

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

### Публичный сервитут целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства Воздушной линии электропередачи напряжением 35 кВ Суздаль-Лопатницы I II

(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	Владимирская область, район Суздальский, город Суздаль
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5860 +/- 27 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-33, 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	225584.65	224752.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	225583.09	224754.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	225577.70	224750.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	225576.98	224749.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	225575.95	224749.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	225574.78	224749.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	225572.04	224749.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	225560.96	224752.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	225548.54	224755.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	225514.86	224764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	225488.93	224770.38	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
12	225449.44	224780.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	225420.09	224787.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	225380.55	224797.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	225347.18	224805.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	225336.80	224808.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	225334.92	224809.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	225332.32	224810.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	225329.77	224811.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	225319.98	224814.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	225317.83	224815.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	225316.49	224815.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	225314.92	224815.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	225313.41	224815.00	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
25	225312.16	224813.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	225310.01	224811.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	225303.64	224803.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	225296.58	224794.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	225270.17	224763.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	225263.48	224756.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	225244.74	224735.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	225234.72	224723.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	225221.09	224705.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	225214.43	224698.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	225202.13	224685.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	225184.71	224665.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	225167.04	224643.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	225155.30	224630.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	225143.76	224617.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	225132.81	224605.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	225126.58	224598.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	225121.81	224591.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	225110.31	224578.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	225070.37	224535.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	225032.11	224498.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	225017.12	224483.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	225006.27	224471.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	225005.48	224471.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	225004.18	224471.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	225002.46	224471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	224996.70	224470.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	224977.31	224468.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	224969.23	224467.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	224965.14	224466.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	224959.18	224464.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	224954.49	224462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	224952.33	224461.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	224950.54	224459.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	224948.46	224458.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	224946.05	224455.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	224943.51	224453.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	224936.94	224442.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	224926.87	224427.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	224919.41	224416.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	224904.69	224395.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	224885.19	224369.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	224868.45	224346.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	224861.16	224336.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	224851.42	224323.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	224847.91	224318.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	224845.96	224317.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	224844.32	224317.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	224842.06	224318.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	224838.21	224320.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	224825.95	224329.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	224807.94	224342.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	224782.80	224359.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	224757.85	224376.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	224739.59	224387.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	224720.58	224400.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	224697.72	224414.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	224683.77	224424.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	224673.08	224432.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	224661.18	224440.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	224641.74	224453.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	224623.84	224466.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	224601.63	224481.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	224568.55	224502.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	224550.57	224515.23	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
90	224526.59	224530.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	224504.30	224545.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	224487.98	224556.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	224472.96	224566.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	224465.09	224571.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	224455.37	224578.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	224448.36	224583.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	224441.61	224588.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	224439.88	224589.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	224438.03	224589.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	224435.71	224590.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	224434.12	224589.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	224432.77	224589.00	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
103	224431.58	224588.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	224430.43	224586.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	224429.41	224585.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	224426.58	224579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	224423.10	224572.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	224420.85	224567.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	224418.38	224562.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	224415.61	224557.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	224411.81	224551.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	224352.89	224450.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	224346.53	224440.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	224342.44	224433.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	224341.05	224433.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	224339.93	224433.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	224337.23	224434.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	224329.31	224438.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	224311.75	224445.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	224292.14	224454.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	224247.81	224476.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	224230.58	224484.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	224210.20	224493.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	224192.70	224501.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	224179.59	224507.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	224171.18	224511.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	224159.10	224517.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	224151.67	224520.24	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
129	224143.78	224523.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	224138.00	224526.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	224135.92	224527.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	224132.35	224530.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	224129.21	224531.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	224126.59	224532.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	224119.32	224535.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	224117.10	224536.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	224116.41	224536.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	224115.74	224536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	224115.00	224536.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	224114.23	224536.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	224113.75	224535.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	224111.94	224531.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	224111.07	224529.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	224108.84	224519.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	224107.95	224515.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	224106.98	224512.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	224105.89	224509.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	224102.90	224503.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	224100.57	224499.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	224098.71	224497.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	224096.67	224494.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	224093.68	224491.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	224086.98	224485.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	224084.08	224483.79	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
155	224083.27	224483.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	224081.99	224483.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	224080.99	224483.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	224079.86	224483.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	224078.76	224482.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	224078.00	224481.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	224076.00	224475.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	224067.31	224476.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	224023.87	224488.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	224023.47	224488.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	224023.06	224488.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	224022.66	224487.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	224022.39	224487.47	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
168	224018.65	224475.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	224015.43	224476.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	224014.55	224476.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	224014.10	224475.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	224014.28	224474.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	224014.81	224474.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	224019.03	224473.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	224019.37	224472.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	224024.67	224471.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	224025.52	224471.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	224025.98	224472.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	224025.93	224472.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	224025.29	224473.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
181	224020.94	224474.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	224024.34	224485.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	224066.75	224474.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	224076.45	224472.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	224076.75	224472.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	224077.29	224472.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	224077.74	224472.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	224077.95	224473.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	224080.31	224480.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	224081.00	224480.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	224082.27	224480.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	224083.21	224480.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	224084.17	224481.16	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
194	224085.27	224481.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	224088.43	224483.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	224095.31	224489.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	224098.46	224492.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	224100.62	224495.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	224102.55	224498.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	224105.01	224502.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	224108.10	224508.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	224109.24	224511.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	224110.26	224514.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	224111.18	224518.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	224113.38	224528.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	224114.16	224530.81	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
207	224115.84	224534.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	224116.42	224534.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	224118.41	224533.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	224125.59	224530.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	224128.21	224529.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	224131.27	224527.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	224134.62	224525.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	224136.73	224524.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	224142.77	224521.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	224150.76	224518.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	224158.10	224514.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	224170.12	224509.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	224178.56	224504.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
220	224191.71	224498.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	224209.22	224490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	224229.59	224481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	224246.79	224473.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	224291.09	224452.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	224310.78	224443.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	224328.41	224435.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	224336.23	224432.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	224338.91	224431.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	224340.45	224430.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	224341.66	224430.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	224342.65	224430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	224344.26	224431.35	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
233	224348.58	224438.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	224354.95	224449.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	224413.88	224550.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	224417.69	224556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	224420.52	224561.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	224423.02	224566.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	224425.26	224571.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	224428.71	224578.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	224431.51	224583.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	224432.39	224585.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	224434.03	224586.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	224435.91	224587.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	224437.63	224587.55	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
246	224439.05	224587.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	224440.37	224586.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	224446.95	224581.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	224453.97	224576.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	224463.75	224569.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	224471.66	224564.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	224486.65	224554.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	224502.97	224543.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	224525.27	224528.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	224549.23	224513.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	224567.21	224500.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	224600.30	224479.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	224622.49	224464.29	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
259	224640.38	224451.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	224659.83	224438.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	224671.69	224430.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	224682.38	224422.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	224696.40	224412.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	224719.27	224398.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	224738.28	224385.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	224756.54	224374.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	224781.45	224357.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	224806.56	224340.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	224824.56	224327.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	224836.89	224318.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	224840.93	224316.24	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
272	224843.73	224315.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	224846.42	224314.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	224848.13	224315.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	224849.59	224316.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	224853.37	224321.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	224863.11	224335.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	224870.38	224345.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	224887.12	224367.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	224906.63	224394.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	224921.39	224415.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	224928.87	224426.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	224938.95	224441.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	224945.41	224451.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	224947.77	224454.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	224950.05	224456.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	224951.95	224458.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	224953.61	224459.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	224955.58	224460.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	224960.02	224462.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	224965.82	224464.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	224969.72	224465.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	224977.62	224466.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	224996.91	224468.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	225002.59	224468.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	225004.52	224468.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	225006.38	224469.27	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
298	225007.76	224470.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	225018.83	224481.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	225033.80	224496.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	225072.09	224533.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	225112.09	224577.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	225123.69	224590.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	225128.45	224597.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	225134.58	224603.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	225145.55	224615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	225157.10	224629.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	225168.87	224642.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	225186.54	224664.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	225203.90	224683.72	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
311	225216.20	224696.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	225222.93	224704.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	225236.59	224721.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	225246.58	224733.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	225265.20	224755.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	225271.91	224761.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	225298.46	224793.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	225305.51	224802.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	225311.82	224809.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	225313.90	224812.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	225314.93	224813.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	225315.96	224813.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	225317.20	224812.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
324	225319.31	224812.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	225329.00	224809.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	225331.37	224808.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	225334.05	224807.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	225336.11	224806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	225346.55	224803.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	225379.97	224794.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	225419.53	224785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	225448.86	224778.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	225488.35	224768.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	225514.29	224762.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	225547.94	224753.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	225560.36	224750.24	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
337	225571.49	224747.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	225574.39	224746.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	225575.98	224746.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	225577.67	224747.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	225579.25	224748.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	225584.65	224752.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	225596.97	224763.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	225599.02	224764.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	225597.42	224766.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	225595.37	224765.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	225596.97	224763.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	225679.74	224823.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	225680.27	224830.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	225673.60	224830.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	225673.06	224824.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	225679.74	224823.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	225839.99	224776.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	225840.75	224778.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	225838.22	224779.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	225837.45	224777.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	225839.99	224776.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	226003.19	224727.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	226003.96	224729.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	226001.42	224730.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	226000.66	224728.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	226003.19	224727.27	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
358	226165.60	224678.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	226166.37	224681.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	226163.83	224681.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	226163.07	224679.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	226165.60	224678.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	226328.03	224629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	226328.80	224632.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	226326.26	224633.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	226325.50	224630.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	226328.03	224629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	226491.66	224581.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	226494.19	224580.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	226494.96	224583.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
369	226492.42	224583.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	226491.66	224581.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	226652.88	224532.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	226653.65	224535.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	226651.11	224535.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	226650.35	224533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	226652.88	224532.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	226815.29	224483.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	226816.06	224486.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	226813.52	224487.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	226812.76	224484.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	226815.29	224483.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	226977.73	224435.20	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
379	226978.49	224437.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	226975.95	224438.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	226975.19	224435.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	226977.73	224435.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	227136.34	224388.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	227138.88	224387.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	227139.63	224389.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	227137.10	224390.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	227136.34	224388.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	227299.83	224339.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	227302.37	224338.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	227303.12	224341.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	227300.59	224341.76	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
386	227299.83	224339.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	227462.33	224290.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	227464.87	224289.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	227465.62	224292.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	227463.09	224293.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	227462.33	224290.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	227599.97	224249.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	227600.72	224251.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	227598.19	224252.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	227597.43	224250.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	227599.97	224249.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	227746.51	224204.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	227747.28	224207.24	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
400	227744.74	224208.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	227743.97	224205.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	227746.51	224204.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	227890.83	224162.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	227888.89	224168.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	227882.48	224166.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	227884.42	224160.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	227890.83	224162.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	228010.07	224250.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	228008.54	224252.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	228006.38	224250.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	228007.91	224248.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	228010.07	224250.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
410	228133.16	224338.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	228131.62	224340.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	228129.46	224338.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	228131.00	224336.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	228133.16	224338.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	228251.87	224418.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	228249.20	224424.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	228243.06	224422.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	228245.73	224415.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	228251.87	224418.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	228391.02	224483.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	228386.68	224488.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	228381.58	224483.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
421	228385.91	224478.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	228391.02	224483.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	228498.04	224590.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	228498.79	224596.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	228492.13	224597.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	228491.38	224590.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	228498.04	224590.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	228586.88	224731.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	228582.76	224736.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	228577.48	224732.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	228581.59	224726.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	228586.88	224731.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	228717.25	224832.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
431	228715.65	224834.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	228713.54	224833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	228715.15	224831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	228717.25	224832.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	228847.47	224932.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	228845.86	224934.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	228843.75	224932.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	228845.36	224930.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	228847.47	224932.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	228973.41	225032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	228971.31	225030.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	228972.92	225028.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	228975.02	225030.00	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
438	228973.41	225032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	229116.82	225138.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	229115.21	225140.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	229113.10	225138.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	229114.71	225136.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	229116.82	225138.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	229249.40	225237.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	229244.98	225242.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	229239.96	225238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	229244.39	225233.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	229249.40	225237.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	229360.69	225337.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	229358.95	225339.38	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
452	229356.95	225337.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	229358.69	225335.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	229360.69	225337.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	229477.34	225438.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	229475.61	225440.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	229473.61	225438.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	229475.34	225436.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	229477.34	225438.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	229602.71	225546.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	229600.97	225548.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	229598.97	225547.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	229600.70	225545.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	229602.71	225546.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
462	229737.81	225660.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	229734.58	225666.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	229728.71	225663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	229731.94	225657.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	229737.81	225660.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	229882.61	225747.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	229879.65	225753.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	229873.64	225750.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	229876.61	225744.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	229882.61	225747.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	229984.10	225858.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	229982.17	225860.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	229980.35	225858.61	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
473	229982.28	225856.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	229984.10	225858.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	230086.25	225966.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	230084.32	225968.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	230082.50	225966.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	230084.43	225964.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	230086.25	225966.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	230189.59	226075.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	230187.67	226077.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	230185.84	226075.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	230187.76	226073.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	230189.59	226075.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	230312.50	226201.24	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
483	230309.05	226206.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	230303.31	226203.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	230306.76	226197.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	230312.50	226201.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	230437.88	226311.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	230436.15	226313.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	230434.14	226312.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	230435.86	226310.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	230437.88	226311.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	230567.24	226421.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	230565.52	226423.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	230563.50	226422.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	230565.22	226420.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
490	230567.24	226421.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	230675.00	226513.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	230677.05	226514.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	230675.45	226516.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	230673.40	226515.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	230675.00	226513.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	230816.02	226633.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	230814.30	226635.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	230812.28	226633.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	230814.00	226631.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	230816.02	226633.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	230937.06	226736.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	230935.35	226738.16	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
504	230933.33	226736.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	230935.04	226734.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	230937.06	226736.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	231058.66	226837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	231053.55	226842.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	231049.22	226837.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	231054.32	226832.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	231058.66	226837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	231098.55	226981.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	231092.84	226985.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	231089.33	226979.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	231095.04	226975.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	231098.55	226981.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
514	231207.66	227096.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	231205.75	227098.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	231203.91	227096.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	231205.82	227095.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	231207.66	227096.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	231331.35	227225.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	231329.44	227227.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	231327.60	227225.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	231329.51	227223.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	231331.35	227225.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	231448.17	227347.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	231446.26	227349.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	231444.42	227347.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
525	231446.33	227345.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	231448.17	227347.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	231569.05	227472.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	231567.14	227474.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	231565.30	227472.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	231567.21	227470.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	231569.05	227472.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	231681.18	227589.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	231679.27	227591.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	231677.43	227589.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	231679.34	227587.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	231681.18	227589.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	231799.44	227713.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
535	231797.53	227714.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	231795.69	227713.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	231797.60	227711.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	231799.44	227713.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	231916.69	227834.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	231914.78	227836.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	231912.94	227834.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	231914.85	227833.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	231916.69	227834.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	232035.32	227958.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	232033.41	227960.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	232031.57	227958.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	232033.47	227956.54	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
542	232035.32	227958.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	232155.12	228083.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	232153.21	228085.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	232151.37	228083.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	232153.28	228081.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	232155.12	228083.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	232272.96	228206.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	232271.05	228208.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	232269.21	228206.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	232271.12	228204.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	232272.96	228206.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	232365.40	228302.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	232363.49	228304.31	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
556	232361.65	228302.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	232363.56	228300.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	232365.40	228302.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	232458.48	228394.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	232459.67	228401.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	232453.07	228402.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	232451.89	228396.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	232458.48	228394.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	232381.50	228540.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	232376.06	228544.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	232372.15	228538.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	232377.59	228534.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	232381.50	228540.15	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
-	-	-	-	-	-

<div></div>
-------------

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
-	-	-	-	-	-	-	