

## Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

**Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый дер. Медведково – с. Богослов – дер. Аристово – дер. Лаптево – с. Ширинье с отводом к дер. Мордвиново и дер. Афоново Ярославского района Ярославской области»**

(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	Ярославская область, район Ярославский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	162382 +/- 141 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат 76.1					
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	375936.90	1319073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	375935.91	1319072.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	375935.53	1319071.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	375935.65	1319047.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	375935.79	1319023.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	375878.57	1319003.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	375874.11	1318990.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	375880.81	1318975.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	375899.67	1318935.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	375913.90	1318905.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	375932.62	1318865.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
12	375941.85	1318845.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	375814.80	1318786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	375805.27	1318754.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	375781.44	1318693.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	375776.23	1318695.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	375750.77	1318705.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	375727.52	1318714.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	375700.58	1318725.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	375555.07	1318376.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	375431.98	1318058.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	375369.87	1317898.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	375332.75	1317823.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	375272.72	1317715.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
25	375259.17	1317691.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	374956.60	1317145.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	374911.42	1317051.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	374743.01	1316750.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	374774.38	1316733.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	374798.64	1316720.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	374809.44	1316714.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	374692.26	1316504.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	374622.97	1316366.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	374610.09	1316363.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	374591.14	1316318.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	374577.82	1316293.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	374566.33	1316299.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
38	374545.16	1316310.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	374511.17	1316329.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	374489.02	1316340.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	374436.71	1316296.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	374446.02	1316267.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	374451.06	1316251.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	374452.46	1316247.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	374453.95	1316242.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	374457.60	1316231.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	374370.52	1316057.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	374326.98	1315971.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	374280.14	1315827.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	374290.27	1315820.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
51	374274.18	1315697.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	374270.44	1315660.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	374288.72	1315658.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	374319.96	1315655.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	374344.94	1315652.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	374345.41	1315632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	374345.84	1315614.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	374346.75	1315576.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	374347.66	1315538.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	374350.95	1315517.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	374353.20	1315502.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	374356.09	1315484.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	374357.55	1315474.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
64	374334.42	1315461.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	374292.42	1314936.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	374257.59	1314939.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	374227.66	1314941.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	374201.94	1314943.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	374195.04	1314876.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	374194.43	1314871.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	374190.33	1314831.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	374176.32	1314649.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	374162.31	1314468.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	374148.30	1314286.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	374121.00	1314101.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	374111.15	1314050.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
77	374045.80	1313999.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	374044.73	1313981.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	374044.38	1313975.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	374042.41	1313941.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	374041.88	1313932.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	374052.21	1313909.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	374054.44	1313904.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	374050.97	1313898.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	374022.05	1313844.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	374015.61	1313832.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	374002.84	1313808.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	373956.19	1313721.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	373954.29	1313718.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
90	373924.85	1313663.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	373866.07	1313553.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	373859.66	1313542.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	373669.10	1313207.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	373478.02	1312870.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	373284.00	1312528.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	372901.35	1311867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	372860.28	1311796.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	372622.77	1311380.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	372531.14	1311207.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	372478.27	1311161.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	372473.27	1311107.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	372466.09	1311095.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
103	372349.40	1310898.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	372287.93	1310795.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	372258.56	1310745.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	372226.15	1310691.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	372215.90	1310671.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	372097.21	1310442.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	372089.19	1310427.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	372088.96	1310426.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	372089.26	1310425.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	372090.00	1310424.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	372111.84	1310412.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	372132.19	1310401.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	372208.25	1310359.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
116	372238.14	1310342.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	372204.22	1310281.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	372184.51	1310184.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
119	372188.92	1310174.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	372197.04	1310156.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	372200.80	1310147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	372171.65	1310088.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	372010.97	1310071.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	372009.16	1310066.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	372003.46	1310051.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	371991.86	1310008.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	371927.94	1309994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	371759.96	1309681.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
129	371650.17	1309363.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	371494.18	1308912.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	371460.53	1308821.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	371416.12	1308701.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	371412.28	1308685.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	371344.39	1308463.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	371283.88	1308324.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	370932.60	1307392.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	370772.26	1307125.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	370721.49	1307024.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	370387.27	1306468.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	370372.21	1306453.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	370143.45	1306087.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
142	370119.16	1306044.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	370098.62	1306017.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	370103.22	1306002.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	370110.88	1305977.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	370113.29	1305969.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	370116.80	1305958.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	370038.29	1305856.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	370004.36	1305834.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	369979.19	1305817.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	369682.79	1305288.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	369679.86	1305261.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
153	369550.14	1304965.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	369446.28	1304729.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
155	369439.11	1304708.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	369406.45	1304612.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	369404.07	1304605.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	369403.19	1304602.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	369396.16	1304582.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	369390.08	1304564.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	369325.39	1304453.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	369313.97	1304427.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	369161.67	1304069.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	369150.32	1304047.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	369013.30	1303693.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
166	369004.16	1303689.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	368990.46	1303659.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
168	368988.49	1303654.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	368979.87	1303635.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	368962.47	1303597.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	368971.62	1303591.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	368961.90	1303564.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	368878.14	1303338.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	368864.62	1303322.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	368853.70	1303231.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	368843.46	1303231.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	368780.72	1302943.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
178	368737.75	1302746.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
179	368714.87	1302641.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	368711.76	1302568.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
181	368703.88	1302382.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	368699.70	1302284.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	368704.15	1302140.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	368703.15	1302141.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
185	368704.53	1302096.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	368705.55	1302095.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	368711.02	1301920.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	368709.99	1301920.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	368712.55	1301838.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	368713.52	1301839.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	368715.65	1301770.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
192	368714.64	1301771.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	368717.00	1301695.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
194	368718.03	1301694.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	368719.55	1301645.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	368719.37	1301644.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	368718.69	1301642.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	368719.84	1301604.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	368720.85	1301603.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	368731.07	1301274.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	368727.52	1301236.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	368725.65	1301216.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	368722.44	1301182.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
204	368736.08	1301059.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
205	368721.48	1301056.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	368722.95	1301013.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
207	368721.91	1301014.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	368725.00	1300923.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	368726.00	1300923.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	368727.31	1300884.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	368746.62	1300879.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	368761.44	1300181.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	368769.85	1300157.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	368776.74	1300035.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	368767.02	1300033.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	368765.48	1300027.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	368764.60	1300028.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
218	368757.25	1300001.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
219	368755.41	1299994.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
220	368756.41	1299994.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
221	368753.18	1299983.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	368752.17	1299983.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
223	368733.19	1299914.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	368720.02	1299866.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
225	368703.62	1299784.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	368703.75	1299779.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	368702.92	1299775.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
228	368688.49	1299768.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	368613.85	1299511.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	368616.55	1299495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
231	368615.42	1299496.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	368619.36	1299473.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
233	368613.56	1299453.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	368614.56	1299453.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	368596.95	1299392.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	368561.14	1299175.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	368558.47	1299170.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	368557.66	1299170.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	368535.16	1299126.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	368535.94	1299125.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	368536.03	1299125.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	368529.37	1299112.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	368528.80	1299113.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
244	368511.91	1299080.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
245	368512.81	1299079.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
246	368491.99	1299038.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	368266.33	1298715.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	368253.14	1298718.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
249	368185.99	1298598.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
250	368176.84	1298603.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	368135.87	1298550.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	367974.69	1298379.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	367887.15	1298259.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
254	367907.22	1298199.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	367933.75	1298162.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	367967.01	1298134.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
257	367976.70	1298109.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	367983.15	1298093.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
259	367982.91	1298093.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
260	367981.92	1298093.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
261	367992.80	1298065.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	367993.81	1298065.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	367998.25	1298054.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	367997.24	1298054.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
265	368005.81	1298032.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
266	368006.55	1298032.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	368009.29	1298025.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	368018.30	1298002.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	368004.76	1297947.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
270	367958.55	1297792.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	367945.50	1297786.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
272	367945.17	1297787.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
273	367924.07	1297778.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	367924.61	1297777.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	367766.74	1297709.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	367677.02	1297590.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	367648.87	1297526.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	367627.79	1297426.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
279	367523.05	1297222.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	367493.08	1297207.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	367485.16	1297198.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
282	367474.55	1297185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
283	367468.63	1297178.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
284	367449.48	1297126.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
285	367446.49	1297121.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	367428.47	1297127.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	367427.22	1297123.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	367423.56	1297123.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
289	367420.65	1297123.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	367418.06	1297121.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	367416.03	1297119.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	367414.73	1297116.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	367412.36	1297108.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	367412.13	1297105.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	367412.79	1297103.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
296	367414.29	1297100.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	367416.48	1297098.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
298	367419.18	1297097.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	367423.68	1297095.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	367426.66	1297095.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	367429.58	1297096.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	367432.17	1297097.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	367433.99	1297099.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
304	367440.39	1297097.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	367442.93	1297105.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	367436.79	1297106.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	367437.87	1297110.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	367438.09	1297113.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
309	367437.43	1297116.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	367435.94	1297118.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
311	367434.23	1297120.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
312	367447.09	1297116.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	367448.79	1297116.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
314	367454.01	1297124.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
315	367462.13	1297146.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	367473.03	1297176.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	367472.15	1297176.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	367476.95	1297182.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	367487.55	1297195.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	367492.53	1297201.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	367493.29	1297200.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
322	367496.22	1297203.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	367526.72	1297218.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
324	367632.55	1297425.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
325	367653.65	1297525.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
326	367681.36	1297588.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
327	367769.93	1297704.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
328	367927.33	1297773.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	367927.88	1297772.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	367947.51	1297781.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	367947.17	1297782.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	367962.68	1297789.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	368009.59	1297945.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
334	368023.53	1298002.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	368016.21	1298021.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	368015.28	1298021.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
337	368013.02	1298027.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	368009.52	1298036.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	368009.66	1298036.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	368010.51	1298036.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	368003.30	1298055.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	368002.29	1298054.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	367997.85	1298066.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	367998.86	1298066.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	367988.34	1298093.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	367987.30	1298093.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
347	367980.75	1298110.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	367979.33	1298114.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	367980.26	1298114.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
350	367971.20	1298137.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	367937.43	1298165.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	367911.72	1298201.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	367892.70	1298259.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	367978.54	1298376.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	368139.67	1298547.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	368178.17	1298597.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	368187.95	1298591.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	368255.63	1298713.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	368268.45	1298709.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
360	368496.29	1299035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	368501.71	1299046.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	368500.83	1299047.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
363	368516.34	1299077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	368517.24	1299077.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	368531.75	1299106.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	368531.29	1299107.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	368538.31	1299121.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	368538.88	1299120.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	368562.53	1299167.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	368561.72	1299167.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	368562.99	1299170.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	368563.89	1299169.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
373	368565.95	1299173.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	368601.84	1299391.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	368619.54	1299452.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
376	368620.53	1299452.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
377	368626.53	1299472.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	368623.34	1299491.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	368622.21	1299492.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	368618.97	1299511.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	368692.65	1299765.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	368704.01	1299770.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	368704.04	1299769.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	368708.20	1299771.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
385	368726.83	1299865.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	368736.95	1299901.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	368735.98	1299901.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	368739.02	1299912.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
389	368758.22	1299982.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	368757.22	1299982.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	368760.45	1299994.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	368761.46	1299994.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	368765.42	1300008.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	368766.39	1300008.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	368770.70	1300024.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	368769.83	1300024.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	368771.05	1300029.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
398	368781.97	1300031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	368774.81	1300158.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	368766.42	1300182.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	368751.54	1300883.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
402	368732.18	1300888.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	368730.99	1300923.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	368731.99	1300923.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	368729.21	1301005.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	368728.17	1301006.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	368726.62	1301052.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	368741.54	1301055.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	368727.46	1301182.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	368730.47	1301214.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
411	368729.47	1301214.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	368729.60	1301216.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	368731.46	1301236.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	368731.76	1301239.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
415	368732.76	1301239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	368736.08	1301274.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	368725.95	1301600.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	368726.97	1301599.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	368721.76	1301767.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	368720.74	1301768.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	368718.39	1301843.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	368718.52	1301843.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	368719.38	1301844.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
424	368717.19	1301914.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	368716.16	1301915.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	368710.63	1302093.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	368711.64	1302093.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
428	368710.18	1302140.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	368709.18	1302140.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	368704.70	1302284.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
431	368708.87	1302382.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	368716.77	1302568.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	368719.84	1302641.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	368742.70	1302745.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	368785.11	1302940.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	368847.44	1303226.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
437	368858.11	1303225.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	368869.40	1303320.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	368882.50	1303335.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
440	368965.84	1303561.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
441	368977.71	1303593.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	368968.81	1303598.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	368983.17	1303630.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
444	368982.26	1303631.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	368984.30	1303635.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	368992.02	1303652.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	368994.09	1303657.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	368995.33	1303660.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
449	368996.24	1303659.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
450	369007.90	1303685.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
451	369017.19	1303689.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	369154.89	1304045.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	369166.20	1304067.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
454	369311.28	1304408.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	369329.86	1304451.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
456	369394.65	1304562.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	369399.27	1304576.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	369398.33	1304576.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
459	369399.95	1304581.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
460	369406.92	1304601.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
461	369407.88	1304604.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
462	369410.30	1304611.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	369442.88	1304706.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	369446.07	1304716.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	369447.02	1304715.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
466	369450.94	1304727.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
467	369556.04	1304966.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	369684.75	1305259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	369687.65	1305286.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	369982.92	1305813.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	370020.43	1305838.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	370041.69	1305852.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	370122.34	1305957.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	370120.74	1305962.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
475	370119.79	1305961.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	370117.12	1305970.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	370114.68	1305978.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	370107.03	1306003.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	370104.49	1306011.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
480	370105.45	1306011.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	370104.15	1306016.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	370118.36	1306034.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	370119.71	1306033.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	370123.37	1306032.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	370250.85	1306070.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	370319.10	1306071.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
487	370419.50	1306070.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
488	370525.29	1306036.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	370662.26	1305981.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
490	370664.78	1305976.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	370673.67	1305958.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
492	370679.15	1305947.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
493	370692.37	1305941.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	370700.83	1305936.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
495	370735.19	1305912.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	370742.20	1305908.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	370801.03	1305868.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	370842.71	1305839.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	370897.56	1305810.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	370919.05	1305805.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
501	370922.99	1305800.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	370921.18	1305796.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
503	370913.43	1305796.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	370912.79	1305795.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	370910.64	1305791.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
506	370908.38	1305786.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	370944.70	1305766.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	370947.04	1305770.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	370949.09	1305774.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
510	370949.94	1305775.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
511	370946.63	1305784.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	370954.55	1305797.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	371025.84	1305780.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
514	371046.53	1305775.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	371048.78	1305774.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
516	371307.14	1305656.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	371312.30	1305646.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
518	371314.99	1305640.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
519	371317.27	1305636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
520	371318.89	1305632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
521	371325.84	1305618.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	371367.58	1305610.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	371618.95	1305455.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	371619.37	1305454.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	371595.22	1305412.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	371583.68	1305391.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
527	371557.32	1305344.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	371566.61	1305331.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	371594.10	1305319.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	371813.54	1305221.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	371855.91	1305202.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
532	371872.74	1305167.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	371877.17	1305158.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
534	371905.85	1305135.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	372158.40	1305004.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	372166.48	1304980.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
537	372346.21	1304897.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
538	372372.45	1304944.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
539	372385.17	1304967.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
540	372409.10	1305009.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	372428.80	1304998.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	372429.66	1304996.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	372499.28	1304957.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	372500.64	1304958.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
545	372960.63	1304699.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	373066.93	1304618.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	373103.72	1304565.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
548	373179.17	1304518.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	373373.50	1304310.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
550	373459.60	1304214.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
551	373423.46	1304181.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
552	373404.14	1304164.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
553	373401.35	1304161.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	373385.38	1304147.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	373388.03	1304144.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	373525.95	1304001.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
557	373590.05	1303934.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
558	373606.26	1303924.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
559	373649.81	1303898.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
560	373801.70	1303808.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
561	373810.21	1303803.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
562	373841.19	1303784.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	373898.85	1303750.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	373924.51	1303734.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	373920.61	1303726.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
566	373884.32	1303607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	373871.40	1303557.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	373867.39	1303558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	373863.51	1303545.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	373848.99	1303448.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
571	373847.28	1303437.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	373847.03	1303426.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
573	373863.59	1303422.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	373858.28	1303400.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	373879.91	1303308.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
576	373854.48	1303302.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
577	373829.05	1303293.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
578	373631.12	1303172.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
579	373608.53	1303162.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	373605.96	1303161.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	373605.46	1303162.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	373561.77	1303144.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
583	373504.70	1303133.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
584	373336.34	1303019.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
585	373336.68	1303018.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
586	373332.93	1303016.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
587	373344.90	1302995.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	373348.55	1302989.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
589	373354.95	1302978.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
590	373357.79	1302973.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	373307.80	1302940.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
592	373151.10	1302859.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
593	373128.38	1302845.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	373125.69	1302844.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
595	373123.60	1302848.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
596	373118.46	1302858.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
597	373118.06	1302859.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	373113.57	1302868.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
599	373108.51	1302878.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
600	373111.13	1302880.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	373112.87	1302882.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
602	373113.81	1302885.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
603	373113.87	1302888.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	373112.73	1302891.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
605	373109.14	1302898.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	373107.33	1302900.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	373104.90	1302902.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
608	373102.06	1302903.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
609	373099.07	1302903.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
610	373095.88	1302902.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	373091.75	1302900.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
612	373089.68	1302898.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
613	373087.94	1302896.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
614	373087.00	1302893.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
615	373086.94	1302890.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
616	373088.08	1302886.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
617	373091.67	1302880.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
618	373093.48	1302877.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	373095.91	1302876.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
620	373098.75	1302875.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	373099.89	1302875.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	373105.79	1302863.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
623	373110.08	1302855.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	373114.50	1302857.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	373114.99	1302856.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
626	373116.69	1302853.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
627	373120.07	1302846.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	373121.73	1302843.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	373120.84	1302843.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
630	373123.53	1302837.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
631	373130.83	1302841.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
632	373153.56	1302855.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
633	373310.32	1302936.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
634	373364.50	1302971.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	373360.75	1302978.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
636	373359.87	1302977.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	373358.41	1302980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	373352.02	1302991.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
639	373348.36	1302997.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
640	373345.05	1303003.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
641	373345.92	1303003.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	373339.70	1303014.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
643	373507.03	1303127.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
644	373563.50	1303138.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	373608.53	1303157.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
646	373615.17	1303160.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
647	373633.55	1303168.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
648	373831.17	1303288.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
649	373855.72	1303297.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	373885.01	1303304.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
651	373885.93	1303304.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	373863.42	1303400.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
653	373865.55	1303408.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
654	373867.53	1303408.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
655	373867.28	1303405.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
656	373867.94	1303402.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	373869.43	1303399.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
658	373871.62	1303397.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	373874.99	1303396.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	373882.30	1303394.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	373885.27	1303394.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
662	373888.19	1303395.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
663	373890.78	1303396.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
664	373892.82	1303398.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	373894.30	1303402.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	373895.21	1303406.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
667	373895.44	1303408.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
668	373894.79	1303411.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
669	373893.30	1303414.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
670	373891.11	1303416.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
671	373887.74	1303418.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
672	373884.31	1303418.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	373885.59	1303424.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
674	373870.23	1303428.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
675	373874.83	1303447.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	373861.47	1303451.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
677	373861.66	1303452.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
678	373862.97	1303462.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	373873.54	1303545.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
680	373889.13	1303606.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
681	373925.20	1303724.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
682	373930.59	1303735.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	373900.05	1303754.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
684	373843.49	1303787.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
685	373813.05	1303805.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
686	373804.37	1303811.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	373652.08	1303902.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
688	373609.08	1303927.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	373605.18	1303930.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
690	373605.69	1303931.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
691	373593.19	1303938.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
692	373529.25	1304004.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
693	373392.47	1304146.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
694	373395.32	1304149.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
695	373394.66	1304150.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	373404.15	1304158.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
697	373406.85	1304161.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	373426.16	1304178.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	373438.92	1304190.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
700	373439.59	1304189.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
701	373466.64	1304213.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	373377.19	1304314.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
703	373182.36	1304522.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
704	373107.25	1304568.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	373070.59	1304622.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	372963.38	1304703.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
707	372503.79	1304962.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
708	372424.46	1305006.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
709	372407.19	1305016.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
710	372382.33	1304972.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
711	372383.20	1304971.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
712	372381.68	1304969.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
713	372368.96	1304946.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
714	372366.15	1304941.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
715	372365.27	1304941.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
716	372344.11	1304904.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
717	372170.52	1304984.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
718	372162.49	1305007.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
719	371908.55	1305140.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
720	371881.17	1305161.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	371876.86	1305170.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	371859.63	1305206.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
723	371811.82	1305227.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
724	371811.41	1305226.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
725	371584.98	1305327.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
726	371583.15	1305328.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
727	371583.56	1305329.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
728	371569.91	1305335.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	371563.22	1305345.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
730	371585.06	1305383.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
731	371584.19	1305384.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
732	371587.15	1305389.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	371598.72	1305410.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	371603.34	1305418.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	371604.22	1305417.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	371626.08	1305456.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	371623.21	1305458.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	371369.44	1305615.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	371329.22	1305623.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
740	371324.50	1305632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	371323.60	1305632.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
742	371322.15	1305635.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	371318.53	1305642.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	371315.65	1305648.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
745	371313.54	1305652.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	371314.44	1305652.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	371310.83	1305660.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	371057.67	1305776.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	371050.42	1305779.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
750	371035.86	1305782.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	370966.80	1305799.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	370970.62	1305815.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
753	370964.96	1305818.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	370965.84	1305820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
755	370966.05	1305823.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	370965.36	1305826.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
757	370963.85	1305829.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
758	370960.59	1305832.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
759	370954.96	1305835.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
760	370952.60	1305836.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	370949.61	1305836.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
762	370946.71	1305835.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	370944.13	1305834.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	370942.58	1305832.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	370933.72	1305838.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
766	370917.26	1305811.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	370899.37	1305815.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	370845.29	1305843.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
769	370806.34	1305870.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	370805.77	1305869.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	370803.31	1305871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	370742.71	1305912.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	370736.35	1305916.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	370717.07	1305929.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	370700.62	1305941.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	370701.19	1305941.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
777	370694.75	1305946.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
778	370682.80	1305951.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
779	370681.19	1305954.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
780	370680.29	1305954.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
781	370677.22	1305960.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
782	370668.40	1305978.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
783	370667.60	1305979.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
784	370668.50	1305980.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
785	370665.90	1305985.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
786	370526.98	1306041.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
787	370420.31	1306075.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
788	370319.07	1306076.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
789	370250.06	1306075.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
790	370124.37	1306037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
791	370122.00	1306039.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
792	370123.35	1306041.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
793	370147.75	1306084.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
794	370376.16	1306450.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
795	370391.25	1306465.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	370705.66	1306988.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
797	370704.81	1306988.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	370722.89	1307018.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
799	370723.74	1307018.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	370725.87	1307021.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	370727.72	1307025.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	370726.83	1307025.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	370774.00	1307119.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	370774.89	1307119.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
805	370776.64	1307122.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
806	370778.66	1307126.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
807	370777.79	1307126.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
808	370850.30	1307247.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
809	370851.17	1307246.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	370853.48	1307250.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	370852.62	1307251.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	370902.77	1307334.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	370903.64	1307334.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	370905.70	1307337.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	370904.84	1307338.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	370933.71	1307386.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
817	370934.57	1307385.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
818	370937.12	1307390.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
819	370938.68	1307394.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
820	370937.75	1307394.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
821	370984.51	1307518.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
822	370985.44	1307518.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
823	370987.21	1307523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
824	370986.27	1307523.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	371051.36	1307696.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
826	371052.30	1307695.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	371054.06	1307700.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	371053.12	1307700.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
829	371110.74	1307853.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
830	371111.68	1307853.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
831	371116.43	1307866.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
832	371115.50	1307866.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
833	371137.22	1307924.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	371138.16	1307923.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
835	371141.03	1307931.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
836	371140.09	1307931.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
837	371173.82	1308021.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
838	371174.76	1308020.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	371201.16	1308090.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	371200.22	1308091.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	371243.42	1308205.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	371244.36	1308205.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
843	371246.49	1308211.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
844	371245.55	1308211.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	371284.08	1308313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
846	371285.02	1308313.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	371288.52	1308322.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	371290.89	1308328.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	371289.98	1308328.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
850	371340.19	1308443.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
851	371341.10	1308443.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
852	371349.09	1308461.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	371366.58	1308518.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
854	371365.62	1308519.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
855	371414.83	1308680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
856	371415.78	1308680.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
857	371417.10	1308684.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
858	371420.91	1308699.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
859	371465.65	1308820.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
860	371498.89	1308910.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
861	371654.89	1309361.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	371764.56	1309679.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	371931.27	1309989.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
864	371995.90	1310004.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
865	372008.22	1310050.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
866	372014.56	1310066.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
867	372015.57	1310066.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
868	372015.46	1310067.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	372165.18	1310083.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
870	372165.29	1310082.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
871	372174.92	1310083.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
872	372206.32	1310147.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	372203.73	1310153.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
874	372202.81	1310153.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
875	372200.73	1310157.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
876	372192.61	1310176.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
877	372190.53	1310180.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
878	372191.45	1310181.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
879	372189.73	1310184.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
880	372208.96	1310279.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	372242.52	1310340.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	372388.12	1310260.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
883	372413.45	1310260.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
884	372416.84	1310260.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
885	372419.04	1310261.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
886	372422.93	1310263.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
887	372424.93	1310261.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
888	372427.50	1310259.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
889	372430.41	1310259.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	372433.39	1310259.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	372436.79	1310260.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	372439.29	1310262.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	372444.96	1310254.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
894	372511.48	1310253.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
895	372513.63	1310253.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
896	372524.46	1310257.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	372532.06	1310258.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
898	372533.14	1310265.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	372522.71	1310265.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
900	372510.49	1310259.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	372495.69	1310261.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	372482.47	1310262.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
903	372469.87	1310264.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	372449.85	1310261.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	372446.05	1310266.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	372446.79	1310269.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	372447.48	1310272.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
908	372447.29	1310275.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
909	372445.87	1310278.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
910	372443.65	1310282.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
911	372441.65	1310284.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
912	372439.08	1310285.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
913	372436.17	1310286.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
914	372433.19	1310286.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
915	372429.79	1310284.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	372423.54	1310280.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	372421.32	1310278.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	372419.79	1310276.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	372419.10	1310273.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	372419.29	1310270.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
921	372420.25	1310267.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
922	372417.14	1310265.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
923	372413.89	1310265.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	372389.33	1310265.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
925	372244.94	1310344.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	372215.00	1310361.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
927	372214.52	1310360.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
928	372210.18	1310363.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	372134.15	1310405.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	372113.79	1310416.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	372095.43	1310426.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
932	372095.91	1310427.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
933	372094.97	1310427.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	372107.59	1310452.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
935	372216.91	1310662.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
936	372230.52	1310688.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
937	372265.38	1310747.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	372289.71	1310788.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	372355.65	1310899.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
940	372470.64	1311093.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
941	372478.15	1311105.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	372483.06	1311159.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	372489.69	1311164.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	372489.04	1311165.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
945	372531.77	1311203.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
946	372532.43	1311202.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
947	372535.13	1311204.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
948	372540.53	1311214.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
949	372539.67	1311215.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
950	372624.23	1311375.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
951	372625.10	1311374.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
952	372627.15	1311378.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
953	372629.54	1311382.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	372628.67	1311383.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
955	372699.87	1311507.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
956	372700.73	1311507.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
957	372704.25	1311513.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
958	372703.38	1311513.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
959	372771.20	1311632.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
960	372772.07	1311631.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
961	372776.04	1311638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
962	372775.17	1311639.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
963	372845.68	1311762.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
964	372846.54	1311762.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
965	372849.52	1311767.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
966	372848.65	1311767.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
967	372863.52	1311793.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
968	372895.10	1311848.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
969	372895.96	1311848.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
970	372905.68	1311865.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
971	373288.34	1312526.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
972	373673.41	1313204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
973	373862.91	1313538.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
974	373870.45	1313551.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
975	373932.75	1313667.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
976	373955.87	1313710.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
977	373994.74	1313783.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
978	374005.64	1313776.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
979	374011.52	1313773.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
980	374037.73	1313758.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
981	374047.42	1313753.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
982	374032.62	1313717.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
983	374039.93	1313715.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
984	374053.60	1313748.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
985	374055.86	1313748.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
986	374093.92	1313742.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
987	374094.32	1313733.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
988	374091.78	1313731.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
989	374089.85	1313728.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
990	374088.32	1313724.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
991	374087.64	1313721.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
992	374087.85	1313718.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
993	374088.93	1313715.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
994	374090.79	1313713.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
995	374093.86	1313711.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
996	374100.87	1313708.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
997	374103.78	1313707.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
998	374106.76	1313708.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
999	374109.55	1313709.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1000	374111.89	1313710.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1001	374113.86	1313714.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1002	374115.38	1313717.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1003	374116.03	1313720.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1004	374115.82	1313723.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	374114.74	1313726.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	374112.88	1313728.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1007	374109.76	1313730.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1008	374103.32	1313733.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1009	374102.59	1313749.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1010	374057.60	1313757.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1011	374048.96	1313758.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1012	374039.70	1313762.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1013	374013.48	1313777.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1014	374007.63	1313780.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1015	373999.45	1313785.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1016	373999.95	1313785.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1017	373997.10	1313787.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1018	374029.19	1313847.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1019	374049.52	1313885.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	374060.01	1313904.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	374053.28	1313919.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1022	374046.95	1313933.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1023	374047.27	1313939.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1024	374046.27	1313939.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1025	374046.30	1313939.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
1026	374048.38	1313975.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1027	374048.73	1313981.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1028	374049.50	1313994.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1029	374050.50	1313994.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1030	374050.66	1313996.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1031	374115.71	1314047.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	374125.93	1314101.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	374127.71	1314113.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1034	374126.72	1314113.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1035	374150.66	1314275.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1036	374151.65	1314275.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	374153.27	1314286.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1038	374153.74	1314292.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1039	374152.74	1314292.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1040	374163.70	1314434.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	374164.70	1314434.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	374165.16	1314440.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	374164.16	1314440.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1044	374177.17	1314608.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1045	374178.16	1314608.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1046	374178.62	1314614.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	374177.63	1314614.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	374192.61	1314808.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1049	374193.61	1314808.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	374195.31	1314830.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1051	374195.98	1314837.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1052	374194.98	1314837.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1053	374198.46	1314871.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1054	374199.07	1314877.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1055	374202.72	1314912.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1056	374203.76	1314912.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	374206.41	1314938.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1058	374208.49	1314938.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1059	374208.57	1314939.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1060	374227.30	1314937.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1061	374257.24	1314935.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1062	374275.44	1314934.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1063	374275.36	1314933.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1064	374297.01	1314931.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1065	374297.59	1314938.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1066	374296.59	1314938.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	374300.91	1314992.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1068	374301.90	1314992.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	374302.22	1314996.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1070	374301.22	1314996.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1071	374307.13	1315070.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1072	374308.13	1315070.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1073	374308.77	1315078.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1074	374307.77	1315078.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1075	374315.17	1315170.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1076	374316.16	1315170.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1077	374316.73	1315177.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1078	374315.74	1315177.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1079	374326.31	1315309.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1080	374327.30	1315309.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1081	374327.94	1315317.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	374326.94	1315317.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1083	374337.78	1315453.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1084	374338.77	1315453.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1085	374339.19	1315458.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1086	374363.01	1315472.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1087	374361.77	1315480.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1088	374360.78	1315479.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1089	374359.99	1315485.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1090	374357.09	1315503.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1091	374354.63	1315519.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1092	374355.63	1315519.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	374352.65	1315539.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	374350.41	1315633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1095	374349.83	1315657.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1096	374341.19	1315658.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1097	374341.09	1315657.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1098	374320.40	1315659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1099	374289.18	1315662.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	374279.73	1315663.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1101	374279.84	1315664.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1102	374275.92	1315664.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1103	374279.15	1315696.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1104	374295.61	1315822.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	374285.99	1315829.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1106	374287.30	1315833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1107	374286.35	1315833.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1108	374328.90	1315964.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1109	374329.85	1315963.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1110	374331.62	1315969.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	374334.18	1315974.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1112	374333.29	1315974.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	374370.90	1316049.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1114	374371.80	1316049.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	374375.62	1316056.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	374374.72	1316057.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1117	374458.68	1316224.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	374459.58	1316224.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1119	374462.99	1316231.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	374460.71	1316238.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1121	374459.76	1316237.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1122	374457.87	1316243.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1123	374454.89	1316253.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1124	374452.86	1316259.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1125	374449.91	1316268.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1126	374442.51	1316291.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1127	374443.46	1316291.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1128	374442.49	1316294.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1129	374489.65	1316334.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-



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
1130	374504.80	1316326.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	374505.28	1316327.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1132	374509.26	1316325.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1133	374543.26	1316307.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1134	374564.43	1316295.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1135	374567.52	1316294.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1136	374567.05	1316293.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1137	374579.87	1316286.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1138	374595.63	1316316.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1139	374613.70	1316359.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1140	374626.32	1316362.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1141	374696.68	1316502.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1142	374816.25	1316716.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1143	374808.92	1316720.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1144	374808.44	1316719.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1145	374800.61	1316723.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1146	374776.35	1316737.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	374771.52	1316739.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1148	374772.00	1316740.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1149	374749.83	1316752.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1150	374863.22	1316955.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1151	374862.34	1316955.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1152	374901.75	1317026.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1153	374902.63	1317025.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	374915.86	1317049.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1155	374961.04	1317143.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1156	375337.18	1317821.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1157	375374.45	1317896.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	375436.20	1318055.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	375559.71	1318374.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	375703.30	1318718.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1161	375715.54	1318713.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1162	375715.92	1318714.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	375726.04	1318710.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	375749.29	1318701.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1165	375774.80	1318691.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1166	375776.57	1318690.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1167	375776.20	1318689.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1168	375784.28	1318686.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1169	375787.50	1318694.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1170	375786.56	1318695.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1171	375806.80	1318747.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1172	375807.75	1318747.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1173	375810.00	1318753.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1174	375818.94	1318782.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1175	375823.93	1318784.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1176	375823.50	1318785.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1177	375935.96	1318838.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1178	375936.39	1318837.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1179	375948.50	1318843.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	375943.51	1318853.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1181	375942.60	1318853.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1182	375936.25	1318866.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1183	375917.53	1318906.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	375903.31	1318937.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1185	375884.40	1318977.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1186	375880.95	1318984.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1187	375881.85	1318985.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1188	375879.48	1318990.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1189	375882.55	1318999.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1190	375940.81	1319019.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1191	375940.74	1319033.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	375939.73	1319033.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1193	375939.66	1319047.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1194	375939.59	1319060.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
1195	375940.58	1319060.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1196	375940.54	1319069.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1197	375939.54	1319069.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1198	375939.53	1319071.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1199	375939.14	1319072.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1200	375938.14	1319073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	375936.90	1319073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1201	373855.44	1303447.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	373868.80	1303443.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1203	373865.40	1303430.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1204	373853.68	1303432.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1201	373855.44	1303447.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



## Лист электронных подписей документа