

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

публичный сервитут в отношении земель и (или) земельных участков в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации (размещение линейного объекта, включающее проведение инженерных изысканий по инвестиционному проекту «Система магистральных газопроводов «Восточная система газоснабжения». Участок «КС Володино - Иркутск»

(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	Красноярский край, район Большеулуйский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6046058 +/- 861 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается в соответствии с главой V.7 Земельного Кодекса РФ сроком на 10 лет в отношении земель и (или) земельных участков в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации (размещение линейного объекта, включающее проведение инженерных изысканий по инвестиционному проекту «Система магистральных газопроводов «Восточная система газоснабжения». Участок «КС Володино - Иркутск».</p> <p>Обладатель публичного сервитута: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518.</p> <p>Юридический адрес: 197229, город Санкт-Петербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр. 1, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, Зона 3					
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	745182.07	169073.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	745124.56	169042.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	745296.20	168748.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	745372.90	168617.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	745374.02	168615.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	745388.38	168583.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	745442.66	168464.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	745503.50	168330.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	745601.54	168114.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	745792.23	167695.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	745874.80	167513.91	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
12	745886.66	167487.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	745956.61	167333.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	746041.80	167146.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	746049.50	167129.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	746161.89	166882.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	746243.77	166702.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	746298.79	166581.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	746509.66	166117.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	746526.86	166079.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	746681.23	165740.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	746735.08	165621.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	747029.25	164974.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	747083.87	164854.83	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	747090.49	164856.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	747094.63	164858.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	747118.97	164853.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	747147.16	164847.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	747184.94	164832.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	747251.67	164801.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	747290.66	164777.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	747308.69	164767.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	747309.24	164767.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	747321.86	164769.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	747326.09	164786.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	747330.87	164794.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	747330.50	164795.62	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
38	747317.94	164823.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	747307.11	164832.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	747292.32	164849.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	747277.48	164867.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	747250.53	164889.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	747215.12	164913.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	747205.96	164920.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	747203.54	164922.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	747194.83	164929.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	747207.93	164942.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	747221.57	164945.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	747245.79	164941.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	747267.07	164933.95	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
51	747267.73	164933.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	746895.71	165751.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	746750.92	166070.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	746728.20	166120.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	746702.60	166176.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	746536.31	166542.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	746438.22	166757.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	746326.89	167002.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	746222.00	167233.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	746169.40	167349.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	746095.71	167511.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	745921.70	167893.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	745827.95	168100.14	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
64	745706.51	168367.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	745673.24	168440.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	745641.41	168510.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	745606.92	168586.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	745551.88	168707.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	745494.43	168805.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	745446.03	168888.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	745358.16	169039.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	745204.68	169085.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	745182.07	169073.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	755830.97	133261.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	755842.84	133256.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	756022.54	133180.52	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
76	755984.27	132867.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	755900.34	132180.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	755888.72	132085.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	755861.45	131862.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	755844.69	131725.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	755822.21	131541.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	755790.41	131281.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	755776.93	131171.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	755755.01	130992.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	755752.31	130970.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	755269.89	130268.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	755163.36	130114.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	755005.61	129884.93	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
89	754966.46	129828.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	754965.26	129826.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	754731.93	129487.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	754650.78	129369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	754630.83	129388.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	754619.81	129387.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	754614.79	129387.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	754607.23	129385.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	754591.49	129381.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	754542.17	129362.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	754517.92	129349.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	754491.76	129353.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	754472.95	129357.39	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
102	754462.69	129373.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	754452.54	129393.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	754446.85	129412.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	754441.23	129417.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	754518.89	129530.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	754519.90	129529.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	754537.35	129503.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	754550.63	129487.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	754571.06	129474.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
111	754598.03	129466.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	754619.05	129468.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	754645.18	129481.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	754662.29	129495.77	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
115	754682.71	129527.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	754692.73	129552.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	754687.69	129566.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	754678.74	129580.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
119	754656.87	129593.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	754633.69	129612.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
121	754625.06	129621.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	754613.54	129633.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	754596.39	129643.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	754705.30	129801.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	754902.17	130087.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	755008.41	130241.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	755029.64	130272.64	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
128	755230.10	130563.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	755310.45	130680.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	755477.58	130923.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
131	755559.74	131042.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	755574.06	131160.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	755587.76	131272.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	755645.40	131743.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	755683.72	132057.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	755685.68	132073.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	755709.75	132270.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	755776.23	132813.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	755830.97	133261.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	746887.79	108743.52	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
140	746895.39	108684.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	746926.82	108442.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	746934.27	108385.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	746958.66	108197.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	746967.42	108129.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	746993.29	107930.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
146	747009.96	107801.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	746954.50	107523.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	746952.73	107514.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	746947.90	107516.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	746937.60	107515.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	746927.30	107507.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	746915.40	107499.10	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
153	746900.94	107495.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	746874.32	107492.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
155	746856.52	107486.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	746840.46	107478.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	746832.88	107464.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	746828.70	107454.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	746834.26	107444.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	746844.84	107435.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	746845.83	107434.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
162	746860.32	107422.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
163	746866.00	107414.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
164	746879.81	107399.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
165	746885.82	107387.31	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
166	746892.62	107371.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
167	746891.99	107359.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
168	746890.31	107317.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
169	746888.19	107281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
170	746885.19	107256.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
171	746882.94	107239.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
172	746869.01	107218.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
173	746852.43	107203.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
174	746836.57	107189.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
175	746826.73	107179.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
176	746824.31	107174.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
177	746836.23	107153.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
178	746854.50	107135.38	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
179	746863.18	107118.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
180	746866.43	107113.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
181	746849.67	107035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
182	746835.21	107035.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
183	746808.93	107028.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
184	746792.79	107023.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
185	746779.69	107006.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
186	746776.35	106997.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
187	746775.72	106982.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
188	746777.43	106959.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
189	746788.91	106937.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
190	746799.71	106914.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
191	746817.83	106897.05	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
192	746819.62	106896.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
193	746807.79	106841.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
194	746716.51	106417.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
195	746706.38	106370.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
196	746703.87	106358.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
197	746702.03	106349.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
198	746694.11	106313.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
199	746648.13	106099.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
200	746632.87	106093.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
201	746609.36	106093.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
202	746578.96	106097.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
203	746552.79	106105.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
204	746528.52	106111.24	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
205	746513.63	106113.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
206	746499.82	106104.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
207	746486.25	106092.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
208	746474.00	106076.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
209	746455.63	106055.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
210	746436.83	106028.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
211	746431.07	106008.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
212	746433.41	105993.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
213	746439.98	105984.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
214	746450.45	105972.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
215	746472.84	105957.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
216	746488.87	105947.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
217	746506.71	105942.26	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
218	746510.15	105942.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
219	746523.39	105943.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
220	746538.65	105950.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
221	746548.29	105958.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
222	746576.79	105969.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
223	746591.48	105974.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
224	746611.87	105981.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
225	746620.88	105983.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
226	746623.37	105984.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
227	746600.72	105879.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
228	746586.51	105885.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
229	746567.46	105884.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
230	746529.61	105876.36	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
231	746503.78	105868.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
232	746491.20	105868.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
233	746475.73	105867.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
234	746452.15	105861.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
235	746429.66	105849.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
236	746404.17	105828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
237	746383.02	105812.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
238	746381.74	105812.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
239	746462.78	106188.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
240	746496.60	106345.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
241	746571.36	106693.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
242	746579.54	106691.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
243	746596.58	106692.75	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
244	746608.76	106700.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
245	746626.58	106718.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
246	746652.18	106746.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
247	746661.86	106767.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
248	746663.30	106777.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
249	746665.64	106796.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
250	746664.19	106808.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
251	746657.74	106820.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
252	746638.89	106834.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
253	746623.59	106837.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
254	746613.12	106838.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
255	746601.79	106834.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
256	746626.55	106949.74	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
257	746645.67	106966.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
258	746663.60	106987.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
259	746683.19	107001.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
260	746698.11	107009.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
261	746704.12	107022.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
262	746705.01	107031.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
263	746702.45	107051.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
264	746693.54	107077.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
265	746677.31	107100.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
266	746661.86	107113.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
267	746670.86	107155.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
268	746680.08	107152.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
269	746693.15	107151.95	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
270	746707.47	107153.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
271	746725.84	107163.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
272	746741.82	107173.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
273	746762.55	107189.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
274	746776.67	107199.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
275	746789.36	107224.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
276	746792.37	107237.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
277	746800.71	107265.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
278	746808.72	107289.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
279	746814.83	107302.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
280	746815.67	107314.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
281	746811.00	107321.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
282	746800.32	107322.40	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
283	746783.05	107317.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
284	746764.42	107301.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
285	746736.86	107279.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
286	746722.58	107269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
287	746699.98	107255.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
288	746691.85	107253.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
289	746715.46	107362.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
290	746758.65	107563.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
291	746787.84	107710.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
292	746788.80	107685.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
293	746791.57	107647.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
294	746789.12	107603.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
295	746790.27	107580.53	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
296	746798.28	107570.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
297	746811.09	107565.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
298	746829.24	107557.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
299	746844.73	107557.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
300	746857.08	107563.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
301	746870.26	107577.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
302	746875.38	107592.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
303	746879.28	107612.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
304	746882.28	107634.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
305	746884.06	107640.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
306	746888.18	107655.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
307	746900.33	107670.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
308	746908.23	107679.76	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
309	746909.24	107691.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
310	746904.90	107705.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
311	746903.11	107722.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
312	746909.13	107745.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
313	746913.79	107760.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
314	746915.25	107781.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
315	746908.75	107796.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
316	746900.18	107806.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
317	746886.04	107815.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
318	746866.90	107822.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
319	746829.60	107829.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
320	746807.00	107825.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
321	746805.24	107825.41	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
322	746755.65	108207.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
323	746755.63	108207.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
324	746729.76	108407.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
325	746694.93	108675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
326	746688.94	108721.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
327	746709.38	108724.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
328	746765.72	108730.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
329	746821.51	108735.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	746887.79	108743.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	747280.59	113473.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
331	747267.19	113366.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
332	747229.53	113068.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
333	747163.10	112541.46	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
334	747148.70	112427.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
335	747094.39	111996.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
336	747017.74	111388.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
337	746981.06	111098.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
338	746980.89	111098.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
339	746956.48	111093.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
340	746937.56	111083.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
341	746924.84	111078.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
342	746919.51	111082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
343	746909.17	111097.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
344	746889.33	111134.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
345	746882.36	111154.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
346	746884.71	111169.74	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
347	746888.84	111184.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
348	746894.87	111196.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
349	746893.39	111213.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
350	746888.62	111230.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
351	746888.53	111251.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
352	746893.34	111268.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
353	746901.27	111287.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
354	746909.96	111305.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
355	746908.86	111314.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
356	746909.06	111334.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
357	746892.60	111357.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
358	746872.59	111363.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
359	746858.39	111360.14	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
360	746842.48	111354.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
361	746838.31	111325.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
362	746833.39	111304.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
363	746824.36	111293.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
364	746802.69	111282.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
365	746819.59	111416.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
366	746823.37	111423.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
367	746822.94	111442.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
368	746870.67	111821.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
369	746890.67	111979.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
370	746899.82	112052.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
371	746933.51	112319.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
372	746992.36	112786.02	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
373	747028.36	113071.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
374	747068.37	113388.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
375	747074.98	113441.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
376	747083.49	113442.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
377	747185.18	113459.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
378	747198.32	113461.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
379	747218.93	113464.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
380	747266.12	113471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
330	747280.59	113473.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	755973.16	142410.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
382	756027.92	142241.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
383	756100.69	142015.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
384	756199.72	141709.67	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
385	756232.21	141609.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
386	756365.73	141196.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
387	756430.12	140997.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
388	756431.09	140991.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
389	756461.71	140821.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
390	756506.14	140569.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
391	756533.24	140572.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
392	756532.93	140447.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
393	756529.40	140457.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
394	756524.61	140484.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
395	756514.53	140505.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
396	756500.44	140527.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
397	756498.21	140528.23	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
398	756495.08	140540.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
399	756478.38	140548.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
400	756444.79	140547.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
401	756408.13	140558.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
402	756388.76	140545.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
403	756386.09	140525.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
404	756453.86	140396.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
405	756453.76	140388.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
406	756447.66	140385.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
407	756433.62	140384.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
408	756420.97	140391.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
409	756411.35	140395.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
410	756401.00	140403.12	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
411	756361.83	140389.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
412	756339.08	140398.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
413	756332.79	140392.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
414	756332.83	140406.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
415	756343.84	140424.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
416	756351.67	140444.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
417	756355.09	140452.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
418	756373.38	140471.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
419	756387.09	140486.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
420	756392.21	140501.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
421	756389.75	140514.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
422	756378.27	140525.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
423	756364.36	140527.22	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
424	756349.23	140514.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
425	756333.04	140493.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
426	756333.42	140646.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
427	756275.13	140826.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
428	756153.85	141201.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
429	756040.57	141551.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
430	756006.74	141656.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
431	755966.60	141780.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
432	755909.12	141958.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
433	755869.15	142081.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
434	755771.17	142384.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
435	755774.29	142382.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
436	755806.24	142381.23	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
437	755838.30	142380.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
438	755871.82	142380.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
439	755898.03	142386.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
440	755926.96	142394.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
441	755953.31	142403.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
381	755973.16	142410.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	753283.76	127735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
443	753291.25	127729.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
444	753316.02	127720.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
445	753343.47	127707.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
446	753379.93	127694.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
447	753413.52	127685.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
448	753442.52	127673.90	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
449	753478.29	127665.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
450	753217.43	127286.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
451	753010.15	126985.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
452	752932.90	126872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
453	752796.69	126675.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
454	752779.60	126703.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
455	752767.76	126720.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
456	752746.08	126725.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
457	752734.60	126725.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
458	752730.10	126715.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
459	752734.80	126696.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
460	752750.49	126667.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
461	752766.71	126637.35	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
462	752767.69	126632.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
463	752706.39	126543.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
464	752700.51	126563.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
465	752687.71	126590.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
466	752671.53	126608.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
467	752657.19	126612.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
468	752639.70	126612.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
469	752630.75	126604.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
470	752630.75	126580.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
471	752642.73	126569.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
472	752667.16	126554.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
473	752686.23	126534.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
474	752684.42	126521.26	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
475	752670.78	126510.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
476	752652.59	126508.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
477	752633.80	126514.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
478	752616.56	126518.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
479	752596.58	126515.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
480	752590.50	126504.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
481	752590.76	126486.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
482	752608.31	126476.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
483	752629.91	126476.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
484	752651.22	126477.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
485	752661.90	126479.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
486	752630.84	126434.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
487	752506.27	126252.98	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
488	752495.85	126257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
489	752477.37	126257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
490	752455.31	126254.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
491	752436.71	126254.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
492	752423.73	126265.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
493	752406.23	126288.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
494	752380.00	126294.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
495	752365.39	126292.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
496	752342.28	126279.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
497	752336.09	126265.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
498	752339.27	126239.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
499	752330.33	126224.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
500	752327.35	126201.64	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
501	752332.76	126190.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
502	752347.84	126180.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
503	752369.46	126182.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
504	752385.43	126194.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
505	752400.08	126207.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
506	752412.94	126213.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
507	752430.40	126212.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
508	752456.59	126198.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
509	752465.01	126193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
510	752347.49	126022.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
511	752332.71	126035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
512	752320.80	126037.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
513	752307.77	126037.33	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
514	752290.16	126034.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
515	752277.20	126024.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
516	752266.54	125999.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
517	752259.90	125976.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
518	752250.34	125962.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
519	752235.49	125949.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
520	752042.16	125931.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
521	752308.15	126317.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
522	752326.06	126319.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
523	752351.06	126329.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
524	752370.80	126336.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
525	752387.08	126342.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
526	752404.92	126347.77	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
527	752415.64	126354.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
528	752435.18	126365.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
529	752451.16	126376.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
530	752470.05	126396.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
531	752471.37	126415.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
532	752457.19	126433.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
533	752439.40	126438.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
534	752414.79	126436.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
535	752385.72	126412.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
536	752361.43	126395.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
537	752613.25	126761.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
538	752611.31	126753.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
539	752613.97	126738.75	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
540	752619.81	126724.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
541	752634.80	126713.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
542	752651.33	126701.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
543	752663.43	126692.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
544	752688.18	126676.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
545	752699.53	126671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
546	752711.49	126681.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
547	752709.92	126702.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
548	752701.88	126717.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
549	752691.11	126731.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
550	752666.05	126753.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
551	752646.05	126763.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
552	752630.14	126766.19	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
553	752615.76	126764.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
554	752697.44	126883.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
555	753031.30	127368.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
556	753052.34	127372.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
557	753060.81	127371.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
558	753072.84	127370.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
559	753090.27	127359.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
560	753112.12	127343.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
561	753123.21	127333.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
562	753130.98	127327.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
563	753154.18	127311.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
564	753181.80	127311.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
565	753189.20	127321.21	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
566	753183.05	127340.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
567	753161.61	127353.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
568	753132.23	127379.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
569	753127.92	127384.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
570	753115.19	127401.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
571	753101.71	127424.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
572	753083.04	127433.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
573	753076.08	127433.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
574	753097.88	127465.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
575	753106.52	127457.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
576	753113.73	127450.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
577	753138.55	127422.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
578	753166.05	127399.58	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
579	753183.48	127386.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
580	753198.14	127377.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
581	753221.37	127370.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
582	753248.89	127371.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
583	753272.12	127387.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
584	753279.46	127406.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
585	753274.99	127429.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
586	753253.45	127441.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
587	753221.62	127445.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
588	753183.45	127453.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
589	753174.13	127457.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
590	753148.68	127470.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
591	753134.40	127486.61	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
592	753138.59	127502.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
593	753163.21	127506.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
594	753202.05	127500.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
595	753205.50	127499.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
596	753247.91	127496.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
597	753269.54	127499.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
598	753292.65	127513.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
599	753301.42	127531.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
600	753283.81	127551.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
601	753236.02	127592.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
602	753208.61	127615.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
603	753201.35	127615.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
604	753211.62	127630.77	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
605	753237.02	127667.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
442	753283.76	127735.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	746177.31	104744.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
607	746190.12	104741.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
608	746200.81	104734.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
609	746203.49	104726.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
610	746197.06	104705.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
611	746188.83	104676.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
612	746189.85	104654.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
613	746193.97	104644.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
614	746212.81	104630.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
615	746231.50	104624.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
616	746245.43	104622.71	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
617	746263.14	104626.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
618	746274.82	104641.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
619	746284.94	104666.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
620	746293.84	104686.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
621	746305.52	104692.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
622	746314.99	104690.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
623	746328.47	104677.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
624	746340.62	104670.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
625	746278.15	104380.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
626	746275.31	104367.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
627	746237.71	104192.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
628	746235.31	104181.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
629	746241.75	104089.36	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
630	746273.83	103631.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
631	746281.52	103522.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
632	746297.27	103297.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
633	746273.12	103296.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
634	746246.26	103307.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
635	746222.64	103315.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
636	746197.49	103312.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
637	746172.48	103300.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
638	746151.87	103291.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
639	746097.32	103289.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
640	746091.79	103368.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
641	746072.00	103650.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
642	746060.66	103812.59	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
643	746043.80	104052.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
644	746033.81	104195.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
645	746065.86	104344.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
646	746073.44	104379.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
647	746141.57	104696.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
648	746144.72	104697.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
649	746152.06	104705.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
650	746160.07	104727.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
651	746166.63	104741.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
606	746177.31	104744.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	754404.49	129364.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
653	754404.61	129361.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
654	754410.74	129343.23	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
655	754418.18	129308.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
656	754435.53	129281.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
657	754452.77	129277.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
658	754483.54	129283.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
659	754510.38	129291.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
660	754522.99	129294.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
661	754542.28	129299.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
662	754577.18	129309.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
663	754619.99	129324.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
664	754521.72	129181.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
665	754425.99	129042.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
666	753936.26	128330.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
667	753841.93	128193.91	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
668	753842.73	128195.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
669	753849.25	128208.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
670	753851.76	128221.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
671	753841.91	128235.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
672	753821.49	128248.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
673	753798.12	128253.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
674	753782.40	128245.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
675	753769.31	128232.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
676	753754.27	128211.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
677	753751.51	128192.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
678	753753.58	128183.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
679	753755.76	128174.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
680	753770.49	128159.01	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
681	753799.32	128154.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
682	753811.79	128156.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
683	753816.68	128157.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
684	753747.67	128056.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
685	753729.18	128057.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
686	753701.55	128054.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
687	753668.03	128054.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
688	753660.95	128063.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
689	753656.02	128077.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
690	753645.22	128101.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
691	753641.09	128121.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
692	753638.25	128134.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
693	753623.85	128170.79	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
694	753604.82	128194.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
695	753600.15	128195.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
696	753628.68	128236.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
697	753636.82	128232.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
698	753664.14	128218.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
699	753675.80	128210.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
700	753683.12	128205.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
701	753687.50	128190.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
702	753684.13	128182.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
703	753681.86	128176.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
704	753667.07	128157.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
705	753659.76	128141.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
706	753668.53	128134.23	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
707	753691.76	128128.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
708	753706.10	128123.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
709	753717.70	128126.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
710	753722.34	128141.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
711	753722.53	128178.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
712	753722.41	128199.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
713	753722.49	128213.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
714	753722.35	128233.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
715	753722.29	128241.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
716	753722.16	128263.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
717	753715.10	128273.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
718	753687.52	128281.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
719	753669.32	128295.87	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
720	753789.57	128470.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
721	754121.82	128953.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
722	754179.30	129036.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
723	754266.12	129163.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
724	754345.40	129278.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
652	754404.49	129364.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
725	753769.13	128396.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
726	753795.38	128390.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
727	753833.16	128372.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
728	753873.82	128354.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
729	753887.16	128348.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
730	753886.97	128333.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
731	753882.58	128324.93	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
732	753860.65	128303.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
733	753838.98	128288.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
734	753815.49	128288.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
735	753787.92	128299.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
736	753765.92	128310.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
737	753745.81	128320.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
738	753731.59	128326.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
739	753712.60	128338.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
740	753709.55	128350.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
741	753716.64	128363.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
742	753734.30	128377.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
743	753739.00	128382.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
744	753745.37	128389.55	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
745	753748.96	128393.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
725	753769.13	128396.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	753927.16	128459.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
747	753945.53	128455.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
748	753958.50	128445.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
749	753970.34	128429.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
750	753970.16	128413.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
751	753958.37	128396.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
752	753942.70	128380.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
753	753934.88	128374.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
754	753926.73	128368.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
755	753919.96	128374.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
756	753906.44	128386.84	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
757	753881.39	128409.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
758	753889.46	128421.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
759	753895.85	128431.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
760	753915.20	128448.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
746	753927.16	128459.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	739032.71	188171.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
762	739073.18	187951.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
763	739074.43	187951.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
764	739084.14	187934.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
765	739083.11	187921.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
766	739079.30	187915.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
767	739146.06	187509.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
768	739162.34	187413.09	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
769	739217.75	187092.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
770	739230.90	187081.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
771	739295.01	187036.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
772	739322.01	187078.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
773	739401.36	187199.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
774	739403.38	187202.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
775	739375.97	187362.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
776	739308.24	187770.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
777	739285.82	187909.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
778	739270.83	188000.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
779	739218.13	188294.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
780	738997.84	188485.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
781	738988.43	188493.46	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
782	738980.46	188500.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
761	739032.71	188171.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
783	746499.34	105681.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
784	746525.28	105679.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
785	746554.90	105670.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
786	746555.76	105670.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
787	746506.79	105442.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
788	746477.93	105308.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
789	746444.14	105151.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
790	746427.45	105073.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
791	746406.61	104977.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
792	746352.39	104725.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
793	746341.91	104722.43	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
794	746314.97	104723.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
795	746302.71	104728.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
796	746295.59	104738.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
797	746297.13	104749.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
798	746302.91	104758.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
799	746305.68	104775.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
800	746302.79	104787.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
801	746293.64	104798.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
802	746278.05	104806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
803	746256.77	104812.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
804	746244.86	104813.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
805	746226.81	104813.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
806	746211.91	104814.40	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
807	746196.42	104816.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
808	746183.39	104815.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
809	746167.26	104802.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
810	746162.73	104794.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
811	746194.28	104941.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
812	746231.26	105112.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
813	746252.59	105212.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
814	746254.01	105218.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
815	746263.51	105262.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
816	746271.15	105298.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
817	746325.82	105552.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
818	746349.14	105660.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
819	746353.56	105655.69	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
820	746366.60	105633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
821	746379.63	105610.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
822	746386.77	105604.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
823	746387.76	105603.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
824	746406.59	105600.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
825	746427.75	105601.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
826	746440.54	105609.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
827	746447.46	105626.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
828	746452.25	105645.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
829	746462.60	105663.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
830	746476.62	105676.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
783	746499.34	105681.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
831	746456.01	105463.11	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
832	746482.52	105450.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
833	746497.01	105439.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
834	746500.67	105431.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
835	746502.02	105428.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
836	746499.34	105411.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
837	746490.78	105399.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
838	746477.65	105395.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
839	746462.28	105398.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
840	746445.57	105406.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
841	746435.33	105411.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
842	746434.87	105425.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
843	746443.77	105445.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
844	746449.67	105454.97	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	746456.01	105463.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	754061.29	148244.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
846	754083.20	148241.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
847	754139.27	148232.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
848	754161.17	148230.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
849	754198.31	148224.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
850	754166.83	147997.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
851	754205.23	147878.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
852	754276.46	147658.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
853	754300.61	147583.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
854	754353.27	147420.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
855	754343.12	147421.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
856	754303.05	147432.77	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	754283.83	147438.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
858	754210.20	147460.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
859	754175.97	147466.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
860	754166.03	147465.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
861	754154.00	147457.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
862	754154.97	147444.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
863	754161.16	147438.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
864	754175.19	147426.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
865	754232.04	147398.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
866	754354.58	147341.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
867	754345.56	147330.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
868	754355.72	147321.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
869	754373.32	147311.03	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
870	754379.78	147299.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
871	754373.35	147290.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
872	754350.57	147272.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
873	754338.81	147277.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
874	754314.90	147291.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
875	754301.72	147299.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
876	754220.32	147347.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
877	754169.76	147359.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
878	754162.09	147361.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
879	754116.30	147503.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
880	754077.09	147624.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
881	754058.06	147683.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
882	754054.50	147699.14	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
883	754047.90	147765.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
884	754045.32	147786.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
885	754040.89	147823.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
886	754037.67	147855.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
887	754039.18	147877.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
888	754043.69	147926.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
889	754055.56	147990.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
890	754060.87	148021.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
891	754069.44	148067.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
892	754074.60	148094.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
893	754084.52	148124.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
894	754092.13	148138.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
895	754003.43	148088.91	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
896	753995.54	148078.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
897	754000.70	148105.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
898	754006.56	148136.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
899	754014.16	148149.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
900	754036.50	148191.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
901	754039.79	148197.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
902	754047.95	148212.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
903	754052.40	148223.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
845	754061.29	148244.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	754402.05	147269.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
905	754499.52	146968.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
906	754553.48	146801.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
907	754597.14	146666.44	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
908	754554.55	146600.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
909	754476.53	146521.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
910	754443.36	146491.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
911	754407.62	146602.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
912	754356.58	146760.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
913	754251.65	147084.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
914	754254.06	147088.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
915	754260.51	147104.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
916	754260.51	147118.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
917	754265.17	147128.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
918	754291.41	147158.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
919	754340.48	147214.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
920	754355.69	147231.58	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
921	754400.35	147268.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
904	754402.05	147269.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
922	747464.98	164499.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
923	747537.09	164341.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
924	747532.44	164334.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
925	747524.29	164307.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
926	747520.07	164267.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
927	747521.89	164253.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
928	747522.56	164246.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
929	747528.16	164223.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
930	747527.98	164210.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
931	747524.99	164186.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
932	747514.08	164178.96	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
933	747500.28	164171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
934	747484.47	164163.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
935	747463.57	164165.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
936	747455.00	164166.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
937	747448.80	164161.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
938	747446.79	164160.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
939	747444.73	164147.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
940	747451.27	164138.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
941	747454.55	164133.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
942	747459.96	164129.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
943	747466.69	164124.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
944	747476.94	164116.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
945	747497.55	164108.68	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
946	747516.70	164100.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
947	747531.73	164099.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
948	747538.50	164106.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
949	747530.79	164112.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
950	747522.09	164120.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
951	747521.40	164127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
952	747520.99	164129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
953	747529.08	164143.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
954	747544.04	164154.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
955	747559.96	164161.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
956	747573.61	164166.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
957	747585.55	164176.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
958	747591.47	164185.69	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
959	747602.38	164197.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
960	747683.39	164019.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
961	747801.58	163759.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
962	747572.64	163779.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
963	747522.09	163891.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
964	747495.86	163948.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
965	747501.38	163945.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
966	747516.34	163931.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
967	747523.34	163930.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
968	747533.80	163929.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
969	747546.60	163937.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
970	747549.78	163941.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
971	747554.54	163947.91	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
972	747567.67	163972.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
973	747574.05	163991.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
974	747574.26	163997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
975	747574.87	164011.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
976	747576.10	164026.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
977	747572.72	164041.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
978	747553.02	164049.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
979	747526.38	164056.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
980	747514.08	164061.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
981	747483.19	164067.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
982	747468.85	164068.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
983	747466.77	164069.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
984	747447.38	164070.57	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
985	747440.92	164070.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
986	747440.59	164070.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
987	747431.19	164090.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
988	747353.26	164262.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
989	747353.55	164264.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
990	747351.67	164265.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
991	747320.92	164333.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
992	747329.51	164341.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
993	747345.23	164335.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
994	747366.24	164324.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
995	747383.08	164309.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
996	747397.54	164308.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
997	747410.46	164315.67	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
998	747423.74	164334.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
999	747432.38	164347.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1000	747430.03	164362.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1001	747420.07	164375.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1002	747410.71	164391.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1003	747409.50	164409.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1004	747416.88	164428.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1005	747425.98	164442.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1006	747440.69	164459.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1007	747457.57	164479.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
922	747464.98	164499.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1008	755212.68	144762.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1009	755234.48	144695.15	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
1010	755229.38	144695.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1011	755206.43	144695.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1012	755187.95	144695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1013	755171.50	144686.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1014	755167.36	144671.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1015	755171.67	144655.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1016	755200.27	144650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1017	755228.29	144647.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1018	755249.96	144647.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1019	755284.38	144540.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1020	755373.14	144266.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1021	755369.17	144266.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1022	755349.12	144278.34	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
1023	755326.89	144284.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1024	755308.01	144277.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1025	755300.57	144267.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1026	755298.14	144255.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1027	755304.92	144241.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1028	755336.86	144227.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1029	755379.14	144210.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1030	755393.00	144204.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1031	755430.04	144090.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1032	755409.92	144104.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1033	755378.20	144123.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1034	755378.72	144124.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1035	755393.88	144133.65	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
1036	755365.82	144147.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1037	755342.75	144147.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1038	755302.46	144146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1039	755256.93	144136.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1040	755252.15	144135.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1041	755241.37	144115.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1042	755245.86	144087.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1043	755246.98	144057.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1044	755243.45	144020.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1045	755242.70	144019.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1046	755180.70	144211.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1047	755185.94	144225.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1048	755197.37	144248.14	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
1049	755196.06	144262.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1050	755184.71	144277.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1051	755150.71	144322.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1052	755145.51	144349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1053	755126.22	144395.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1054	755123.32	144432.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1055	755122.00	144447.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1056	755116.22	144486.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1057	755113.57	144530.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1058	755108.24	144568.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1059	755082.28	144598.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1060	755063.21	144620.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1061	755045.65	144628.88	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
1062	755031.85	144671.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1063	755076.69	144679.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1064	755155.56	144722.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1065	755199.49	144755.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1008	755212.68	144762.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1066	747590.40	163740.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1067	747820.03	163719.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1068	747897.32	163549.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1069	747895.05	163542.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1070	747883.57	163509.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1071	747864.70	163455.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1072	747861.92	163447.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1073	747853.30	163449.87	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
1074	747844.82	163474.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1075	747836.72	163484.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1076	747819.66	163484.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1077	747807.91	163479.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1078	747792.09	163471.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1079	747774.14	163461.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1080	747765.71	163462.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1081	747751.86	163471.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1082	747734.01	163485.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1083	747731.63	163490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1084	747724.83	163506.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1085	747724.86	163517.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1086	747740.22	163525.12	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
1087	747763.62	163534.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1088	747786.41	163539.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1089	747787.74	163547.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1090	747775.16	163555.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1091	747761.86	163559.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1092	747752.96	163560.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1093	747740.93	163561.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1094	747725.73	163556.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1095	747708.81	163548.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1096	747698.90	163549.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1097	747689.04	163553.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1098	747674.32	163559.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1099	747672.26	163560.79	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
1066	747590.40	163740.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	755828.06	142859.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1101	755881.78	142693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1102	755905.72	142619.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1103	755907.80	142612.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1104	755903.79	142611.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1105	755854.53	142593.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1106	755813.58	142584.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1107	755781.54	142572.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1108	755779.95	142571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1109	755745.07	142541.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1110	755727.69	142519.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1111	755650.27	142758.84	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
1112	755695.99	142778.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1113	755754.09	142814.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1114	755795.15	142838.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1115	755825.78	142851.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1100	755828.06	142859.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	755667.00	143231.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1117	755700.40	143229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1118	755708.55	143228.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1119	755761.67	143064.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1120	755744.14	143055.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1121	755658.03	142975.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1122	755594.35	142931.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1123	755525.12	143145.91	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
1124	755533.95	143153.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1125	755565.09	143176.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1126	755597.42	143207.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1127	755638.36	143228.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1116	755667.00	143231.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1128	752429.01	152023.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1129	752444.02	152022.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1130	752465.83	152017.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1131	752482.66	152009.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1132	752507.41	151991.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1133	752545.29	151971.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1134	752583.53	151965.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1135	752605.24	151958.48	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
1136	752624.33	151940.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1137	752627.46	151935.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1138	752660.66	151868.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1139	752655.91	151862.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1140	752636.71	151858.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1141	752613.35	151854.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1142	752596.42	151854.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1143	752587.82	151852.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1144	752568.12	151860.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1145	752558.38	151850.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1146	752563.67	151828.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1147	752570.72	151824.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1148	752570.54	151822.56	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
1149	752571.60	151809.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1150	752578.08	151800.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1151	752596.24	151790.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1152	752617.86	151782.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1153	752653.96	151773.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1154	752685.17	151765.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1155	752708.38	151759.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1156	752715.72	151757.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1157	752759.07	151669.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1158	752751.13	151673.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1159	752710.75	151697.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1160	752695.55	151704.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1161	752682.25	151709.96	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
1162	752647.46	151715.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1163	752641.69	151715.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1164	752589.09	151731.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1165	752564.90	151728.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1166	752546.38	151745.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1167	752508.75	151816.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1168	752508.33	151818.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1169	752501.08	151852.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1170	752493.38	151868.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1171	752424.09	151939.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1172	752398.54	151948.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1173	752374.46	151997.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1174	752377.49	152000.39	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
1175	752390.14	152009.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1176	752414.45	152019.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1128	752429.01	152023.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1177	749346.49	158840.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1178	749388.17	158839.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1179	749407.63	158837.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1180	749431.36	158836.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1181	749440.63	158838.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1182	749444.67	158801.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1183	749427.41	158800.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1184	749381.29	158795.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1185	749367.66	158792.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1186	749363.53	158778.52	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
1187	749352.69	158725.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1188	749339.63	158667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1189	749327.94	158603.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1190	749321.40	158570.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1191	749313.49	158537.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1192	749308.47	158513.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1193	749311.36	158495.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1194	749325.66	158477.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1195	749358.20	158433.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1196	749382.84	158403.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1197	749410.83	158399.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1198	749456.15	158400.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1199	749488.38	158400.99	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
1200	749496.00	158331.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1201	749489.96	158331.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1202	749472.08	158333.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1203	749385.09	158370.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1204	749361.25	158380.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1205	749339.48	158385.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1206	749300.13	158391.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1207	749288.04	158393.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1208	749268.64	158570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1209	749275.01	158592.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1210	749291.19	158645.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1211	749292.79	158658.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1212	749289.26	158669.85	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
1213	749277.44	158679.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1214	749255.86	158687.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1215	749245.15	158786.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1216	749249.30	158785.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1217	749282.61	158781.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1218	749305.02	158779.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1219	749310.60	158781.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1220	749313.94	158789.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1221	749320.60	158814.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1222	749324.90	158832.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1223	749329.71	158839.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1177	749346.49	158840.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1224	749594.56	158022.59	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
1225	749618.35	158015.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1226	749621.62	158008.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1227	749619.99	157966.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1228	749629.67	157962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1229	749644.33	157962.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1230	749714.61	157820.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1231	749675.47	157814.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1232	749654.74	157806.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1233	749630.98	157787.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1234	749567.29	157704.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1235	749558.53	157685.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1236	749483.06	157837.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1224	749594.56	158022.59	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
1237	756274.51	136889.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1238	756275.45	136870.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1239	756317.19	136836.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1240	756389.08	136844.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1241	756470.65	136854.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1242	756471.59	136853.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1243	756462.16	136776.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1244	756461.40	136778.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1245	756452.06	136794.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1246	756443.03	136806.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1247	756430.80	136812.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1248	756411.33	136813.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1249	756388.32	136815.66	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
1250	756375.75	136813.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1251	756369.35	136803.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1252	756369.18	136796.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1253	756333.13	136794.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1254	756352.29	136745.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1255	756334.59	136731.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1256	756319.45	136719.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1257	756307.49	136698.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1258	756297.34	136690.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1259	756262.51	136640.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1260	756259.61	136620.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1261	756297.46	136556.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1262	756394.98	136431.99	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
1263	756407.18	136428.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1264	756420.01	136431.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1265	756407.29	136327.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1266	756393.48	136312.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1267	756388.72	136311.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1268	756374.77	136312.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1269	756355.93	136325.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1270	756343.14	136341.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1271	756328.41	136371.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1272	756317.65	136412.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1273	756306.77	136449.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1274	756294.01	136488.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1275	756287.70	136525.73	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
1276	756280.43	136555.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1277	756278.83	136563.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1278	756272.06	136586.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1279	756256.49	136619.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1280	756247.00	136642.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1281	756245.99	136656.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1282	756246.97	136664.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1283	756272.70	136745.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1284	756274.59	136756.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1285	756274.52	136778.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1286	756272.31	136796.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1287	756265.42	136815.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1237	756274.51	136889.92	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
1288	756428.45	139158.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1289	756427.39	139143.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1290	756396.77	139108.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1291	756362.36	139082.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1292	756350.97	139064.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1293	756352.16	139055.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1294	756529.44	139033.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1295	756529.08	138883.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1296	756526.37	138888.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1297	756519.82	138892.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1298	756514.21	138894.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1299	756513.61	138893.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1300	756513.73	138898.44	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
1301	756493.71	138902.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1302	756474.08	138896.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1303	756459.43	138860.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1304	756442.05	138868.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1305	756433.09	138885.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1306	756430.21	138900.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1307	756422.41	138909.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1308	756401.84	138916.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1309	756391.52	138919.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1310	756330.27	138973.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1311	756331.40	138988.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1312	756335.84	139040.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1313	756333.22	139048.05	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
1314	756329.49	139051.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1315	756329.67	139125.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1316	756336.35	139125.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1317	756353.09	139131.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1318	756376.12	139142.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1319	756399.04	139153.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1320	756408.19	139156.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1288	756428.45	139158.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1321	756487.61	138095.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1322	756527.03	138053.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1323	756526.72	137929.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1324	756494.86	137873.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1325	756493.00	137873.72	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
1326	756480.62	137887.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1327	756456.39	137894.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1328	756431.18	137902.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1329	756406.28	137909.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1330	756393.53	137915.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1331	756380.25	137936.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1332	756377.61	137955.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1333	756370.38	137973.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1334	756354.97	137997.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1335	756326.94	138018.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1336	756327.11	138088.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1337	756335.64	138087.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1338	756371.33	138091.37	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
1339	756413.42	138094.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1340	756428.31	138090.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1341	756446.15	138076.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1342	756463.95	138060.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1343	756477.72	138055.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1344	756487.88	138058.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1345	756489.15	138065.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1346	756489.53	138085.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1321	756487.61	138095.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1347	750115.50	156899.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1348	750122.72	156899.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1349	750117.80	156887.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1350	750131.02	156875.79	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
1351	750140.41	156884.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1352	750143.36	156889.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1353	750145.83	156884.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1354	750137.87	156861.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1355	750135.27	156838.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1356	750142.62	156828.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1357	750153.68	156828.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1358	750177.65	156847.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1359	750189.24	156861.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1360	750284.11	156670.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1361	750248.72	156673.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1362	750202.13	156669.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1363	750173.94	156677.53	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
1364	750177.01	156702.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1365	750174.78	156720.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1366	750154.29	156731.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1367	750118.81	156744.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1368	750083.47	156759.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1369	750056.44	156766.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1370	750018.65	156779.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1371	750003.30	156787.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1372	749979.64	156835.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1373	750000.67	156832.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1374	750030.36	156841.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1375	750047.31	156851.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1376	750069.98	156866.69	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
1377	750076.72	156871.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1378	750097.45	156887.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1347	750115.50	156899.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1379	750039.54	157164.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1380	750130.72	156979.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1381	750107.76	156943.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1382	750113.09	156935.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1383	750110.75	156931.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1384	750100.39	156921.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1385	750088.08	156926.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1386	750055.46	156993.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1387	750035.46	157016.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1388	749955.20	156938.59	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
1389	749936.60	156921.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1390	749889.30	157017.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1391	749914.11	157033.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1392	749930.62	157053.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1393	749965.10	157090.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1394	749976.25	157105.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1379	750039.54	157164.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1395	753533.62	128098.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1396	753534.34	128098.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1397	753549.81	128074.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1398	753578.89	128008.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1399	753581.69	127967.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1400	753579.00	127933.28	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
1401	753551.28	127873.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1402	753533.92	127830.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1403	753535.47	127761.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1404	753543.91	127760.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1405	753534.15	127746.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1406	753529.22	127739.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1407	753484.51	127741.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1408	753452.62	127755.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1409	753432.24	127757.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1410	753415.27	127746.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1411	753383.18	127746.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1412	753348.17	127758.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1413	753321.90	127778.65	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
1414	753315.56	127781.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1415	753368.21	127858.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1416	753409.26	127816.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1417	753432.52	127810.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1418	753454.14	127813.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1419	753480.46	127820.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1420	753487.27	127825.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1421	753497.55	127833.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1422	753500.62	127846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1423	753497.61	127866.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1424	753497.86	127874.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1425	753509.26	127882.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1426	753532.56	127888.43	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
1427	753545.98	127899.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1428	753551.74	127917.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1429	753551.93	127932.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1430	753549.47	127950.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1431	753541.00	127974.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1432	753518.83	127994.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1433	753501.66	128013.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1434	753474.52	128001.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1435	753465.46	127999.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1395	753533.62	128098.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1436	746789.53	109500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1437	746799.64	109422.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1438	746790.66	109415.39	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
1439	746762.15	109373.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1440	746753.45	109358.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1441	746740.31	109333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1442	746720.14	109295.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1443	746707.39	109268.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1444	746686.12	109261.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1445	746705.91	109260.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1446	746734.43	109270.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1447	746780.93	109283.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1448	746786.88	109260.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1449	746783.63	109245.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1450	746771.59	109227.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1451	746757.43	109213.12	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
1452	746738.39	109210.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1453	746712.79	109208.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1454	746683.27	109197.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1455	746659.32	109176.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1456	746647.66	109139.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1457	746638.54	109110.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1458	746621.92	109238.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1459	746616.07	109283.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1460	746646.30	109312.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1461	746691.20	109368.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1462	746743.79	109446.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1436	746789.53	109500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1463	756326.63	137894.45	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
1464	756344.85	137889.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1465	756410.48	137840.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1466	756439.92	137768.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1467	756459.13	137670.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1468	756522.03	137672.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1469	756523.72	137680.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1470	756524.88	137680.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1471	756526.11	137682.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1472	756526.10	137676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1473	756525.94	137614.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1474	756525.45	137613.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1475	756523.22	137607.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1476	756502.66	137590.17	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
1477	756502.41	137573.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1478	756516.83	137557.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1479	756518.19	137538.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1480	756516.30	137535.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1481	756498.15	137528.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1482	756478.70	137527.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1483	756459.45	137528.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1484	756422.35	137526.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1485	756403.58	137532.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1486	756385.74	137546.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1487	756376.82	137559.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1488	756385.77	137577.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1489	756408.51	137594.87	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
1490	756435.67	137608.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1491	756452.22	137618.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1492	756453.29	137639.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1493	756447.10	137645.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1494	756424.55	137648.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1495	756405.63	137649.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1496	756393.00	137658.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1497	756387.95	137668.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1498	756386.88	137690.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1499	756390.81	137710.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1500	756398.18	137736.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1501	756393.40	137753.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1502	756383.72	137770.98	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
1503	756382.10	137792.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1504	756380.16	137821.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1505	756364.79	137836.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1506	756343.13	137844.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1507	756326.53	137851.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1463	756326.63	137894.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1508	749194.18	159252.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1509	749250.97	159232.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1510	749313.90	159199.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1511	749342.92	159176.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1512	749335.26	159161.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1513	749304.17	159113.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1514	749316.84	159094.07	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
1515	749327.94	159073.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1516	749335.22	159057.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1517	749336.30	159046.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1518	749328.83	159036.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1519	749312.06	159030.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1520	749295.41	159025.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1521	749270.19	159020.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1522	749253.37	159011.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1523	749243.34	159001.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1524	749231.82	158987.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1525	749224.45	158975.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1508	749194.18	159252.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	756185.41	136160.96	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
1527	756188.56	136159.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1528	756238.99	136140.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1529	756374.32	136131.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1530	756383.29	136131.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1531	756379.70	136102.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1532	756356.58	136105.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1533	756331.66	136084.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1534	756310.79	135955.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1535	756307.52	135946.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1536	756301.87	135939.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1537	756269.37	135947.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1538	756228.07	135958.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1539	756217.04	135966.01	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
1540	756215.95	135985.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1541	756214.70	136014.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1542	756211.18	136037.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1543	756207.47	136066.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1544	756204.84	136086.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1545	756201.16	136104.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1546	756193.69	136118.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1547	756190.83	136119.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1548	756185.43	136128.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1549	756181.67	136130.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1550	756184.57	136154.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1526	756185.41	136160.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	754086.95	148688.66	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
1552	754103.99	148688.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1553	754119.19	148683.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1554	754133.35	148674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1555	754148.89	148666.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1556	754173.01	148651.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1557	754192.34	148646.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1558	754201.61	148649.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1559	754243.09	148547.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1560	754237.86	148511.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1561	754229.34	148452.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1562	754221.75	148465.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1563	754188.76	148489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1564	754167.20	148496.04	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
1565	754153.01	148501.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1566	754142.92	148506.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1567	754138.41	148514.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1568	754142.28	148522.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1569	754146.42	148536.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1570	754141.42	148548.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1571	754130.11	148561.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1572	754111.85	148573.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1573	754096.07	148580.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1574	754081.00	148589.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1575	754068.41	148599.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1576	754050.09	148627.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1577	754048.01	148652.06	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
1578	754052.96	148673.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1579	754071.26	148687.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1551	754086.95	148688.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1580	748508.58	162204.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1581	748540.91	162133.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1582	748540.18	162133.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1583	748528.90	162116.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1584	748520.78	162096.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1585	748517.62	162080.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1586	748519.43	162070.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1587	748533.41	162068.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1588	748538.93	162069.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1589	748537.64	162068.44	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
1590	748536.85	162053.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1591	748534.97	162035.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1592	748519.36	162026.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1593	748499.17	162038.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1594	748482.60	162038.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1595	748469.50	162031.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1596	748455.44	162019.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1597	748447.46	161997.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1598	748439.38	161996.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1599	748453.18	162039.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1600	748436.05	162049.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1601	748419.10	162049.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1602	748362.25	162043.28	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
1603	748305.88	162167.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1604	748306.44	162168.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1605	748311.95	162176.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1606	748316.29	162180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1607	748323.38	162180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1608	748339.45	162172.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1609	748358.44	162160.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1610	748387.04	162150.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1611	748413.81	162144.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1612	748453.08	162144.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1613	748488.46	162145.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1580	748508.58	162204.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1614	749954.58	157315.00	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
1615	749964.08	157305.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1616	749967.49	157293.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1617	749927.68	157260.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1618	749925.25	157245.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1619	749929.80	157241.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1620	749922.49	157232.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1621	749940.04	157209.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1622	749941.57	157180.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1623	749900.69	157133.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1624	749865.03	157089.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1625	749857.38	157081.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1626	749763.34	157271.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1627	749783.70	157271.44	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
1628	749806.45	157263.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1629	749843.88	157266.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1630	749878.36	157280.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1631	749918.18	157299.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1632	749941.22	157312.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1614	749954.58	157315.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1633	752643.98	151520.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1634	752701.62	151473.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1635	752725.03	151462.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1636	752733.33	151460.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1637	752734.03	151459.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1638	752755.51	151448.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1639	752781.27	151441.20	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
1640	752797.61	151438.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1641	752808.77	151439.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1642	752851.55	151427.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1643	752868.57	151417.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1644	752877.39	151399.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1645	752877.17	151399.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1646	752860.44	151388.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1647	752839.53	151374.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1648	752829.08	151367.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1649	752798.82	151350.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1650	752783.37	151342.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1651	752759.14	151336.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1652	752739.81	151340.16	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
1653	752721.06	151347.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1654	752704.03	151358.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1655	752691.74	151364.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1656	752684.80	151370.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1657	752616.29	151508.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1658	752638.13	151520.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1633	752643.98	151520.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1659	753931.87	149300.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1660	753966.26	149231.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1661	754013.03	149115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1662	754009.22	149120.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1663	753994.32	149123.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1664	753985.01	149117.49	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
1665	753978.70	149098.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1666	753978.29	149069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1667	753979.84	149044.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1668	753979.67	148993.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1669	753980.11	148959.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1670	753973.98	148941.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1671	753960.07	148923.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1672	753942.35	148907.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1673	753921.59	148892.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1674	753905.25	148884.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1675	753891.83	148887.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1676	753890.49	148893.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1677	753916.69	148986.63	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
1678	753929.81	149060.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1679	753925.59	149111.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1680	753927.14	149126.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1681	753930.19	149162.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1682	753932.21	149198.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1683	753933.25	149247.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1684	753932.23	149283.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1659	753931.87	149300.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1685	755558.38	143693.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1686	755592.41	143588.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1687	755580.05	143580.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1688	755553.82	143553.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1689	755525.77	143528.73	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
1690	755503.89	143510.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1691	755483.70	143505.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1692	755452.93	143500.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1693	755423.96	143500.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1694	755410.61	143500.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1695	755392.22	143556.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1696	755419.26	143575.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1697	755451.37	143593.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1698	755475.87	143593.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1699	755496.18	143598.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1700	755510.66	143609.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1701	755511.73	143623.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1702	755504.25	143637.13	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
1703	755503.25	143638.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1704	755506.21	143642.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1705	755502.38	143658.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1706	755485.47	143668.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1707	755489.60	143680.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1708	755514.37	143686.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1709	755540.87	143686.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1685	755558.38	143693.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1710	749166.30	159687.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1711	749179.05	159682.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1712	749186.70	159672.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1713	749195.38	159654.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1714	749198.88	159630.74	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
1715	749205.41	159619.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1716	749218.00	159610.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1717	749235.51	159621.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1718	749237.13	159635.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1719	749247.17	159636.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1720	749262.31	159627.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1721	749293.68	159578.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1722	749306.22	159567.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1723	749320.43	159572.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1724	749336.94	159583.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1725	749348.17	159582.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1726	749361.05	159567.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1727	749381.59	159379.15	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
1728	749368.97	159390.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1729	749358.96	159400.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1730	749349.01	159424.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1731	749340.80	159454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1732	749323.83	159478.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1733	749300.10	159506.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1734	749285.73	159521.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1735	749255.34	159550.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1736	749197.27	159582.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1737	749160.51	159599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1738	749155.95	159603.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1739	749147.11	159684.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1740	749148.67	159684.10	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
1710	749166.30	159687.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1741	755796.96	142955.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1742	755813.49	142904.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1743	755797.93	142889.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1744	755767.32	142864.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1745	755713.23	142825.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1746	755668.14	142801.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1747	755638.76	142794.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1748	755610.77	142881.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1749	755617.64	142886.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1750	755638.81	142901.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1751	755704.21	142944.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1752	755740.72	142954.38	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
1753	755785.70	142954.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1741	755796.96	142955.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1754	751168.25	154798.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1755	751186.25	154775.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1756	751204.38	154743.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1757	751229.51	154700.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1758	751232.80	154696.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1759	751249.64	154669.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1760	751252.91	154663.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1761	751267.63	154634.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1762	751288.63	154600.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1763	751294.10	154590.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1764	751273.69	154586.30	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
1765	751256.48	154575.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1766	751253.14	154565.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1767	751246.53	154559.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1768	751237.19	154541.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1769	751225.67	154537.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1770	751216.73	154537.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1771	751207.59	154543.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1772	751198.45	154559.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1773	751190.45	154584.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1774	751177.36	154629.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1775	751166.12	154659.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1776	751159.26	154683.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1777	751154.45	154700.38	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
1778	751140.18	154728.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1779	751134.46	154746.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1780	751131.65	154763.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1781	751137.82	154776.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1782	751148.74	154786.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1783	751159.49	154793.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1754	751168.25	154798.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1784	748039.29	162753.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1785	748041.27	162752.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1786	748239.20	162677.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1787	748304.57	162653.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1788	748362.61	162525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1789	748346.88	162532.84	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
1790	748312.72	162551.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1791	748285.46	162579.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1792	748251.80	162611.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1793	748226.23	162632.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1794	748199.94	162649.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1795	748174.65	162656.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1796	748141.26	162657.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1797	748114.47	162652.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1798	748088.97	162644.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1784	748039.29	162753.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1799	752456.42	152281.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1800	752462.35	152269.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1801	752462.12	152268.94	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
1802	752420.83	152203.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1803	752416.28	152187.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1804	752419.24	152156.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1805	752416.58	152150.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1806	752411.11	152128.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1807	752405.35	152111.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1808	752398.56	152099.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1809	752380.86	152093.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1810	752346.69	152093.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1811	752328.60	152090.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1812	752309.25	152129.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1813	752317.01	152131.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1814	752333.61	152142.64	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
1815	752337.35	152153.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1816	752332.22	152157.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1817	752310.56	152159.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1818	752293.82	152160.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1819	752255.92	152237.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1820	752278.07	152234.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1821	752310.46	152233.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1822	752331.48	152233.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1823	752343.15	152233.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1824	752349.73	152233.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1825	752358.87	152233.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1826	752379.22	152237.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1827	752388.95	152241.77	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
1828	752405.86	152249.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1829	752435.68	152268.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1799	752456.42	152281.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1830	756403.33	139558.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1831	756408.88	139546.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1832	756442.36	139504.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1833	756469.32	139498.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1834	756492.89	139503.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1835	756508.69	139503.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1836	756527.74	139504.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1837	756530.61	139507.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1838	756530.52	139472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1839	756530.22	139472.44	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
1840	756510.22	139451.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1841	756508.86	139433.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1842	756520.22	139419.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1843	756530.38	139414.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1844	756530.18	139334.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1845	756516.03	139358.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1846	756499.47	139391.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1847	756480.79	139410.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1848	756452.66	139430.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1849	756436.39	139436.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1850	756426.30	139449.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1851	756397.52	139457.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1852	756352.86	139452.48	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
1853	756330.47	139452.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1854	756330.64	139518.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1855	756352.29	139540.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1856	756364.21	139535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1857	756383.12	139532.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1858	756397.29	139537.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1859	756403.68	139557.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1830	756403.33	139558.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1860	750071.45	156649.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1861	750107.87	156635.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1862	750163.73	156622.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1863	750184.04	156617.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1864	750229.86	156601.22	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
1865	750275.28	156593.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1866	750313.17	156567.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1867	750328.16	156544.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1868	750321.95	156519.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1869	750306.87	156506.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1870	750279.50	156507.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1871	750170.15	156546.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1872	750115.63	156560.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1860	750071.45	156649.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1873	756495.71	137452.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1874	756525.43	137406.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1875	756525.22	137321.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1876	756522.05	137336.93	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
1877	756514.56	137348.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1878	756492.63	137349.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1879	756470.14	137349.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1880	756440.09	137357.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1881	756408.85	137369.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1882	756385.94	137373.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1883	756356.73	137368.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1884	756328.46	137370.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1885	756325.34	137371.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1886	756325.52	137444.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1887	756327.01	137442.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1888	756425.35	137443.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1889	756467.27	137452.54	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
1873	756495.71	137452.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1890	750413.61	156408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1891	750442.76	156349.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1892	750439.68	156346.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1893	750432.93	156332.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1894	750428.72	156314.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1895	750422.68	156301.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1896	750416.99	156293.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1897	750405.34	156288.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1898	750391.88	156289.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1899	750380.03	156294.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1900	750373.59	156306.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1901	750367.18	156319.94	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
1902	750360.78	156335.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1903	750346.03	156340.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1904	750334.41	156336.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1905	750307.35	156326.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1906	750278.37	156315.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1907	750244.55	156300.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1908	750209.93	156370.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1909	750225.30	156370.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1910	750248.24	156380.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1911	750251.27	156381.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1912	750275.65	156390.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1913	750303.43	156394.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1914	750338.96	156395.08	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
1915	750371.19	156399.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1916	750384.70	156401.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1890	750413.61	156408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1917	747093.65	164833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1918	747109.69	164827.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1919	747127.12	164823.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1920	747157.74	164815.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1921	747192.63	164800.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1922	747223.26	164777.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1923	747265.10	164750.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1924	747300.96	164725.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1925	747312.66	164718.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1926	747329.23	164708.46	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
1927	747350.91	164688.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1928	747357.00	164676.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1929	747356.76	164667.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1930	747380.44	164670.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1931	747387.83	164669.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1932	747432.10	164572.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1933	747405.41	164600.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1934	747367.83	164625.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1935	747347.54	164640.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1936	747328.51	164648.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1937	747292.30	164680.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1938	747252.61	164711.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1939	747223.78	164736.22	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
1940	747194.54	164756.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1941	747167.44	164775.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1942	747155.54	164776.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1943	747150.47	164763.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1944	747152.08	164743.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1945	747157.58	164721.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1946	747178.14	164710.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1947	747165.12	164686.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1948	747159.92	164687.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1917	747093.65	164833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1949	756383.78	138434.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1950	756386.65	138432.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1951	756404.58	138321.84	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
1952	756427.28	138268.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1953	756482.15	138185.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1954	756483.10	138181.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1955	756475.11	138185.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1956	756462.46	138192.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1957	756446.24	138212.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1958	756431.18	138234.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1959	756417.05	138250.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1960	756399.67	138250.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1961	756385.60	138246.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1962	756381.50	138240.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1963	756375.53	138245.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1964	756361.89	138240.90	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
1965	756354.72	138225.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1966	756357.95	138207.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1967	756379.61	138188.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1968	756380.35	138183.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1969	756363.60	138176.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1970	756351.14	138178.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1971	756348.51	138199.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1972	756344.53	138234.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1973	756343.60	138258.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1974	756335.06	138278.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1975	756327.59	138284.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1976	756327.92	138415.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1977	756344.95	138421.26	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
1978	756375.81	138432.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1949	756383.78	138434.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1979	749374.95	158055.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1980	749457.55	158046.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1981	749499.23	158038.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1982	749553.63	158033.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1983	749505.81	157957.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1984	749461.16	157881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1979	749374.95	158055.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1985	749517.92	157997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1986	749519.93	157996.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1987	749518.74	157994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1988	749516.73	157995.29	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
1985	749517.92	157997.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1989	756230.80	136532.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1990	756241.20	136490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1991	756248.40	136347.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1992	756261.09	136302.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1993	756273.91	136204.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1994	756303.19	136193.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1995	756283.48	136192.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1996	756259.65	136194.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1997	756229.26	136197.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1998	756200.15	136206.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1999	756191.00	136206.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1989	756230.80	136532.39	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
2000	756399.84	140141.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2001	756403.06	140140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2002	756411.49	140122.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2003	756463.66	140111.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2004	756471.96	140111.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2005	756489.50	140103.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2006	756508.71	140095.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2007	756531.35	140086.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2008	756532.04	140085.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2009	756532.01	140074.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2010	756530.67	140072.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2011	756532.00	140069.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2012	756531.66	139931.64	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
2013	756530.66	139934.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2014	756503.69	139940.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2015	756476.39	139932.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2016	756464.72	139942.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2017	756465.58	139951.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2018	756469.64	139969.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2019	756483.58	139994.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2020	756498.36	140008.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2021	756503.02	140022.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2022	756497.12	140037.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2023	756483.05	140047.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2024	756476.38	140047.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2025	756476.08	140049.69	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
2026	756475.23	140055.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2027	756456.59	140069.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2028	756430.69	140070.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2029	756391.26	140063.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2030	756372.27	140098.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2031	756371.46	140104.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2032	756371.54	140128.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2033	756384.12	140140.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2000	756399.84	140141.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2034	748819.99	161445.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2035	748845.48	161380.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2036	748915.45	161202.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2037	748915.07	161202.01	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
2038	748869.77	161191.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2039	748849.67	161181.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2040	748840.63	161180.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2041	748833.79	161208.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2042	748823.23	161250.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2043	748828.30	161253.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2044	748845.41	161265.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2045	748841.46	161278.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2046	748825.08	161289.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2047	748810.72	161302.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2048	748794.36	161371.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2049	748793.93	161373.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2050	748791.72	161384.25	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
2051	748796.59	161399.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2034	748819.99	161445.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2052	752228.61	152474.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2053	752238.19	152471.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2054	752250.51	152460.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2055	752215.81	152397.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2056	752218.72	152382.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2057	752231.62	152364.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2058	752235.52	152364.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2059	752235.90	152363.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2060	752244.31	152357.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2061	752249.74	152354.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2062	752264.36	152357.15	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
2063	752283.86	152358.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2064	752301.90	152357.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2065	752306.55	152355.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2066	752303.17	152337.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2067	752239.82	152309.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2068	752234.35	152292.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2069	752248.50	152263.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2070	752253.01	152260.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2071	752252.63	152260.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2072	752247.67	152253.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2073	752169.21	152412.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2074	752168.56	152417.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2075	752168.60	152430.69	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
2076	752170.46	152446.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2077	752176.88	152460.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2078	752190.34	152469.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2079	752209.10	152473.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2052	752228.61	152474.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2080	747820.87	163432.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2081	747840.73	163428.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2082	747859.90	163418.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2083	747805.23	163268.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2084	747746.41	163397.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2085	747751.66	163404.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2086	747754.27	163408.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2087	747760.61	163416.53	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
2088	747775.57	163427.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2089	747789.34	163431.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2080	747820.87	163432.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2090	756221.77	135449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2091	756236.92	135441.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2092	756239.54	135437.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2093	756236.33	135427.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2094	756228.79	135414.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2095	756214.54	135399.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2096	756190.27	135383.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2097	756167.66	135367.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2098	756139.70	135346.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2099	756138.94	135345.68	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
2100	756119.17	135325.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2101	756106.34	135303.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2102	756096.27	135280.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2103	756077.48	135278.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2104	756080.51	135303.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2105	756088.72	135304.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2106	756094.38	135320.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2107	756092.81	135346.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2108	756096.46	135349.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2109	756107.83	135368.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2110	756108.18	135387.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2111	756093.80	135402.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2112	756092.77	135403.17	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
2113	756096.27	135431.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2114	756102.77	135431.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2115	756169.93	135413.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2116	756205.89	135434.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2090	756221.77	135449.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2117	749112.69	159999.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2118	749121.58	159999.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2119	749140.61	159988.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2120	749158.47	159974.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2121	749177.20	159966.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2122	749220.58	159953.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2123	749278.73	159939.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2124	749320.85	159935.50	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
2125	749326.28	159885.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2126	749282.28	159893.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2127	749244.18	159901.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2128	749215.88	159908.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2129	749194.78	159917.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2130	749173.45	159927.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2131	749154.44	159938.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2132	749143.67	159946.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2133	749123.11	159954.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2134	749117.42	159956.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2117	749112.69	159999.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2135	749176.62	159413.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2136	749191.51	159407.59	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
2137	749239.57	159382.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2138	749268.16	159363.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2139	749293.33	159343.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2140	749318.66	159314.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2141	749329.61	159291.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2142	749321.56	159280.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2143	749308.97	159278.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2144	749273.47	159289.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2145	749248.02	159303.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2146	749239.50	159313.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2147	749223.93	159333.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2148	749206.11	159348.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2149	749189.08	159358.85	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
2150	749182.33	159361.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2135	749176.62	159413.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2151	753289.45	150364.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2152	753296.91	150358.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2153	753384.93	150275.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2154	753398.75	150259.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2155	753400.91	150256.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2156	753403.29	150245.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2157	753395.58	150233.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2158	753378.67	150224.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2159	753364.36	150217.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2160	753346.99	150208.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2161	753340.58	150205.79	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
2162	753331.91	150204.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2163	753322.94	150211.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2164	753295.19	150342.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2165	753281.26	150342.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2166	753282.08	150356.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2167	753286.78	150363.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2151	753289.45	150364.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2168	748660.63	161740.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2169	748682.45	161739.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2170	748694.02	161730.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2171	748694.02	161713.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2172	748683.77	161700.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2173	748673.27	161689.46	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
2174	748656.57	161673.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2175	748636.48	161661.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2176	748623.34	161657.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2177	748602.04	161654.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2178	748576.30	161657.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2179	748547.06	161663.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2180	748533.98	161668.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2181	748531.79	161677.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2182	748535.91	161689.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2183	748549.53	161699.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2184	748568.39	161708.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2185	748591.70	161713.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2186	748616.35	161714.78	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
2187	748637.71	161721.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2188	748649.72	161730.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2168	748660.63	161740.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2189	753530.91	149906.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2190	753551.79	149900.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2191	753588.25	149873.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2192	753623.11	149833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2193	753654.04	149789.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2194	753666.32	149758.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2195	753659.07	149760.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2196	753616.38	149786.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2197	753586.24	149805.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2198	753576.07	149812.77	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
2199	753551.43	149831.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2200	753535.48	149845.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2201	753515.66	149879.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2202	753514.68	149896.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2189	753530.91	149906.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2203	748930.36	160690.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2204	748947.53	160689.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2205	748969.25	160680.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2206	749002.00	160664.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2207	749022.18	160656.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2208	749037.35	160649.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2209	749052.64	160633.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2210	749056.25	160611.46	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
2211	749053.07	160602.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2212	749034.01	160607.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2213	749019.50	160598.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2214	749007.62	160590.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2215	748990.18	160597.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2216	748962.65	160606.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2217	748949.87	160629.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2218	748941.36	160662.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2219	748926.91	160688.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2203	748930.36	160690.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2220	756431.04	138639.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2221	756481.86	138637.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2222	756491.55	138602.84	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
2223	756484.67	138579.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2224	756477.98	138573.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2225	756445.33	138567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2226	756432.08	138569.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2227	756412.75	138576.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2228	756395.61	138592.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2229	756375.97	138608.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2230	756364.75	138619.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2231	756361.01	138625.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2232	756394.98	138633.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2220	756431.04	138639.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2233	748569.27	161784.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2234	748593.18	161784.09	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
2235	748617.33	161778.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2236	748629.50	161766.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2237	748628.89	161752.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2238	748617.94	161746.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2239	748597.50	161744.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2240	748573.28	161739.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2241	748550.32	161735.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2242	748522.42	161732.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2243	748496.84	161722.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2244	748476.26	161774.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2245	748495.65	161780.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2246	748532.15	161784.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2233	748569.27	161784.99	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
2247	756381.37	139769.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2248	756419.81	139761.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2249	756428.20	139761.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2250	756429.19	139761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2251	756439.98	139757.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2252	756450.14	139758.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2253	756455.35	139756.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2254	756457.43	139723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2255	756466.13	139707.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2256	756456.40	139714.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2257	756433.01	139719.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2258	756415.61	139715.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2259	756402.82	139731.23	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
2260	756380.83	139742.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2261	756362.04	139737.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2262	756358.57	139714.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2263	756377.68	139619.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2264	756386.45	139598.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2265	756384.33	139601.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2266	756373.40	139623.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2267	756364.19	139638.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2268	756352.80	139649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2269	756349.58	139666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2270	756331.01	139674.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2271	756331.15	139725.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2272	756341.26	139743.22	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
2273	756360.33	139763.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2274	756366.64	139766.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2247	756381.37	139769.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2275	753227.81	150482.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2276	753243.14	150479.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2277	753254.45	150462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2278	753257.90	150451.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2279	753256.29	150436.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2280	753251.30	150426.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2281	753242.67	150410.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2282	753228.92	150395.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2283	753209.37	150400.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2284	753193.79	150404.99	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
2285	753159.60	150410.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2286	753145.95	150438.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2287	753162.70	150431.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2288	753169.43	150445.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2289	753160.51	150450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2290	753172.97	150456.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2291	753195.71	150469.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2292	753208.19	150479.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2275	753227.81	150482.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2293	746773.16	109770.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2294	746788.54	109768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2295	746803.79	109762.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2296	746811.80	109755.87	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
2297	746801.33	109672.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2298	746793.83	109671.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2299	746779.91	109660.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2300	746761.75	109658.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2301	746743.94	109663.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2302	746734.82	109672.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2303	746732.37	109683.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2304	746735.05	109699.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2305	746744.96	109709.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2306	746754.00	109720.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2307	746755.11	109735.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2308	746756.47	109754.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2309	746760.37	109763.70	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
2293	746773.16	109770.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2310	751203.28	154487.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2311	751217.01	154480.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2312	751230.29	154463.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2313	751240.41	154423.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2314	751248.04	154403.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2315	751254.76	154387.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2316	751251.85	154375.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2317	751238.69	154373.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2318	751222.51	154380.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2319	751208.33	154387.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2320	751193.56	154384.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2321	751169.19	154433.29	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
2322	751171.59	154435.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2323	751177.52	154442.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2324	751180.71	154450.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2325	751183.29	154479.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2326	751189.24	154487.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2310	751203.28	154487.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2327	756528.18	138520.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2328	756527.94	138424.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2329	756490.75	138426.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2330	756471.82	138430.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2331	756421.07	138461.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2332	756419.70	138473.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2333	756426.40	138490.74	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
2334	756436.50	138502.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2335	756450.66	138507.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2336	756467.10	138472.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2337	756481.94	138467.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2338	756506.89	138492.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2339	756509.99	138501.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2340	756523.99	138511.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2327	756528.18	138520.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2341	749835.33	157576.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2342	749863.81	157519.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2343	749860.01	157511.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2344	749852.75	157481.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2345	749848.36	157449.49	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
2346	749846.55	157444.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2347	749834.08	157444.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2348	749817.31	157465.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2349	749794.95	157519.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2350	749791.23	157542.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2351	749793.19	157546.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2352	749796.25	157548.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2353	749814.26	157563.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2354	749827.73	157572.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2341	749835.33	157576.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2355	750967.91	155240.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2356	750970.88	155225.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2357	750992.82	155158.37	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
2358	750995.95	155148.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2359	750999.35	155134.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2360	751005.29	155099.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2361	751007.03	155086.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2362	750987.89	155084.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2363	750970.59	155131.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2364	750948.34	155180.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2365	750931.89	155187.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2366	750924.25	155183.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2367	750923.36	155196.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2368	750924.72	155217.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2369	750928.41	155227.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2370	750937.07	155232.99	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
2371	750954.72	155238.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2355	750967.91	155240.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2372	756516.94	139702.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2373	756522.14	139695.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2374	756531.05	139686.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2375	756530.73	139556.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2376	756516.80	139575.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2377	756498.23	139606.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2378	756493.06	139614.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2379	756485.65	139651.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2380	756483.30	139677.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2381	756473.32	139701.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2372	756516.94	139702.72	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
2382	754617.38	146235.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2383	754602.85	146182.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2384	754610.20	146175.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2385	754607.96	146168.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2386	754605.76	146162.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2387	754584.45	146125.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2388	754565.55	146113.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2389	754538.38	146197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2390	754545.78	146201.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2391	754600.90	146226.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2382	754617.38	146235.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2392	754175.75	147319.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2393	754177.79	147319.42	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
2394	754190.24	147317.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2395	754203.58	147314.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2396	754212.02	147312.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2397	754220.46	147309.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2398	754246.11	147303.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2399	754253.16	147293.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2400	754248.26	147270.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2401	754259.59	147259.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2402	754267.77	147252.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2403	754273.62	147247.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2404	754276.21	147239.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2405	754277.21	147226.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2406	754269.49	147222.57	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
2407	754255.32	147228.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2408	754235.27	147239.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2409	754220.63	147245.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2410	754212.76	147249.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2411	754197.62	147251.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2392	754175.75	147319.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2412	756183.22	135560.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2413	756228.85	135553.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2414	756296.06	135554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2415	756312.74	135554.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2416	756308.29	135517.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2417	756273.41	135518.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2418	756243.04	135522.14	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
2419	756222.38	135529.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2420	756200.95	135541.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2421	756183.50	135544.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2422	756167.88	135541.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2423	756151.16	135537.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2424	756134.99	135534.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2425	756133.78	135552.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2412	756183.22	135560.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2426	746815.16	109071.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2427	746829.42	109065.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2428	746839.20	109049.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2429	746836.97	109032.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2430	746830.61	109011.85	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
2431	746810.22	108994.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2432	746788.51	108989.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2433	746773.14	108991.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2434	746765.58	109001.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2435	746764.90	109009.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2436	746764.35	109019.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2437	746773.16	109038.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2438	746784.41	109054.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2439	746800.01	109066.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2426	746815.16	109071.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2440	749240.63	160110.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2441	749261.09	160106.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2442	749287.58	160097.10	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
2443	749304.10	160088.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2444	749309.52	160039.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2445	749303.14	160041.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2446	749271.45	160052.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2447	749243.90	160059.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2448	749227.18	160067.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2449	749219.72	160088.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2450	749228.87	160105.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2440	749240.63	160110.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2451	753099.83	150981.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2452	753115.35	150950.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2453	753111.26	150947.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2454	753087.12	150944.85	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
2455	753075.55	150934.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2456	753064.76	150934.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2457	753051.32	150936.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2458	753030.23	150939.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2459	753005.18	150944.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2460	752999.66	150951.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2461	752998.00	150963.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2462	753003.19	150967.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2463	753039.88	150971.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2464	753076.41	150973.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2451	753099.83	150981.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2465	751609.03	153993.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2466	751625.30	153960.46	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
2467	751606.94	153945.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2468	751590.28	153927.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2469	751569.87	153925.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2470	751541.43	153946.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2471	751534.74	153959.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2472	751541.37	153980.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2473	751551.98	153989.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2474	751559.37	153986.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2475	751559.48	153979.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2476	751561.88	153965.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2477	751566.91	153956.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2478	751577.03	153953.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2479	751586.78	153962.94	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
2480	751595.19	153975.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2481	751608.32	153992.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2465	751609.03	153993.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2482	756334.32	138717.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2483	756348.11	138717.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2484	756355.51	138711.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2485	756372.97	138682.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2486	756379.41	138649.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2487	756423.83	138656.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2488	756425.84	138654.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2489	756382.83	138647.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2490	756352.90	138642.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2491	756338.62	138641.58	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
2492	756328.50	138648.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2493	756328.66	138714.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2482	756334.32	138717.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2494	752900.27	150934.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2495	752905.43	150934.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2496	752927.19	150932.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2497	752939.53	150930.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2498	752952.23	150908.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2499	752959.46	150887.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2500	752962.08	150821.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2501	752961.38	150811.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2494	752900.27	150934.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2502	748961.46	161084.56	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
2503	749052.93	160851.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2504	749029.89	160880.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2505	749028.91	160886.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2506	749022.68	160918.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2507	749015.68	160935.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2508	749006.05	160951.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2509	748988.48	160971.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2510	748967.47	160994.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2511	748961.08	161028.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2502	748961.46	161084.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2512	748951.96	160560.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2513	748972.19	160550.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2514	748996.52	160532.48	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
2515	749012.25	160513.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2516	749011.78	160486.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2517	749002.73	160454.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2518	748996.46	160446.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2512	748951.96	160560.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2519	750376.93	156482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2520	750400.14	156435.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2521	750397.48	156434.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2522	750360.25	156431.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2523	750338.33	156433.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2524	750323.43	156435.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2525	750310.11	156438.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2526	750311.00	156447.92	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
2527	750323.50	156459.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2528	750339.41	156468.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2529	750367.40	156479.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2519	750376.93	156482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2530	756153.87	135902.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2531	756174.15	135865.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2532	756181.49	135808.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2533	756167.13	135793.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2534	756145.61	135790.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2535	756140.18	135790.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2530	756153.87	135902.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2536	753184.51	150783.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2537	753197.40	150780.41	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
2538	753199.71	150779.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2539	753232.36	150713.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2540	753219.11	150716.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2541	753196.76	150720.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2542	753178.71	150730.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2543	753169.24	150745.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2544	753169.57	150761.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2545	753174.61	150775.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2536	753184.51	150783.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2546	746854.17	109002.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2547	746861.29	108947.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2548	746841.31	108945.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2549	746809.69	108944.38	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
2550	746798.77	108946.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2551	746786.67	108946.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2552	746780.33	108949.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2553	746785.23	108958.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2554	746808.16	108968.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2555	746836.76	108989.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2556	746845.56	108996.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2546	746854.17	109002.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2557	756328.40	138612.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2558	756333.53	138561.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2559	756367.46	138484.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2560	756353.37	138469.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2561	756328.03	138460.13	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
2557	756328.40	138612.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2562	756529.56	140240.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2563	756532.42	140239.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2564	756532.29	140186.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2565	756513.41	140164.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2566	756491.82	140173.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2567	756487.29	140188.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2568	756489.54	140206.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2569	756499.54	140219.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2570	756517.10	140235.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2562	756529.56	140240.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2571	756402.23	138786.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2572	756433.10	138736.08	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
2573	756431.73	138726.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2574	756408.26	138723.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2575	756401.22	138728.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2576	756392.80	138735.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2577	756372.90	138745.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2578	756368.85	138756.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2579	756373.97	138770.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2580	756388.44	138782.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2571	756402.23	138786.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2581	747473.72	164023.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2582	747481.16	164021.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2583	747494.05	164019.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2584	747501.05	164018.10	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
2585	747502.04	164017.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2586	747522.26	164013.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2587	747531.95	164005.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2588	747537.05	163996.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2589	747538.72	163987.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2590	747529.67	163976.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2591	747518.17	163974.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2592	747507.18	163977.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2593	747495.43	163982.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2594	747478.04	163987.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2595	747462.18	164022.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2581	747473.72	164023.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2596	751553.71	154105.11	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
2597	751586.34	154039.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2598	751582.45	154032.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2599	751569.66	154021.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2600	751564.22	154013.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2601	751562.77	154009.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2602	751557.40	154004.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2603	751545.39	154021.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2604	751552.46	154068.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2596	751553.71	154105.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2605	753395.49	149974.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2606	753403.19	149972.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2607	753417.49	149963.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2608	753427.82	149948.72	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
2609	753429.33	149937.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2610	753428.28	149931.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2611	753424.24	149917.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2612	753418.51	149911.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2613	753415.50	149909.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2614	753407.90	149908.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2615	753383.92	149957.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2616	753383.98	149957.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2617	753390.11	149970.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2605	753395.49	149974.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2618	750924.28	155376.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2619	750958.58	155307.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2620	750951.91	155303.31	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
2621	750940.12	155303.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2622	750928.73	155311.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2623	750918.54	155330.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2624	750911.82	155347.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2625	750911.47	155363.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2626	750913.35	155372.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2618	750924.28	155376.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2627	756325.86	135661.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2628	756319.94	135613.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2629	756307.46	135618.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2630	756277.92	135631.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2631	756270.68	135646.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2632	756273.17	135651.55	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
2627	756325.86	135661.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2633	756528.66	138715.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2634	756528.53	138662.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2635	756524.67	138663.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2636	756497.29	138680.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2637	756491.33	138682.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2638	756488.98	138692.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2639	756491.65	138706.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2640	756507.85	138713.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2633	756528.66	138715.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2641	756433.02	139892.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2642	756473.62	139867.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2643	756468.20	139851.00	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
2644	756458.13	139840.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2645	756452.53	139844.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2646	756430.70	139859.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2647	756422.78	139873.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2648	756430.48	139889.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2641	756433.02	139892.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2649	754044.27	149038.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2650	754069.73	148975.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2651	754050.31	148974.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2652	754038.43	148978.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2653	754035.62	148999.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2654	754038.47	149028.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2649	754044.27	149038.42	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
2655	745077.14	169123.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2656	745143.11	169104.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2657	745101.17	169082.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2655	745077.14	169123.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2658	756317.67	137242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2659	756329.74	137231.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2660	756325.42	137180.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2661	756319.66	137175.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2662	756312.88	137167.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2663	756308.11	137164.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2658	756317.67	137242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2664	754095.02	148913.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2665	754119.65	148852.19	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
2666	754119.15	148851.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2667	754107.55	148850.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2668	754096.34	148855.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2669	754088.84	148865.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2670	754090.02	148881.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2671	754092.47	148892.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2672	754094.89	148911.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2664	754095.02	148913.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2673	753258.29	150223.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2674	753274.93	150217.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2675	753283.42	150205.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2676	753286.85	150193.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2677	753286.84	150180.19	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
2678	753286.62	150179.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2679	753277.54	150172.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2680	753252.64	150222.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2673	753258.29	150223.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2681	749409.14	159126.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2682	749413.28	159088.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2683	749390.07	159093.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2684	749385.01	159100.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2685	749387.47	159110.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2686	749392.02	159125.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2681	749409.14	159126.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2687	756326.15	137699.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2688	756330.03	137699.00	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
2689	756336.67	137692.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2690	756336.43	137674.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2691	756335.72	137668.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2692	756333.92	137651.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2693	756333.08	137642.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2694	756329.88	137616.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2695	756326.08	137599.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2696	756325.91	137599.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2687	756326.15	137699.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2697	753675.28	127951.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2698	753648.67	127913.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2699	753641.90	127925.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2700	753643.54	127942.76	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
2701	753650.24	127944.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2702	753666.96	127949.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2697	753675.28	127951.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2703	747191.99	164617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2704	747196.43	164614.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2705	747217.27	164598.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2706	747220.95	164590.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2707	747211.56	164573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2703	747191.99	164617.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2708	750170.01	156450.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2709	750174.41	156450.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2710	750187.10	156429.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2711	750194.79	156403.49	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
2712	750193.45	156403.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2708	750170.01	156450.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2713	748935.66	160602.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2714	748965.61	160575.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2715	748959.69	160575.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2716	748950.82	160577.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2717	748941.31	160587.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2713	748935.66	160602.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2718	756293.93	135400.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2719	756289.78	135366.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2720	756288.57	135367.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2721	756286.08	135380.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2722	756288.74	135394.59	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
2718	756293.93	135400.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2723	753202.74	150323.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2724	753213.40	150321.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2725	753214.71	150308.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2726	753213.62	150301.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2723	753202.74	150323.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2727	756394.48	136223.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2728	756391.37	136197.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2729	756387.78	136202.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2730	756386.64	136213.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2731	756392.10	136222.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2727	756394.48	136223.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2732	751350.15	154516.34	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
2733	751371.02	154474.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2734	751361.35	154485.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2735	751350.74	154514.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2732	751350.15	154516.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2736	756524.61	137287.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2737	756521.13	137259.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2738	756518.93	137270.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2736	756524.61	137287.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2739	753127.15	150476.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2740	753134.27	150471.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2741	753138.41	150464.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2742	753130.39	150469.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2739	753127.15	150476.20	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
2743	756504.54	137123.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2744	756501.29	137096.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2745	756500.21	137101.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2743	756504.54	137123.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2746	754019.97	149098.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2747	754027.87	149078.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2748	754021.38	149089.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2746	754019.97	149098.43	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
-	-	-	-	-	-	-	