

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства  
Воздушная линия электропередачи высокого напряжения ВЛ-35 кВ "Уютное-  
Осоцкое" протяженностью по трассе 15,5 км по цепям 15,5 км от портала 35 кВ  
подстанция «Уютное» до портала 35 кВ подстанция «Осоцкое» с питающими  
подстанциями**

(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)	439133 +/- 232 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Ограничения изложены в постановлении Правительства Российской Федерации от 24.02.2009г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"

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	466880.62	1203261.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	466874.87	1203260.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	466869.89	1203258.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	466867.14	1203255.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	466864.08	1203248.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	466858.27	1203210.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	466858.67	1203203.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	466860.89	1203199.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	466863.74	1203196.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	466867.84	1203193.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	466871.18	1203193.08	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
12	466876.17	1203192.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	466889.22	1203114.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	466921.12	1202921.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	466938.44	1202811.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	466920.97	1202704.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	466902.63	1202596.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	466881.40	1202469.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	466857.65	1202332.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	466805.08	1202288.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	466713.22	1202212.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	466623.00	1202138.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	466516.20	1202049.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	466438.84	1201985.81	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
25	466349.74	1201912.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	466261.64	1201839.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	466171.43	1201764.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	466082.55	1201691.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	465993.04	1201617.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	465903.57	1201544.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	465814.68	1201470.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	465723.63	1201395.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	465634.85	1201321.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	465544.92	1201248.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	465474.72	1201190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	465471.10	1201186.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	465469.30	1201181.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	465454.80	1201058.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	465439.88	1200936.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	465424.85	1200814.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	465410.10	1200694.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	465394.52	1200576.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	465366.84	1200479.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	465332.54	1200366.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	465293.72	1200256.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	465251.55	1200137.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	465215.90	1200038.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	465176.90	1199932.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	465113.79	1199837.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	465057.37	1199755.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	464933.17	1199680.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	464800.44	1199601.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	464693.60	1199537.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	464572.03	1199465.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	464450.49	1199393.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	464331.45	1199322.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	464211.36	1199251.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	464101.10	1199186.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	464025.70	1199246.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	463944.48	1199311.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	463861.86	1199377.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	463779.91	1199442.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	463706.29	1199502.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	463702.25	1199506.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	463697.33	1199505.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	463554.86	1199492.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	463420.60	1199480.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	463303.54	1199470.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	463188.18	1199460.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	463073.54	1199450.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	462962.53	1199441.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	462842.10	1199438.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	462724.61	1199436.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	462603.94	1199434.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	462488.29	1199432.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	462369.73	1199430.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	462253.05	1199428.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	462135.71	1199425.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	462020.89	1199423.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	461899.90	1199421.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	461782.21	1199419.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	461662.51	1199417.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	461546.10	1199415.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	461423.91	1199413.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	461310.60	1199412.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	461180.64	1199408.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	461077.71	1199402.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	460981.98	1199398.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	460868.35	1199392.77	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
90	460761.58	1199387.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	460610.97	1199381.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	460494.61	1199376.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	460425.67	1199510.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	460367.52	1199624.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	460309.17	1199739.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	460256.31	1199843.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	460207.47	1199939.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	460154.92	1200041.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	460094.42	1200148.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	460030.80	1200260.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	459971.29	1200365.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	459930.81	1200436.65	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
103	459879.96	1200526.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	459815.95	1200638.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	459761.84	1200733.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	459705.58	1200833.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	459660.81	1200914.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	459555.54	1200998.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	459450.09	1201057.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	459350.61	1201115.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	459243.98	1201176.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	459159.06	1201210.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	459043.95	1201257.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	458931.48	1201302.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	458823.01	1201346.62	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
116	458712.15	1201391.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	458601.36	1201436.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	458484.07	1201484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	458398.69	1201568.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	458279.95	1201607.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	458174.36	1201643.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	458063.72	1201680.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	457951.94	1201718.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	457844.08	1201754.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	457730.63	1201792.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	457618.53	1201830.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	457509.40	1201866.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	457402.02	1201902.77	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
129	457292.18	1201943.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	457183.11	1201984.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	457076.49	1202025.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	456993.46	1202041.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	456875.97	1202065.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	456774.92	1202086.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	456743.36	1202217.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	456712.37	1202352.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	456685.76	1202472.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	456724.87	1202543.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	456791.87	1202661.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	456857.69	1202775.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	456859.29	1202779.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	456859.67	1202784.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	456848.70	1202944.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	456847.41	1202949.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	456846.21	1202952.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	456844.21	1202954.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	456841.10	1202956.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	456749.53	1203008.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	456652.57	1203068.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	456648.87	1203069.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	456644.56	1203069.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	456634.58	1203068.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	456632.04	1203068.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	456628.54	1203067.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	456624.56	1203066.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	456620.17	1203062.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	456618.34	1203059.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	456616.51	1203054.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	456612.22	1203057.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	456607.94	1203059.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	456603.34	1203059.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	456598.71	1203058.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	456594.21	1203056.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	456589.25	1203052.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	456562.12	1203010.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	456559.59	1203005.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	456559.50	1202999.31	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
168	456561.63	1202993.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	456565.73	1202989.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	456585.68	1202976.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	456618.25	1202954.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	456624.31	1202951.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	456629.56	1202951.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	456634.10	1202953.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	456638.97	1202958.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	456661.56	1202991.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	456663.89	1202996.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	456663.86	1203002.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	456661.76	1203007.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	456657.75	1203011.92	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
181	456644.46	1203021.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	456649.24	1203028.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	456732.18	1202978.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	456816.09	1202933.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	456826.36	1202788.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	456763.19	1202677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	456696.09	1202559.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	456650.72	1202478.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	456680.18	1202345.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	456711.20	1202210.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	456743.29	1202066.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	456744.97	1202061.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	456747.66	1202058.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
194	456750.43	1202056.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	456755.14	1202054.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	456869.51	1202032.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	456987.08	1202009.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	457067.03	1201993.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	457171.41	1201954.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	457280.58	1201912.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	457390.98	1201871.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	457498.91	1201835.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	457608.03	1201798.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	457720.10	1201761.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	457833.57	1201722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	457941.50	1201686.79	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
207	458053.24	1201649.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	458163.82	1201612.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	458269.49	1201576.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	458380.32	1201539.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	458462.38	1201458.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	458464.62	1201456.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	458467.27	1201455.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	458588.92	1201405.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	458699.79	1201360.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	458810.64	1201316.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	458919.08	1201272.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	459031.57	1201226.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	459146.68	1201179.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
220	459229.53	1201146.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	459334.20	1201086.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	459433.74	1201029.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	459536.43	1200970.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	459634.44	1200892.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	459676.80	1200817.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	459733.15	1200717.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	459787.28	1200622.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	459851.26	1200509.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	459902.11	1200420.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	459942.60	1200348.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	460002.10	1200244.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	460065.72	1200132.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
233	460125.87	1200026.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	460178.08	1199924.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	460226.89	1199828.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	460279.76	1199724.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	460338.12	1199609.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	460396.29	1199495.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	460470.56	1199351.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	460474.73	1199345.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	460476.55	1199344.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	460478.72	1199343.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	460484.50	1199342.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	460519.14	1199344.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	460627.48	1199371.82	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
246	460843.61	1199380.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	460844.85	1199379.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	461108.01	1199387.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	461216.75	1199389.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	461244.07	1199390.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	461549.45	1199397.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	461912.63	1199402.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	462091.17	1199421.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	462698.22	1199414.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	462935.15	1199434.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	463366.51	1199475.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	463578.64	1199494.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	463578.10	1199481.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
259	463679.82	1199494.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	464083.84	1199175.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	464093.00	1199152.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	464095.09	1199150.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	464097.49	1199150.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	464101.21	1199149.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	464104.82	1199150.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	464108.00	1199151.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	464228.15	1199222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	464348.29	1199294.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	464467.35	1199364.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	464588.91	1199437.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	464710.47	1199509.55	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
272	464817.30	1199573.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	464950.09	1199651.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	465081.19	1199730.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	465141.15	1199819.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	465206.86	1199916.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	465246.93	1200027.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	465282.63	1200126.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	465324.82	1200245.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	465364.35	1200355.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	465398.50	1200469.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	465427.27	1200569.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	465442.84	1200690.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	465457.61	1200810.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	465472.63	1200931.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	465487.56	1201054.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	465501.40	1201169.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	465565.83	1201222.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	465655.83	1201296.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	465744.66	1201369.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	465835.71	1201445.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	465924.58	1201518.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	466014.01	1201592.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	466103.52	1201666.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	466192.44	1201739.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	466282.67	1201813.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	466370.76	1201886.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	466459.89	1201960.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	466537.24	1202024.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	466644.01	1202112.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	466734.24	1202187.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	466826.19	1202263.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	466888.64	1202315.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	466913.94	1202463.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	466935.17	1202591.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	466953.51	1202698.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	466972.33	1202811.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	466953.44	1202927.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	466921.53	1203119.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	466910.05	1203188.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
311	466913.08	1203189.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	466915.90	1203190.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	466919.11	1203194.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	466921.39	1203199.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	466926.92	1203238.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	466926.61	1203244.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	466924.23	1203249.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	466919.58	1203253.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	466914.93	1203255.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	466880.62	1203261.03	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
-	-	-	-	-	-	-	