

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего объекта энергетики регионального значения «Воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ 35 кВ «Киликино-Чемерки» с отпайкой на подстанцию «Первоавгустовка» протяжённостью по трассе 26683 м, по цепям 30000 м, от портала 110/35кВ подстанция «Киликино» до портала 35 кВ подстанция «Чемерки»»

(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, район Дмитриевский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	760978 +/- 305 м <sup>2</sup>
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	473814.68	1227940.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	473812.35	1227941.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	473809.68	1227943.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	473804.88	1227943.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	473799.43	1227942.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	473795.50	1227940.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	473792.38	1227937.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	473786.02	1227927.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	473744.22	1227836.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	473698.06	1227741.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	473673.11	1227690.01	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
12	473652.49	1227647.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	473610.59	1227565.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	473608.47	1227560.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	473608.37	1227556.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	473608.98	1227553.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	473611.30	1227548.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	473615.07	1227545.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	473676.40	1227502.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	473779.93	1227427.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	473851.22	1227373.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	473861.39	1227285.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	473870.62	1227200.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	473878.30	1227113.16	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
25	473879.67	1227108.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	473882.25	1227104.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	473885.24	1227100.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	473890.07	1227098.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	473989.13	1227067.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	474083.41	1227036.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	474179.09	1227005.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	474279.13	1226972.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	474355.09	1226947.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	474385.12	1226797.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	474408.66	1226669.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	474410.56	1226663.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	474412.86	1226660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	474414.86	1226658.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	474418.78	1226655.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	474490.23	1226626.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	474586.53	1226585.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	474683.16	1226542.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	474669.07	1226447.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	474652.62	1226340.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	474635.28	1226231.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	474630.98	1226155.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	474623.32	1226035.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	474619.27	1225956.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	474614.24	1225873.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	474609.46	1225791.43	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
51	474601.47	1225659.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	474595.66	1225559.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	474589.84	1225458.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	474584.01	1225358.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	474578.18	1225258.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	474572.22	1225151.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	474565.96	1225045.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	474558.22	1224912.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	474551.53	1224807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	474526.30	1224707.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	474501.25	1224609.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	474476.48	1224512.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	474451.54	1224415.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	474426.84	1224318.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	474402.07	1224222.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	474387.85	1224166.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	474368.51	1224101.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	474304.15	1223847.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	474303.67	1223844.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	474304.06	1223840.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	474304.78	1223836.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	474353.49	1223752.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	474403.95	1223660.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	474452.67	1223572.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	474497.23	1223488.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	474499.33	1223484.26	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
77	474585.27	1223409.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	474660.03	1223342.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	474740.29	1223269.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	474877.85	1223145.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	475007.05	1223027.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	475007.89	1223025.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	475114.70	1222908.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	475159.23	1222856.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	475173.26	1222772.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	475185.66	1222683.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	475186.83	1222679.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	475188.97	1222676.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	475192.04	1222673.45	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
90	475195.11	1222671.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	475198.84	1222670.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	475202.82	1222669.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	475288.39	1222673.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	475369.64	1222675.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	475465.40	1222614.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	475549.30	1222561.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	475633.15	1222507.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	475712.36	1222456.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	475755.69	1222427.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	475750.22	1222335.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	475743.28	1222231.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	475735.85	1222128.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
103	475729.27	1222024.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	475721.83	1221918.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	475715.49	1221834.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	475734.45	1221704.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	475766.44	1221475.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	475780.33	1221375.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	475794.48	1221276.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	475806.13	1221191.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	475812.13	1221135.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	475813.65	1221130.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	475816.32	1221126.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	475819.70	1221123.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	475824.06	1221121.46	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
116	475900.57	1221098.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	475983.60	1221071.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	476032.45	1221055.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	476074.01	1221041.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	476080.25	1221041.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	476085.88	1221042.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	476179.13	1221093.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	476270.43	1221142.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	476365.64	1221193.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	476452.20	1221239.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	476543.66	1221287.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	476614.21	1221268.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	476706.20	1221243.02	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
129	476799.82	1221216.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	476894.16	1221190.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	476976.79	1221166.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	476979.99	1221086.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	476982.68	1220995.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	476985.53	1220903.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	476986.36	1220823.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	476987.32	1220818.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	477021.97	1220738.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	477025.70	1220733.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	477105.21	1220673.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	477119.15	1220558.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	477132.03	1220442.61	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
142	477143.71	1220328.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	477155.61	1220228.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	477164.23	1220150.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	477185.64	1219947.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	477199.74	1219828.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	477211.99	1219715.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	477220.00	1219627.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	477138.90	1219601.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	477079.63	1219582.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	476962.59	1219544.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	476794.51	1219489.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	476699.14	1219457.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	476573.77	1219416.58	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
155	476468.66	1219381.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	476332.90	1219337.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	476131.25	1219272.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	476043.32	1219242.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	475908.65	1219198.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	475795.17	1219161.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	475700.88	1219129.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	475606.53	1219099.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	475604.53	1219098.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	475519.28	1219070.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	475480.15	1219177.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	475445.80	1219271.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	475413.09	1219361.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
168	475411.49	1219364.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	475409.42	1219366.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	475327.33	1219445.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	475241.90	1219527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	475163.94	1219602.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	475083.66	1219679.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	474996.03	1219763.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	474921.45	1219835.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	474891.92	1219862.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	474850.63	1219901.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	474802.46	1219950.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	474766.81	1219985.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	474811.14	1220037.30	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
181	474868.58	1220103.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	474920.00	1220160.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	474921.16	1220160.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	474924.22	1220162.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	474926.90	1220164.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	474945.27	1220182.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	474947.42	1220184.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	474948.93	1220187.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	474949.73	1220190.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	474949.78	1220194.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	474949.06	1220197.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	474947.63	1220200.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	474945.55	1220203.38	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
194	474935.32	1220213.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	474930.64	1220216.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	474928.07	1220219.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	474919.13	1220228.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	474916.54	1220230.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	474913.56	1220232.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	474910.32	1220233.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	474907.00	1220233.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	474903.74	1220232.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	474900.72	1220231.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	474898.08	1220229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	474884.19	1220215.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	474882.23	1220213.41	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
207	474880.77	1220210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	474879.87	1220207.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	474879.56	1220204.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	474879.86	1220201.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	474880.76	1220198.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	474882.22	1220196.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	474884.17	1220194.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	474889.42	1220189.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	474891.53	1220186.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	474892.16	1220181.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	474893.54	1220178.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	474893.77	1220177.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	474844.14	1220125.34	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
220	474786.50	1220058.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	474729.97	1219996.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	474727.75	1219993.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	474726.53	1219989.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	474726.09	1219986.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	474726.17	1219981.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	474727.71	1219977.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	474730.57	1219973.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	474779.44	1219926.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	474827.47	1219877.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	474869.49	1219838.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	474898.45	1219810.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	474973.42	1219739.58	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
233	475061.03	1219655.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	475141.27	1219578.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	475218.44	1219503.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	475304.69	1219421.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	475383.10	1219345.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	475415.06	1219260.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	475449.36	1219166.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	475493.12	1219041.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	475495.20	1219037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	475498.75	1219034.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	475501.88	1219032.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	475506.28	1219031.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	475510.38	1219031.19	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
246	475513.84	1219031.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	475614.76	1219065.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	475616.79	1219065.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	475711.20	1219098.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	475805.43	1219129.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	475918.91	1219167.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	476141.45	1219241.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	476343.04	1219306.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	476478.84	1219350.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	476583.98	1219385.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	476709.34	1219426.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	476804.74	1219457.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	476972.80	1219513.31	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
259	477089.76	1219551.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	477148.95	1219570.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	477233.09	1219598.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	477310.38	1219526.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	477382.92	1219418.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	477434.27	1219340.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	477492.20	1219252.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	477548.75	1219166.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	477573.48	1219071.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	477592.27	1218997.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	477610.63	1218924.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	477635.63	1218824.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	477660.66	1218723.34	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
272	477685.15	1218625.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	477711.35	1218521.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	477736.29	1218421.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	477760.12	1218323.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	477776.12	1218204.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	477789.85	1218098.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	477805.82	1217976.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	477821.37	1217855.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	477836.30	1217737.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	477850.99	1217621.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	477863.83	1217505.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	477864.63	1217501.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	477867.54	1217496.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	477870.56	1217493.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	477874.60	1217491.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	477879.39	1217490.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	477987.11	1217485.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	478093.26	1217478.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	478197.38	1217471.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	478303.41	1217465.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	478409.20	1217458.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	478514.62	1217450.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	478611.39	1217433.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	478709.28	1217415.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	478807.72	1217396.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	478906.14	1217377.62	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
298	479004.47	1217358.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	479101.13	1217339.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	479186.63	1217297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	479276.01	1217252.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	479365.87	1217207.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	479455.38	1217162.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	479544.56	1217117.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	479637.67	1217071.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	479714.95	1217032.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	479685.27	1216949.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	479647.81	1216847.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	479607.06	1216735.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	479566.74	1216626.25	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
311	479540.62	1216557.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	479539.67	1216553.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	479539.94	1216548.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	479541.20	1216545.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	479543.89	1216540.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	479548.29	1216536.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	479633.09	1216489.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	479714.87	1216439.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	479801.46	1216388.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	479884.73	1216337.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	479992.18	1216312.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	480096.25	1216289.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	480196.83	1216265.72	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
324	480295.91	1216242.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	480394.19	1216188.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	480490.59	1216134.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	480587.53	1216081.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	480681.54	1216029.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	480779.45	1215975.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	480871.38	1215924.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	480941.34	1215844.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	480945.48	1215842.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	481002.21	1215811.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	481107.16	1215752.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	481201.37	1215694.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	481296.03	1215634.77	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
337	481389.36	1215575.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	481394.63	1215574.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	481543.00	1215557.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	481661.80	1215544.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	481773.45	1215532.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	481777.84	1215532.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	481887.99	1215556.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	482006.30	1215583.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	482140.67	1215614.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	482242.01	1215595.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	482369.79	1215573.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	482507.14	1215549.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	482640.78	1215526.47	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
350	482646.48	1215526.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	482742.99	1215559.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	482838.77	1215592.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	482946.51	1215631.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	483056.89	1215609.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	483113.49	1215600.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	483114.50	1215597.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	483116.25	1215594.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	483118.59	1215592.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	483121.38	1215590.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	483124.51	1215589.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	483156.30	1215582.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	483159.45	1215581.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
363	483162.62	1215581.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	483165.66	1215582.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	483168.44	1215584.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	483170.84	1215586.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	483172.74	1215588.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	483174.05	1215591.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	483174.73	1215594.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	483176.31	1215609.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	483176.33	1215612.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	483175.72	1215615.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	483174.51	1215618.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	483172.74	1215620.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	483170.50	1215623.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
376	483167.88	1215624.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	483164.98	1215625.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	483134.79	1215633.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	483131.42	1215633.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	483128.03	1215633.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	483124.81	1215632.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	483122.11	1215630.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	483062.24	1215639.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	482946.48	1215662.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	482940.50	1215661.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	482828.54	1215621.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	482733.05	1215588.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	482641.51	1215557.47	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
389	482512.41	1215579.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	482375.13	1215603.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	482247.44	1215626.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	482142.56	1215645.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	482137.50	1215645.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	481999.47	1215613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	481881.31	1215586.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	481774.74	1215563.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	481665.08	1215574.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	481546.45	1215587.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	481400.87	1215604.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	481312.50	1215660.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	481217.69	1215720.87	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
402	481122.98	1215779.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	481017.12	1215838.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	480960.37	1215869.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	480893.33	1215950.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	480795.27	1216004.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	480697.36	1216058.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	480603.33	1216110.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	480506.39	1216163.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	480410.04	1216216.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	480307.99	1216273.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	480204.22	1216297.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	480103.52	1216320.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	479999.47	1216344.29	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
415	479898.45	1216368.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	479818.31	1216416.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	479731.67	1216467.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	479649.75	1216517.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	479578.32	1216559.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	479598.18	1216614.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	479637.79	1216723.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	479678.53	1216836.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	479715.95	1216938.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	479753.08	1217035.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	479754.08	1217040.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	479753.44	1217044.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	479752.30	1217047.76	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
428	479749.27	1217052.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	479744.76	1217055.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	479652.24	1217100.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	479559.23	1217147.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	479470.01	1217191.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	479380.48	1217236.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	479290.72	1217281.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	479201.36	1217326.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	479112.63	1217371.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	479010.62	1217391.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	478912.27	1217409.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	478813.84	1217428.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	478715.31	1217447.24	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
441	478617.32	1217465.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	478518.97	1217483.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	478411.37	1217490.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	478305.54	1217497.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	478199.54	1217504.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	478095.39	1217511.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	477988.96	1217518.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	477896.52	1217524.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	477883.44	1217625.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	477868.74	1217741.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	477853.81	1217859.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	477838.24	1217980.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	477822.28	1218102.52	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
454	477808.55	1218209.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	477793.09	1218329.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	477768.02	1218429.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	477743.07	1218529.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	477716.87	1218633.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	477692.38	1218731.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	477667.35	1218832.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	477642.34	1218931.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	477623.98	1219005.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	477605.17	1219079.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	477579.85	1219179.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	477519.50	1219270.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	477461.56	1219358.46	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
467	477410.19	1219436.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	477336.14	1219548.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	477256.26	1219625.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	477244.55	1219719.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	477232.29	1219832.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	477218.90	1219951.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	477196.78	1220154.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	477188.08	1220232.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	477177.03	1220332.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	477164.53	1220446.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	477151.66	1220561.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	477140.23	1220685.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	477137.94	1220691.46	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
480	477133.80	1220696.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	477051.38	1220757.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	477021.18	1220828.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	477018.22	1220904.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	477015.37	1220996.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	477012.67	1221087.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	477011.24	1221181.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	477010.05	1221186.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	477007.12	1221191.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	477003.31	1221195.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	476998.75	1221196.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	476902.87	1221221.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	476808.65	1221248.16	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
493	476715.03	1221274.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	476622.82	1221300.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	476545.28	1221321.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	476539.70	1221322.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	476534.28	1221320.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	476436.80	1221268.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	476350.18	1221221.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	476255.03	1221171.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	476163.67	1221122.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	476075.56	1221075.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	475993.79	1221102.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	475910.65	1221129.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	475845.38	1221151.69	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
506	475838.59	1221196.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	475826.87	1221280.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	475812.71	1221380.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	475798.88	1221479.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	475766.88	1221708.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	475749.14	1221835.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	475754.45	1221916.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	475761.89	1222022.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	475768.48	1222125.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	475775.90	1222229.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	475782.84	1222332.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	475791.71	1222435.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	475791.45	1222440.15	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
519	475789.74	1222444.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	475787.16	1222448.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	475783.64	1222451.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	475729.95	1222484.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	475650.80	1222534.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	475566.95	1222588.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	475482.96	1222642.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	475381.95	1222706.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	475378.16	1222708.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	475373.41	1222708.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	475287.46	1222706.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	475217.17	1222704.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	475205.61	1222777.25	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
532	475191.45	1222866.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	475190.13	1222871.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	475187.92	1222874.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	475139.15	1222930.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	475034.53	1223048.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	475032.71	1223050.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	474899.82	1223170.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	474762.21	1223293.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	474681.94	1223366.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	474607.07	1223433.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	474528.12	1223505.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	474481.33	1223588.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	474432.58	1223676.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
545	474382.11	1223768.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	474340.64	1223846.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	474404.23	1224091.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	474433.77	1224213.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	474458.52	1224310.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	474483.23	1224407.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	474508.15	1224504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	474532.93	1224601.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	474557.98	1224698.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	474584.76	1224802.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	474590.87	1224910.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	474598.61	1225043.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	474604.87	1225149.30	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
558	474610.82	1225257.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	474616.65	1225356.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	474622.49	1225456.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	474628.31	1225557.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	474634.12	1225657.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	474642.10	1225789.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	474646.88	1225871.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	474651.92	1225954.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	474655.97	1226033.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	474663.62	1226153.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	474668.58	1226227.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	474684.94	1226335.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	474701.38	1226442.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
571	474719.51	1226551.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	474719.56	1226555.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	474718.69	1226559.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	474716.51	1226562.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	474713.32	1226566.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	474709.38	1226569.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	474599.49	1226615.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	474503.03	1226656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	474441.31	1226683.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	474417.27	1226804.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	474387.06	1226963.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	474385.94	1226967.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	474383.65	1226970.89	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
584	474380.35	1226974.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	474375.60	1226976.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	474289.23	1227004.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	474189.25	1227036.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	474093.58	1227067.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	473999.20	1227099.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	473911.12	1227127.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	473903.15	1227203.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	473893.91	1227288.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	473885.02	1227386.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	473883.65	1227391.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	473881.14	1227395.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	473878.69	1227398.27	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
597	473799.18	1227454.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	473695.51	1227529.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	473648.59	1227563.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	473681.85	1227633.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	473727.52	1227727.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	473773.89	1227822.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	473812.73	1227912.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	473817.73	1227918.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	473819.53	1227921.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	473820.73	1227924.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	473821.17	1227928.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	473820.07	1227933.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	473818.01	1227937.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473814.68	1227940.28	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
-	-	-	-	-	-	-	