494.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	487998.30	1233490.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	487779.53	1233272.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	487592.17	1233086.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	487387.43	1232883.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	487174.75	1232672.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	486989.97	1232488.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	486825.87	1232325.95	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
90	486825.10	1232325.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	486595.66	1232219.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	486393.05	1232126.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	486252.89	1232061.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	486102.87	1231992.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	485934.38	1231915.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	485795.98	1231852.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	485794.22	1231852.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	485526.00	1231782.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	485354.08	1231737.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	485124.34	1231677.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	484977.86	1231639.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	484789.59	1231591.26	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
103	484623.15	1231548.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	484469.49	1231508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	484098.30	1231413.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	483929.97	1231370.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	483750.65	1231324.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	483562.62	1231275.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	483383.79	1231230.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	483187.00	1231180.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	483012.94	1231135.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	482805.79	1231082.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	482613.15	1231033.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	482444.87	1230990.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	482250.52	1230940.74	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
116	482049.23	1230888.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	481834.15	1230834.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	481509.61	1230751.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	481508.49	1230751.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	481304.70	1230750.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	481127.32	1230750.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	480954.17	1230750.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	480656.32	1230750.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	480495.13	1230750.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	480308.28	1230751.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	479996.94	1230751.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	479753.93	1230752.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	479492.88	1230753.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	479320.46	1230754.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	479314.87	1230754.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	479124.55	1230721.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	478869.13	1230678.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	478694.68	1230647.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	478337.13	1230586.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	478158.39	1230556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	477948.76	1230520.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	477657.24	1230471.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	477499.14	1230444.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	477327.71	1230415.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	477174.29	1230389.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	476923.90	1230348.72	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
142	476921.38	1230348.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	476791.05	1230343.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	476623.38	1230337.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	476457.08	1230331.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	476280.15	1230325.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	476068.01	1230317.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	475904.52	1230311.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	475726.13	1230305.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	475534.53	1230301.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	475338.21	1230297.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	475334.08	1230297.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	475086.39	1230280.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	474838.20	1230264.21	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
155	474569.68	1230247.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	474350.88	1230232.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	474052.95	1230213.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	473838.47	1230199.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	473748.59	1230195.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	473696.17	1230190.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	473689.35	1230188.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	473683.84	1230185.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	473679.21	1230180.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	473557.21	1230033.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	473474.26	1229934.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	473314.08	1229744.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	473193.25	1229601.48	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
168	473068.91	1229453.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	472902.30	1229256.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	472772.52	1229102.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	472650.99	1228958.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	472540.91	1228828.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	472400.26	1228661.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	472288.77	1228528.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	472176.69	1228395.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	472062.02	1228259.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	471947.19	1228124.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	471838.29	1227996.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	471621.00	1227736.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	471516.15	1227612.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
181	471307.94	1227365.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	471180.07	1227213.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	471086.10	1227101.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	470994.34	1226992.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	470791.53	1226751.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	470678.62	1226618.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	470583.25	1226504.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	470402.90	1226291.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	470294.40	1226163.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	470198.36	1226048.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	469992.89	1225805.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	469909.65	1225706.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	469735.65	1225499.82	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
194	469645.23	1225392.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	469522.71	1225247.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	469415.88	1225120.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	469253.82	1224929.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	469087.95	1224732.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	468960.27	1224581.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	468817.74	1224412.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	468659.23	1224224.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	468520.11	1224059.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	468375.82	1223888.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	468245.83	1223734.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	468125.09	1223591.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	468033.19	1223482.78	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
207	467978.13	1223456.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	467974.49	1223454.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	467971.27	1223451.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	467798.01	1223242.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	467672.50	1223092.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	467542.87	1222939.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	467412.00	1222784.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	467289.20	1222641.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	467165.53	1222605.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	466893.63	1222531.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	466724.74	1222485.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	466531.60	1222432.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	466357.10	1222386.72	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
220	466193.85	1222399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	466185.48	1222397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	466178.95	1222393.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	466158.91	1222373.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	466144.30	1222387.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	466115.10	1222416.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	466110.96	1222419.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	466106.15	1222421.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	466101.00	1222422.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	466095.86	1222421.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	466091.07	1222419.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	466086.95	1222416.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	466045.74	1222375.41	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
233	466015.81	1222345.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	466012.63	1222341.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	466010.63	1222336.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	466009.94	1222331.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	466010.61	1222326.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	466012.59	1222321.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	466015.74	1222317.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	466035.53	1222297.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	466069.38	1222263.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	466073.46	1222260.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	466078.22	1222258.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	466083.33	1222257.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	466088.45	1222258.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
246	466093.25	1222260.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	466097.41	1222263.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	466130.90	1222295.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	466139.40	1222294.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	466146.86	1222296.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	466153.77	1222300.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	466203.72	1222350.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	466358.25	1222338.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	466365.25	1222338.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	466543.55	1222388.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	466736.69	1222441.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	466905.59	1222487.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	467177.61	1222561.57	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
259	467310.27	1222596.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	467315.84	1222599.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	467320.49	1222603.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	467446.74	1222754.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	467577.63	1222909.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	467707.30	1223063.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	467833.03	1223213.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	468000.14	1223421.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	468054.89	1223442.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	468058.90	1223444.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	468062.91	1223447.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	468159.83	1223561.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	468280.62	1223705.16	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
272	468410.61	1223859.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	468554.89	1224030.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	468694.01	1224195.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	468852.52	1224383.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	468995.03	1224552.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	469122.73	1224703.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	469288.54	1224900.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	469450.65	1225090.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	469557.54	1225218.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	469679.99	1225363.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	469770.41	1225470.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	469944.47	1225676.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	470027.69	1225776.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	470233.17	1226018.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	470329.21	1226133.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	470437.64	1226261.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	470618.03	1226475.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	470713.40	1226588.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	470826.31	1226722.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	471029.16	1226963.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	471120.92	1227072.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	471214.88	1227184.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	471342.76	1227336.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	471550.92	1227583.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	471655.80	1227707.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	471873.09	1227966.72	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
298	471981.89	1228095.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	472096.76	1228230.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	472211.46	1228366.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	472323.57	1228499.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	472435.10	1228632.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	472575.69	1228799.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	472685.73	1228929.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	472807.28	1229073.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	472937.07	1229226.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	473103.70	1229424.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	473228.03	1229572.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	473348.86	1229715.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	473509.05	1229905.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
311	473592.12	1230004.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	473709.71	1230146.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	473751.37	1230146.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	473841.36	1230153.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	474056.62	1230167.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	474353.89	1230187.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	474572.61	1230201.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	474841.11	1230218.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	475089.38	1230234.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	475336.33	1230251.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	475339.36	1230251.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	475515.22	1230251.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	475519.79	1230176.55	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
324	475407.95	1230033.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	475297.58	1229892.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	475153.10	1229707.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	474994.32	1229504.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	474864.71	1229338.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	474744.69	1229185.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	474626.51	1229034.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	474478.06	1228844.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	474334.92	1228662.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	474191.87	1228480.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	474047.06	1228296.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	474044.14	1228292.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	473944.41	1228150.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
337	473867.51	1228033.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	473841.30	1228053.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	473836.75	1228056.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	473831.71	1228057.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	473826.51	1228057.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	473821.50	1228055.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	473817.02	1228053.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	473813.38	1228049.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	473788.78	1228016.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	473753.22	1227968.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	473750.72	1227964.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	473749.43	1227959.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	473749.46	1227954.26	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
350	473750.78	1227949.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	473753.32	1227944.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	473756.91	1227941.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	473788.22	1227916.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	473819.99	1227891.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	473824.54	1227889.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	473829.63	1227887.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	473834.91	1227887.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	473840.00	1227889.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	473844.55	1227891.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	473848.24	1227895.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	473856.99	1227906.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	473880.77	1227938.55	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
363	473883.54	1227943.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	473909.42	1227977.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	473912.04	1227982.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	473913.37	1227987.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	473913.34	1227992.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	473911.93	1227997.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	473909.24	1228002.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	473905.47	1228005.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	473901.56	1228008.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	473904.10	1228014.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	473981.78	1228124.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	474081.03	1228265.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	474083.27	1228268.91	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
376	474227.65	1228451.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	474370.72	1228634.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	474513.86	1228816.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	474662.34	1229006.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	474780.52	1229157.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	474900.54	1229310.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	475030.16	1229476.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	475188.93	1229679.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	475333.42	1229863.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	475443.81	1230005.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	475561.70	1230156.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	475565.04	1230162.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	475565.87	1230170.04	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
389	475559.17	1230252.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	475727.67	1230260.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	475906.14	1230266.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	476069.59	1230272.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	476281.74	1230279.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	476458.70	1230285.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	476625.01	1230291.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	476792.74	1230297.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	476925.71	1230302.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	476930.66	1230303.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	477181.73	1230344.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	477335.28	1230370.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	477506.74	1230399.32	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
402	477664.86	1230426.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	477956.39	1230475.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	478165.99	1230511.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	478344.75	1230541.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	478702.42	1230603.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	478876.86	1230633.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	479132.25	1230677.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	479318.76	1230709.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	479321.02	1230709.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	479492.67	1230708.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	479753.77	1230707.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	479996.82	1230706.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	480308.17	1230705.77	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
415	480495.06	1230705.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	480656.28	1230705.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	480954.15	1230704.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	481127.35	1230704.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	481304.82	1230705.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	481513.91	1230706.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	481519.80	1230707.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	481845.36	1230790.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	482060.51	1230844.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	482261.82	1230896.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	482456.12	1230946.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	482624.41	1230989.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	482817.08	1231038.51	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
428	483024.20	1231091.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	483198.27	1231135.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	483395.04	1231186.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	483573.89	1231231.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	483761.97	1231280.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	483941.28	1231326.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	484109.62	1231369.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	484480.81	1231464.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	484634.48	1231504.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	484800.94	1231547.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	484989.23	1231595.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	485135.76	1231633.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	485365.55	1231693.30	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
441	485537.46	1231738.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	485807.29	1231808.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	485812.33	1231809.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	485953.29	1231874.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	486121.87	1231951.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	486271.93	1232020.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	486412.11	1232085.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	486614.69	1232178.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	486848.61	1232286.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	486855.08	1232290.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	487022.02	1232456.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	487206.80	1232639.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	487419.48	1232850.78	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
454	487624.23	1233053.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	487811.63	1233240.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	488027.01	1233455.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	488028.22	1233456.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	488186.13	1233542.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	488342.30	1233629.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	488493.46	1233713.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	488626.07	1233786.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	488975.04	1233978.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	489170.03	1234087.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	489358.74	1234191.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	489515.39	1234278.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	489606.68	1234327.95	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
467	489705.47	1234448.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	489820.99	1234585.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	489952.10	1234741.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	490088.08	1234904.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	490267.92	1235118.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	490397.89	1235273.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	490484.76	1235375.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	490650.22	1235401.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	490785.42	1235422.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	491031.51	1235458.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	491189.84	1235482.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	491356.26	1235525.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	491496.52	1235562.92	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
480	491641.70	1235601.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	491797.77	1235642.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	491949.27	1235682.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	492062.70	1235712.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	492072.40	1235719.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	492156.89	1235829.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	492160.09	1235835.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	492161.07	1235841.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	492159.56	1235849.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	492124.07	1235936.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	492077.68	1236052.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	492079.64	1236175.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	492083.88	1236467.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
493	492086.81	1236662.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	492089.35	1236813.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	492091.36	1236954.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	492093.60	1237104.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	492095.81	1237279.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	492096.67	1237419.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	492095.99	1237424.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	492094.27	1237428.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	492033.55	1237541.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	492016.02	1237573.57	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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	