



ПРИКАЗ

3 июня 2024 г.

№ 01-05/1-400

г. Якутск

Об утверждении графического описания ресурсного резервата «Куолума-
Чаппанда»

В соответствии со статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", Законом Республики Саха (Якутия) от 23 марта 2023 г. 2609-3 N 1129-VI "Экологический кодекс Республики Саха (Якутия)" п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить графическое описание границ ресурсного резервата «Куолума-Чаппанда» согласно приложения к настоящему приказу. Срок установления границ - бессрочно.

2. ГБУ РС (Я) «Дирекция биологических ресурсов, особо охраняемых природных территорий и природных парков» (Сивцев Я.С.) провести работу по подготовке XML-схем, необходимых для направления в орган регистрации прав для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Департаменту управления делами, экологического просвещения и особо охраняемых природных территорий (Чиркова Н.А.) разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства экологии, природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'E.A. Perfilov', written over a light blue horizontal line.

Перфильев Е.А.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Ресурсный резерват "Куолума-Чаппанда"

(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	Республика Саха (Якутия), улус Таттинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5948363512 +/- 674849 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-14. зона 5

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	1023584.10	5532490.91	Картометрический метод	2.5	-
2	1015009.98	5537249.91	Картометрический метод	2.5	-
3	985416.51	5555146.26	Картометрический метод	2.5	-
4	972262.85	5562801.49	Картометрический метод	2.5	-
5	968037.44	5565233.04	Картометрический метод	2.5	-
6	966302.31	5566495.04	Картометрический метод	2.5	-
7	965840.41	5565817.33	Картометрический метод	2.5	-
8	964444.96	5564658.17	Картометрический метод	2.5	-
9	962025.12	5563022.91	Картометрический метод	2.5	-
10	960794.19	5562129.05	Картометрический метод	2.5	-
11	958135.91	5561110.12	Картометрический метод	2.5	-
12	957273.40	5560644.37	Картометрический метод	2.5	-
13	956695.62	5560423.81	Картометрический метод	2.5	-
14	955758.06	5560542.24	Картометрический метод	2.5	-
15	954640.00	5560898.00	Картометрический метод	2.5	-
16	954164.70	5561056.12	Картометрический метод	2.5	-
17	952254.34	5561522.37	Картометрический метод	2.5	-
18	951273.50	5561923.29	Картометрический метод	2.5	-
19	950558.25	5562395.35	Картометрический метод	2.5	-
20	949964.77	5562588.34	Картометрический метод	2.5	-
21	949239.11	5562718.85	Картометрический метод	2.5	-
22	947861.75	5562709.56	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	947010.13	5562480.30	Картометрический метод	2.5	-
24	946488.42	5562252.21	Картометрический метод	2.5	-
25	943911.40	5560853.35	Картометрический метод	2.5	-
26	942200.33	5559498.17	Картометрический метод	2.5	-
27	941908.89	5559152.93	Картометрический метод	2.5	-
28	941612.43	5558718.18	Картометрический метод	2.5	-
29	941392.57	5558306.86	Картометрический метод	2.5	-
30	941343.13	5557228.04	Картометрический метод	2.5	-
31	941281.27	5556626.22	Картометрический метод	2.5	-
32	941234.47	5554864.48	Картометрический метод	2.5	-
33	941475.67	5553689.48	Картометрический метод	2.5	-
34	941874.12	5552465.88	Картометрический метод	2.5	-
35	941904.94	5550480.69	Картометрический метод	2.5	-
36	941630.92	5548806.50	Картометрический метод	2.5	-
37	940450.75	5546602.12	Картометрический метод	2.5	-
38	939477.80	5545618.17	Картометрический метод	2.5	-
39	938690.07	5545259.28	Картометрический метод	2.5	-
40	938236.96	5545052.84	Картометрический метод	2.5	-
41	938596.69	5544269.91	Картометрический метод	2.5	-
42	938491.80	5544118.42	Картометрический метод	2.5	-
43	937757.61	5543640.67	Картометрический метод	2.5	-
44	937044.94	5543358.33	Картометрический метод	2.5	-
45	936495.43	5543344.02	Картометрический метод	2.5	-
46	935871.52	5543212.28	Картометрический метод	2.5	-
47	935146.31	5543155.85	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	934659.55	5543177.39	Картометрический метод	2.5	-
49	934193.43	5543410.48	Картометрический метод	2.5	-
50	933511.27	5543744.88	Картометрический метод	2.5	-
51	932806.69	5543900.00	Картометрический метод	2.5	-
52	932313.65	5543743.16	Картометрический метод	2.5	-
53	931552.57	5543458.14	Картометрический метод	2.5	-
54	930986.03	5543459.06	Картометрический метод	2.5	-
55	930511.82	5543254.70	Картометрический метод	2.5	-
56	930055.54	5543310.31	Картометрический метод	2.5	-
57	929758.83	5543407.14	Картометрический метод	2.5	-
58	929602.85	5543301.37	Картометрический метод	2.5	-
59	929597.46	5543106.84	Картометрический метод	2.5	-
60	929488.99	5543019.90	Картометрический метод	2.5	-
61	929228.11	5542762.64	Картометрический метод	2.5	-
62	929121.42	5542352.08	Картометрический метод	2.5	-
63	929235.22	5541468.21	Картометрический метод	2.5	-
64	929182.31	5541254.86	Картометрический метод	2.5	-
65	929011.99	5541115.92	Картометрический метод	2.5	-
66	928791.45	5540715.24	Картометрический метод	2.5	-
67	928587.95	5540590.64	Картометрический метод	2.5	-
68	928554.75	5540022.32	Картометрический метод	2.5	-
69	928101.15	5539738.17	Картометрический метод	2.5	-
70	927141.01	5538373.87	Картометрический метод	2.5	-
71	927002.94	5537945.39	Картометрический метод	2.5	-
72	926873.83	5537646.89	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	926960.77	5537247.08	Картометрический метод	2.5	-
74	926809.24	5536769.30	Картометрический метод	2.5	-
75	926745.58	5536458.24	Картометрический метод	2.5	-
76	926456.93	5536409.85	Картометрический метод	2.5	-
77	926199.63	5535796.71	Картометрический метод	2.5	-
78	925745.05	5534072.02	Картометрический метод	2.5	-
79	925560.30	5532443.24	Картометрический метод	2.5	-
80	925294.03	5531991.45	Картометрический метод	2.5	-
81	925026.88	5531035.72	Картометрический метод	2.5	-
82	921155.47	5535986.13	Картометрический метод	2.5	-
83	920091.50	5537367.57	Картометрический метод	2.5	-
84	919616.41	5537762.03	Картометрический метод	2.5	-
85	918748.70	5538231.80	Картометрический метод	2.5	-
86	917878.34	5539332.65	Картометрический метод	2.5	-
87	917483.06	5540039.05	Картометрический метод	2.5	-
88	917046.51	5540322.34	Картометрический метод	2.5	-
89	916609.99	5540896.97	Картометрический метод	2.5	-
90	915808.63	5541629.39	Картометрический метод	2.5	-
91	915199.98	5542097.36	Картометрический метод	2.5	-
92	914455.09	5542687.24	Картометрический метод	2.5	-
93	913834.77	5542782.30	Картометрический метод	2.5	-
94	912850.53	5543310.34	Картометрический метод	2.5	-
95	912344.97	5543670.73	Картометрический метод	2.5	-
96	911903.04	5543759.50	Картометрический метод	2.5	-
97	911522.95	5543754.59	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	911085.07	5544062.09	Картометрический метод	2.5	-
99	910732.78	5544139.65	Картометрический метод	2.5	-
100	910428.90	5544365.56	Картометрический метод	2.5	-
101	910338.37	5544392.91	Картометрический метод	2.5	-
102	910005.81	5544698.16	Картометрический метод	2.5	-
103	909771.40	5544693.24	Картометрический метод	2.5	-
104	909439.74	5544982.35	Картометрический метод	2.5	-
105	909254.18	5544972.05	Картометрический метод	2.5	-
106	908858.87	5545241.45	Картометрический метод	2.5	-
107	908705.58	5545232.94	Картометрический метод	2.5	-
108	908194.64	5545544.48	Картометрический метод	2.5	-
109	908062.57	5545709.23	Картометрический метод	2.5	-
110	907408.99	5545656.31	Картометрический метод	2.5	-
111	906941.96	5545706.76	Картометрический метод	2.5	-
112	906506.84	5545688.10	Картометрический метод	2.5	-
113	906420.41	5545594.38	Картометрический метод	2.5	-
114	906482.35	5545325.11	Картометрический метод	2.5	-
115	906479.77	5545242.45	Картометрический метод	2.5	-
116	906395.02	5545136.96	Картометрический метод	2.5	-
117	906303.35	5544940.49	Картометрический метод	2.5	-
118	906314.99	5544480.07	Картометрический метод	2.5	-
119	906373.83	5544289.74	Картометрический метод	2.5	-
120	906383.03	5544144.54	Картометрический метод	2.5	-
121	906368.23	5544032.14	Картометрический метод	2.5	-
122	906282.81	5543776.16	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	905814.83	5543262.29	Картометрический метод	2.5	-
124	905620.48	5543129.77	Картометрический метод	2.5	-
125	905391.36	5542399.56	Картометрический метод	2.5	-
126	905302.15	5542329.65	Картометрический метод	2.5	-
127	904954.26	5542162.68	Картометрический метод	2.5	-
128	904645.64	5542072.51	Картометрический метод	2.5	-
129	904287.00	5541795.55	Картометрический метод	2.5	-
130	903741.13	5541536.46	Картометрический метод	2.5	-
131	903395.50	5541282.42	Картометрический метод	2.5	-
132	903089.36	5540888.66	Картометрический метод	2.5	-
133	903088.70	5540759.95	Картометрический метод	2.5	-
134	903316.57	5539952.94	Картометрический метод	2.5	-
135	903290.52	5539851.74	Картометрический метод	2.5	-
136	902804.45	5539650.06	Картометрический метод	2.5	-
137	902399.96	5539563.84	Картометрический метод	2.5	-
138	901784.16	5539343.32	Картометрический метод	2.5	-
139	901570.18	5539201.07	Картометрический метод	2.5	-
140	901279.50	5539007.65	Картометрический метод	2.5	-
141	901239.27	5538881.22	Картометрический метод	2.5	-
142	901569.83	5538594.39	Картометрический метод	2.5	-
143	901975.26	5538369.00	Картометрический метод	2.5	-
144	902193.56	5538358.05	Картометрический метод	2.5	-
145	902545.10	5538669.66	Картометрический метод	2.5	-
146	902963.77	5538987.13	Картометрический метод	2.5	-
147	903127.57	5539066.05	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	903404.28	5539076.56	Картометрический метод	2.5	-
149	903601.77	5539027.96	Картометрический метод	2.5	-
150	903909.15	5538893.83	Картометрический метод	2.5	-
151	904010.32	5538817.78	Картометрический метод	2.5	-
152	904076.56	5538760.89	Картометрический метод	2.5	-
153	904105.47	5538695.99	Картометрический метод	2.5	-
154	904111.18	5538373.83	Картометрический метод	2.5	-
155	904241.53	5538176.43	Картометрический метод	2.5	-
156	904231.41	5538065.63	Картометрический метод	2.5	-
157	904136.77	5538001.32	Картометрический метод	2.5	-
158	903969.74	5537777.04	Картометрический метод	2.5	-
159	903899.62	5537523.84	Картометрический метод	2.5	-
160	903824.22	5537389.94	Картометрический метод	2.5	-
161	903550.03	5537094.25	Картометрический метод	2.5	-
162	903482.03	5537077.10	Картометрический метод	2.5	-
163	903403.55	5537164.03	Картометрический метод	2.5	-
164	903346.99	5537184.63	Картометрический метод	2.5	-
165	903214.89	5537042.67	Картометрический метод	2.5	-
166	903097.02	5537018.38	Картометрический метод	2.5	-
167	902879.92	5536998.40	Картометрический метод	2.5	-
168	902573.48	5536933.32	Картометрический метод	2.5	-
169	902277.14	5536947.10	Картометрический метод	2.5	-
170	902136.78	5536885.16	Картометрический метод	2.5	-
171	901973.06	5536656.86	Картометрический метод	2.5	-
172	901788.07	5536483.67	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	901736.29	5536283.52	Картометрический метод	2.5	-
174	901624.09	5536175.42	Картометрический метод	2.5	-
175	901495.94	5536146.32	Картометрический метод	2.5	-
176	901446.48	5536091.32	Картометрический метод	2.5	-
177	901172.33	5535864.66	Картометрический метод	2.5	-
178	901073.92	5535706.32	Картометрический метод	2.5	-
179	900906.10	5535558.71	Картометрический метод	2.5	-
180	900479.89	5534978.14	Картометрический метод	2.5	-
181	900392.92	5534713.00	Картометрический метод	2.5	-
182	900198.21	5533985.91	Картометрический метод	2.5	-
183	900198.22	5533636.20	Картометрический метод	2.5	-
184	900156.62	5533589.94	Картометрический метод	2.5	-
185	900159.19	5533508.80	Картометрический метод	2.5	-
186	900205.34	5533428.30	Картометрический метод	2.5	-
187	900197.95	5533307.38	Картометрический метод	2.5	-
188	900256.23	5533265.84	Картометрический метод	2.5	-
189	900410.09	5533226.08	Картометрический метод	2.5	-
190	900599.58	5533157.74	Картометрический метод	2.5	-
191	900663.95	5533092.48	Картометрический метод	2.5	-
192	900646.17	5533011.58	Картометрический метод	2.5	-
193	900497.24	5532979.86	Картометрический метод	2.5	-
194	900420.58	5532948.26	Картометрический метод	2.5	-
195	900399.26	5532851.01	Картометрический метод	2.5	-
196	900513.29	5532810.13	Картометрический метод	2.5	-
197	900641.41	5532854.86	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	900762.72	5532873.95	Картометрический метод	2.5	-
199	901001.09	5532844.71	Картометрический метод	2.5	-
200	901058.93	5532817.48	Картометрический метод	2.5	-
201	901122.32	5532689.00	Картометрический метод	2.5	-
202	901198.52	5532675.19	Картометрический метод	2.5	-
203	901356.42	5532792.01	Картометрический метод	2.5	-
204	901584.90	5532754.25	Картометрический метод	2.5	-
205	901652.70	5532616.12	Картометрический метод	2.5	-
206	901764.43	5532567.44	Картометрический метод	2.5	-
207	901876.32	5532606.86	Картометрический метод	2.5	-
208	901965.78	5532618.54	Картометрический метод	2.5	-
209	902007.68	5532570.44	Картометрический метод	2.5	-
210	901990.82	5532507.66	Картометрический метод	2.5	-
211	901845.32	5532446.71	Картометрический метод	2.5	-
212	901864.77	5532384.43	Картометрический метод	2.5	-
213	901951.42	5532349.51	Картометрический метод	2.5	-
214	901993.50	5532311.52	Картометрический метод	2.5	-
215	901980.64	5532251.38	Картометрический метод	2.5	-
216	901894.65	5532179.86	Картометрический метод	2.5	-
217	901881.48	5532123.01	Картометрический метод	2.5	-
218	901916.35	5531967.96	Картометрический метод	2.5	-
219	901883.68	5531823.75	Картометрический метод	2.5	-
220	901770.23	5531590.41	Картометрический метод	2.5	-
221	901771.71	5531527.74	Картометрический метод	2.5	-
222	901821.63	5531522.97	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	901916.26	5531604.08	Картометрический метод	2.5	-
224	902010.61	5531601.38	Картометрический метод	2.5	-
225	902046.59	5531580.71	Картометрический метод	2.5	-
226	902067.46	5531509.82	Картометрический метод	2.5	-
227	902082.50	5531233.82	Картометрический метод	2.5	-
228	902152.03	5530915.32	Картометрический метод	2.5	-
229	902150.22	5530681.18	Картометрический метод	2.5	-
230	902070.67	5530460.98	Картометрический метод	2.5	-
231	902004.47	5530339.70	Картометрический метод	2.5	-
232	901842.72	5530151.99	Картометрический метод	2.5	-
233	901739.64	5530060.68	Картометрический метод	2.5	-
234	901702.98	5529985.33	Картометрический метод	2.5	-
235	901695.41	5529936.93	Картометрический метод	2.5	-
236	901749.13	5529905.99	Картометрический метод	2.5	-
237	901814.46	5529947.62	Картометрический метод	2.5	-
238	901874.42	5529995.63	Картометрический метод	2.5	-
239	901957.25	5530031.04	Картометрический метод	2.5	-
240	902015.05	5530191.09	Картометрический метод	2.5	-
241	902097.66	5530237.15	Картометрический метод	2.5	-
242	902169.40	5530181.95	Картометрический метод	2.5	-
243	902185.23	5530071.98	Картометрический метод	2.5	-
244	902167.26	5529978.87	Картометрический метод	2.5	-
245	902124.68	5529899.37	Картометрический метод	2.5	-
246	902109.56	5529814.61	Картометрический метод	2.5	-
247	902116.79	5529684.02	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	902039.34	5529595.94	Картометрический метод	2.5	-
249	901893.74	5529639.43	Картометрический метод	2.5	-
250	901800.86	5529588.29	Картометрический метод	2.5	-
251	901705.73	5529553.09	Картометрический метод	2.5	-
252	901601.77	5529588.85	Картометрический метод	2.5	-
253	901597.11	5529637.64	Картометрический метод	2.5	-
254	901645.79	5529666.35	Картометрический метод	2.5	-
255	901631.63	5529722.00	Картометрический метод	2.5	-
256	901564.62	5529741.34	Картометрический метод	2.5	-
257	901480.68	5529694.73	Картометрический метод	2.5	-
258	901398.09	5529676.95	Картометрический метод	2.5	-
259	901290.75	5529686.40	Картометрический метод	2.5	-
260	901207.17	5529721.64	Картометрический метод	2.5	-
261	901037.93	5529677.17	Картометрический метод	2.5	-
262	900896.39	5529721.69	Картометрический метод	2.5	-
263	900826.63	5529698.48	Картометрический метод	2.5	-
264	900393.71	5529637.90	Картометрический метод	2.5	-
265	900130.34	5529407.15	Картометрический метод	2.5	-
266	900073.60	5529327.76	Картометрический метод	2.5	-
267	899987.19	5529142.13	Картометрический метод	2.5	-
268	899941.68	5529022.30	Картометрический метод	2.5	-
269	900012.44	5529015.07	Картометрический метод	2.5	-
270	900093.89	5529050.86	Картометрический метод	2.5	-
271	900133.24	5529025.42	Картометрический метод	2.5	-
272	900135.29	5528919.30	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	900113.27	5528836.68	Картометрический метод	2.5	-
274	900050.41	5528742.50	Картометрический метод	2.5	-
275	900045.91	5528670.95	Картометрический метод	2.5	-
276	900096.29	5528461.59	Картометрический метод	2.5	-
277	900156.26	5528136.09	Картометрический метод	2.5	-
278	900180.26	5528072.31	Картометрический метод	2.5	-
279	900302.53	5527974.26	Картометрический метод	2.5	-
280	900387.94	5527739.73	Картометрический метод	2.5	-
281	900433.94	5527673.12	Картометрический метод	2.5	-
282	900543.71	5527409.38	Картометрический метод	2.5	-
283	900695.27	5527220.21	Картометрический метод	2.5	-
284	900730.10	5527142.43	Картометрический метод	2.5	-
285	900791.31	5527119.78	Картометрический метод	2.5	-
286	900871.05	5527040.38	Картометрический метод	2.5	-
287	900886.57	5526961.39	Картометрический метод	2.5	-
288	901021.26	5526906.64	Картометрический метод	2.5	-
289	901140.40	5526988.22	Картометрический метод	2.5	-
290	901224.75	5527078.15	Картометрический метод	2.5	-
291	901334.29	5527168.51	Картометрический метод	2.5	-
292	901456.21	5527346.99	Картометрический метод	2.5	-
293	901588.32	5527517.20	Картометрический метод	2.5	-
294	901714.60	5527669.89	Картометрический метод	2.5	-
295	901985.11	5527975.24	Картометрический метод	2.5	-
296	902255.50	5528165.37	Картометрический метод	2.5	-
297	902547.16	5528291.14	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	902786.38	5528374.61	Картометрический метод	2.5	-
299	903149.58	5528455.15	Картометрический метод	2.5	-
300	903519.57	5528502.01	Картометрический метод	2.5	-
301	903563.08	5528411.45	Картометрический метод	2.5	-
302	903462.46	5528392.72	Картометрический метод	2.5	-
303	903377.82	5528327.72	Картометрический метод	2.5	-
304	903345.35	5528182.85	Картометрический метод	2.5	-
305	903243.00	5528095.91	Картометрический метод	2.5	-
306	903149.09	5528001.80	Картометрический метод	2.5	-
307	902978.52	5527872.51	Картометрический метод	2.5	-
308	902584.83	5527597.38	Картометрический метод	2.5	-
309	902484.57	5527474.32	Картометрический метод	2.5	-
310	902401.10	5527333.08	Картометрический метод	2.5	-
311	902328.49	5527233.55	Картометрический метод	2.5	-
312	902289.50	5527155.32	Картометрический метод	2.5	-
313	902285.58	5527055.29	Картометрический метод	2.5	-
314	902363.30	5526907.43	Картометрический метод	2.5	-
315	902388.61	5526736.21	Картометрический метод	2.5	-
316	902460.59	5526545.51	Картометрический метод	2.5	-
317	902615.98	5526341.09	Картометрический метод	2.5	-
318	902760.02	5526280.45	Картометрический метод	2.5	-
319	902797.79	5526200.07	Картометрический метод	2.5	-
320	902762.15	5526140.17	Картометрический метод	2.5	-
321	902552.94	5526107.45	Картометрический метод	2.5	-
322	902520.46	5526035.10	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	902550.17	5525971.57	Картометрический метод	2.5	-
324	902721.05	5525955.43	Картометрический метод	2.5	-
325	902753.57	5525899.19	Картометрический метод	2.5	-
326	902740.02	5525839.70	Картометрический метод	2.5	-
327	902697.42	5525815.45	Картометрический метод	2.5	-
328	902600.72	5525835.55	Картометрический метод	2.5	-
329	902548.82	5525808.77	Картометрический метод	2.5	-
330	902572.33	5525724.09	Картометрический метод	2.5	-
331	902530.83	5525688.23	Картометрический метод	2.5	-
332	902419.70	5525679.27	Картометрический метод	2.5	-
333	902389.59	5525635.18	Картометрический метод	2.5	-
334	902457.31	5525565.89	Картометрический метод	2.5	-
335	902426.80	5525492.19	Картометрический метод	2.5	-
336	902299.35	5525536.47	Картометрический метод	2.5	-
337	902276.62	5525464.16	Картометрический метод	2.5	-
338	902372.35	5525307.14	Картометрический метод	2.5	-
339	902332.52	5525175.57	Картометрический метод	2.5	-
340	902254.44	5525147.94	Картометрический метод	2.5	-
341	902275.80	5525096.73	Картометрический метод	2.5	-
342	902360.04	5525002.94	Картометрический метод	2.5	-
343	902474.62	5524978.10	Картометрический метод	2.5	-
344	902500.21	5524816.66	Картометрический метод	2.5	-
345	902514.93	5524663.13	Картометрический метод	2.5	-
346	902518.62	5524451.63	Картометрический метод	2.5	-
347	902605.89	5523839.41	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	902612.07	5523679.40	Картометрический метод	2.5	-
349	902613.35	5523516.04	Картометрический метод	2.5	-
350	902640.36	5523346.14	Картометрический метод	2.5	-
351	902664.95	5523128.02	Картометрический метод	2.5	-
352	902690.25	5523004.43	Картометрический метод	2.5	-
353	902689.44	5522885.77	Картометрический метод	2.5	-
354	902700.37	5522775.00	Картометрический метод	2.5	-
355	902772.95	5522682.51	Картометрический метод	2.5	-
356	902805.60	5522574.28	Картометрический метод	2.5	-
357	902857.90	5522525.82	Картометрический метод	2.5	-
358	902932.17	5522427.21	Картометрический метод	2.5	-
359	903043.89	5522135.38	Картометрический метод	2.5	-
360	903736.86	5522197.47	Картометрический метод	2.5	-
361	903743.33	5522082.03	Картометрический метод	2.5	-
362	903375.06	5521981.00	Картометрический метод	2.5	-
363	903375.14	5521886.29	Картометрический метод	2.5	-
364	903504.14	5521838.55	Картометрический метод	2.5	-
365	903804.77	5522051.56	Картометрический метод	2.5	-
366	904596.52	5522109.71	Картометрический метод	2.5	-
367	904754.75	5522080.93	Картометрический метод	2.5	-
368	904955.17	5521948.80	Картометрический метод	2.5	-
369	905074.25	5521936.26	Картометрический метод	2.5	-
370	905165.74	5521884.60	Картометрический метод	2.5	-
371	905159.55	5521796.07	Картометрический метод	2.5	-
372	905105.78	5521768.47	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	904868.99	5521692.44	Картометрический метод	2.5	-
374	904723.07	5521661.00	Картометрический метод	2.5	-
375	904734.65	5521539.86	Картометрический метод	2.5	-
376	904691.69	5521364.27	Картометрический метод	2.5	-
377	904244.26	5521146.71	Картометрический метод	2.5	-
378	903941.41	5521088.33	Картометрический метод	2.5	-
379	903674.31	5521044.97	Картометрический метод	2.5	-
380	903531.58	5520929.89	Картометрический метод	2.5	-
381	903516.93	5520674.33	Картометрический метод	2.5	-
382	903659.82	5520377.49	Картометрический метод	2.5	-
383	903698.92	5520012.09	Картометрический метод	2.5	-
384	903793.75	5519874.76	Картометрический метод	2.5	-
385	903961.56	5519978.83	Картометрический метод	2.5	-
386	904044.29	5519974.46	Картометрический метод	2.5	-
387	904234.51	5519825.94	Картометрический метод	2.5	-
388	904411.46	5519813.72	Картометрический метод	2.5	-
389	904658.64	5519779.67	Картометрический метод	2.5	-
390	904789.75	5519748.61	Картометрический метод	2.5	-
391	905066.48	5519423.80	Картометрический метод	2.5	-
392	905043.81	5519337.18	Картометрический метод	2.5	-
393	904953.00	5519297.54	Картометрический метод	2.5	-
394	904859.97	5519313.65	Картометрический метод	2.5	-
395	904739.30	5519414.48	Картометрический метод	2.5	-
396	904621.08	5519411.84	Картометрический метод	2.5	-
397	904599.53	5519217.75	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	904642.97	5519188.23	Картометрический метод	2.5	-
399	904724.92	5519228.55	Картометрический метод	2.5	-
400	904797.45	5519234.82	Картометрический метод	2.5	-
401	904870.19	5519117.40	Картометрический метод	2.5	-
402	904826.84	5519002.87	Картометрический метод	2.5	-
403	904839.03	5518887.29	Картометрический метод	2.5	-
404	904814.79	5518838.19	Картометрический метод	2.5	-
405	904709.63	5518785.59	Картометрический метод	2.5	-
406	904592.53	5518844.96	Картометрический метод	2.5	-
407	904555.69	5518911.38	Картометрический метод	2.5	-
408	904520.58	5519019.33	Картометрический метод	2.5	-
409	904406.73	5519015.43	Картометрический метод	2.5	-
410	904283.92	5519069.53	Картометрический метод	2.5	-
411	903971.66	5519062.24	Картометрический метод	2.5	-
412	903651.38	5518983.87	Картометрический метод	2.5	-
413	903470.05	5518953.84	Картометрический метод	2.5	-
414	903377.32	5518909.22	Картометрический метод	2.5	-
415	903366.17	5518859.51	Картометрический метод	2.5	-
416	903404.76	5518824.49	Картометрический метод	2.5	-
417	903401.84	5518773.83	Картометрический метод	2.5	-
418	903203.98	5518628.34	Картометрический метод	2.5	-
419	902995.00	5518434.22	Картометрический метод	2.5	-
420	902662.66	5518146.54	Картометрический метод	2.5	-
421	902528.59	5518040.38	Картометрический метод	2.5	-
422	902501.42	5517928.33	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	902482.02	5517893.76	Картометрический метод	2.5	-
424	902303.98	5517707.65	Картометрический метод	2.5	-
425	902241.82	5517564.39	Картометрический метод	2.5	-
426	902250.95	5517490.72	Картометрический метод	2.5	-
427	902232.22	5517436.60	Картометрический метод	2.5	-
428	902430.61	5517124.56	Картометрический метод	2.5	-
429	902509.34	5516999.95	Картометрический метод	2.5	-
430	902776.72	5516769.75	Картометрический метод	2.5	-
431	902915.73	5516558.33	Картометрический метод	2.5	-
432	903149.09	5516382.37	Картометрический метод	2.5	-
433	903273.04	5516197.07	Картометрический метод	2.5	-
434	903287.08	5516125.97	Картометрический метод	2.5	-
435	903264.15	5516015.56	Картометрический метод	2.5	-
436	903178.14	5515833.26	Картометрический метод	2.5	-
437	903228.65	5515699.11	Картометрический метод	2.5	-
438	903364.58	5515603.57	Картометрический метод	2.5	-
439	903675.63	5515002.07	Картометрический метод	2.5	-
440	903972.33	5514419.81	Картометрический метод	2.5	-
441	904670.34	5513589.58	Картометрический метод	2.5	-
442	904855.87	5513374.58	Картометрический метод	2.5	-
443	905115.40	5513126.76	Картометрический метод	2.5	-
444	905226.32	5513002.68	Картометрический метод	2.5	-
445	905334.19	5512825.20	Картометрический метод	2.5	-
446	905446.73	5512621.95	Картометрический метод	2.5	-
447	905635.77	5512170.97	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	906074.42	5511706.48	Картометрический метод	2.5	-
449	906185.23	5511410.32	Картометрический метод	2.5	-
450	906240.13	5511198.95	Картометрический метод	2.5	-
451	906313.05	5511105.56	Картометрический метод	2.5	-
452	906451.01	5511014.33	Картометрический метод	2.5	-
453	906601.27	5510906.47	Картометрический метод	2.5	-
454	906652.06	5510600.33	Картометрический метод	2.5	-
455	906654.93	5510296.51	Картометрический метод	2.5	-
456	906793.53	5510221.48	Картометрический метод	2.5	-
457	906950.20	5510249.96	Картометрический метод	2.5	-
458	907302.64	5510492.66	Картометрический метод	2.5	-
459	907647.57	5510705.43	Картометрический метод	2.5	-
460	907766.91	5510679.77	Картометрический метод	2.5	-
461	908315.90	5510574.81	Картометрический метод	2.5	-
462	908754.73	5510406.86	Картометрический метод	2.5	-
463	909273.76	5510211.71	Картометрический метод	2.5	-
464	910230.70	5509827.08	Картометрический метод	2.5	-
465	910854.89	5509533.60	Картометрический метод	2.5	-
466	911087.26	5509422.27	Картометрический метод	2.5	-
467	911193.64	5509345.74	Картометрический метод	2.5	-
468	912122.75	5508555.94	Картометрический метод	2.5	-
469	912687.95	5508357.56	Картометрический метод	2.5	-
470	912774.18	5508307.74	Картометрический метод	2.5	-
471	912866.62	5508178.91	Картометрический метод	2.5	-
472	912953.82	5508036.27	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	913412.58	5507702.55	Картометрический метод	2.5	-
474	917291.89	5505425.84	Картометрический метод	2.5	-
475	918419.15	5504709.00	Картометрический метод	2.5	-
476	922134.67	5504331.46	Картометрический метод	2.5	-
477	925622.59	5503591.66	Картометрический метод	2.5	-
478	927159.00	5503253.00	Картометрический метод	2.5	-
479	928105.63	5502952.90	Картометрический метод	2.5	-
480	928336.86	5502998.05	Картометрический метод	2.5	-
481	928547.20	5502920.24	Картометрический метод	2.5	-
482	929159.03	5502432.25	Картометрический метод	2.5	-
483	934813.23	5499545.88	Картометрический метод	2.5	-
484	936905.69	5497655.88	Картометрический метод	2.5	-
485	937733.97	5496904.44	Картометрический метод	2.5	-
486	941861.05	5490566.96	Картометрический метод	2.5	-
487	948679.95	5489928.44	Картометрический метод	2.5	-
488	949064.97	5487724.08	Картометрический метод	2.5	-
489	948144.97	5484273.78	Картометрический метод	2.5	-
490	948084.02	5484132.11	Картометрический метод	2.5	-
491	948034.93	5483934.29	Картометрический метод	2.5	-
492	948008.33	5483717.06	Картометрический метод	2.5	-
493	948003.70	5483591.88	Картометрический метод	2.5	-
494	947989.64	5483462.41	Картометрический метод	2.5	-
495	947985.87	5483360.41	Картометрический метод	2.5	-
496	947972.48	5483249.48	Картометрический метод	2.5	-
497	947973.01	5483138.04	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	947983.32	5483040.16	Картометрический метод	2.5	-
499	948006.68	5482918.59	Картометрический метод	2.5	-
500	948109.73	5482691.94	Картометрический метод	2.5	-
501	948202.13	5482553.89	Картометрический метод	2.5	-
502	948318.56	5482438.16	Картометрический метод	2.5	-
503	948340.71	5482409.49	Картометрический метод	2.5	-
504	948417.47	5482350.94	Картометрический метод	2.5	-
505	948558.29	5482266.81	Картометрический метод	2.5	-
506	948626.97	5482241.06	Картометрический метод	2.5	-
507	948797.32	5482202.27	Картометрический метод	2.5	-
508	949317.10	5482071.64	Картометрический метод	2.5	-
509	949639.58	5482004.01	Картометрический метод	2.5	-
510	949880.67	5481995.10	Картометрический метод	2.5	-
511	950076.08	5482006.45	Картометрический метод	2.5	-
512	950317.85	5482016.08	Картометрический метод	2.5	-
513	950438.39	5482011.63	Картометрический метод	2.5	-
514	950695.92	5481990.20	Картометрический метод	2.5	-
515	950741.31	5481946.17	Картометрический метод	2.5	-
516	950769.10	5481202.77	Картометрический метод	2.5	-
517	950285.34	5479521.81	Картометрический метод	2.5	-
518	950454.94	5479131.86	Картометрический метод	2.5	-
519	950452.14	5479054.60	Картометрический метод	2.5	-
520	950435.10	5478993.58	Картометрический метод	2.5	-
521	950203.61	5478536.01	Картометрический метод	2.5	-
522	949982.78	5478208.35	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	949847.76	5477977.40	Картометрический метод	2.5	-
524	949815.03	5477732.79	Картометрический метод	2.5	-
525	949908.28	5477390.46	Картометрический метод	2.5	-
526	950058.25	5477075.79	Картометрический метод	2.5	-
527	950056.61	5476993.26	Картометрический метод	2.5	-
528	949670.59	5476533.15	Картометрический метод	2.5	-
529	949351.34	5476179.10	Картометрический метод	2.5	-
530	949140.18	5476144.79	Картометрический метод	2.5	-
531	948769.32	5476092.10	Картометрический метод	2.5	-
532	948631.26	5475913.84	Картометрический метод	2.5	-
533	948425.89	5475700.51	Картометрический метод	2.5	-
534	948164.15	5475524.52	Картометрический метод	2.5	-
535	948153.55	5475255.18	Картометрический метод	2.5	-
536	948590.57	5474521.42	Картометрический метод	2.5	-
537	948944.14	5473749.38	Картометрический метод	2.5	-
538	949078.68	5473139.60	Картометрический метод	2.5	-
539	950075.19	5472534.84	Картометрический метод	2.5	-
540	950459.11	5471811.41	Картометрический метод	2.5	-
541	951280.29	5471319.25	Картометрический метод	2.5	-
542	951758.17	5471341.16	Картометрический метод	2.5	-
543	952043.01	5471145.64	Картометрический метод	2.5	-
544	952300.31	5470923.11	Картометрический метод	2.5	-
545	952594.03	5470803.97	Картометрический метод	2.5	-
546	952657.27	5470657.89	Картометрический метод	2.5	-
547	952677.77	5470421.54	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	952590.82	5469827.28	Картометрический метод	2.5	-
549	952199.08	5469409.19	Картометрический метод	2.5	-
550	952435.62	5468702.12	Картометрический метод	2.5	-
551	952489.63	5468215.54	Картометрический метод	2.5	-
552	951952.69	5467597.53	Картометрический метод	2.5	-
553	951830.18	5467456.54	Картометрический метод	2.5	-
554	951726.17	5467345.30	Картометрический метод	2.5	-
555	950312.22	5466722.84	Картометрический метод	2.5	-
556	950284.54	5466698.69	Картометрический метод	2.5	-
557	950256.40	5466695.79	Картометрический метод	2.5	-
558	950219.75	5466705.24	Картометрический метод	2.5	-
559	950066.76	5466823.33	Картометрический метод	2.5	-
560	949876.02	5466922.89	Картометрический метод	2.5	-
561	949806.08	5466925.64	Картометрический метод	2.5	-
562	949712.94	5466911.28	Картометрический метод	2.5	-
563	949326.88	5466764.32	Картометрический метод	2.5	-
564	949196.92	5466653.33	Картометрический метод	2.5	-
565	949171.59	5466594.28	Картометрический метод	2.5	-
566	949168.29	5466510.34	Картометрический метод	2.5	-
567	949337.54	5466207.47	Картометрический метод	2.5	-
568	949378.95	5466089.76	Картометрический метод	2.5	-
569	949418.35	5465908.07	Картометрический метод	2.5	-
570	949571.78	5465673.87	Картометрический метод	2.5	-
571	949684.69	5465337.04	Картометрический метод	2.5	-
572	949773.11	5465034.87	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	949746.28	5464720.76	Картометрический метод	2.5	-
574	949720.44	5464628.79	Картометрический метод	2.5	-
575	949588.05	5464298.91	Картометрический метод	2.5	-
576	949638.75	5464209.11	Картометрический метод	2.5	-
577	949731.77	5464053.31	Картометрический метод	2.5	-
578	949750.53	5464017.10	Картометрический метод	2.5	-
579	949815.14	5463878.54	Картометрический метод	2.5	-
580	949858.29	5463790.92	Картометрический метод	2.5	-
581	949908.29	5463678.12	Картометрический метод	2.5	-
582	949969.98	5463563.99	Картометрический метод	2.5	-
583	950036.74	5463427.81	Картометрический метод	2.5	-
584	950078.03	5463356.91	Картометрический метод	2.5	-
585	950150.93	5463238.85	Картометрический метод	2.5	-
586	950194.57	5463160.30	Картометрический метод	2.5	-
587	950249.51	5463063.93	Картометрический метод	2.5	-
588	950287.90	5462986.73	Картометрический метод	2.5	-
589	950299.04	5462947.58	Картометрический метод	2.5	-
590	950308.58	5462920.22	Картометрический метод	2.5	-
591	950316.09	5462888.60	Картометрический метод	2.5	-
592	950328.58	5462854.34	Картометрический метод	2.5	-
593	950330.87	5462835.70	Картометрический метод	2.5	-
594	950337.57	5462813.09	Картометрический метод	2.5	-
595	950341.69	5462804.18	Картометрический метод	2.5	-
596	950345.61	5462795.73	Картометрический метод	2.5	-
597	950363.34	5462772.41	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	950373.30	5462718.92	Картометрический метод	2.5	-
599	950379.87	5462674.64	Картометрический метод	2.5	-
600	950388.21	5462645.32	Картометрический метод	2.5	-
601	950392.76	5462626.81	Картометрический метод	2.5	-
602	950399.60	5462607.77	Картометрический метод	2.5	-
603	950412.67	5462568.68	Картометрический метод	2.5	-
604	950421.57	5462547.16	Картометрический метод	2.5	-
605	950425.75	5462523.44	Картометрический метод	2.5	-
606	950429.28	5462493.55	Картометрический метод	2.5	-
607	950437.15	5462485.56	Картометрический метод	2.5	-
608	950445.86	5462467.59	Картометрический метод	2.5	-
609	950456.34	5462452.94	Картометрический метод	2.5	-
610	950471.03	5462426.23	Картометрический метод	2.5	-
611	950497.54	5462377.83	Картометрический метод	2.5	-
612	950503.80	5462363.28	Картометрический метод	2.5	-
613	950522.10	5462329.65	Картометрический метод	2.5	-
614	950547.43	5462297.03	Картометрический метод	2.5	-
615	950606.45	5462239.69	Картометрический метод	2.5	-
616	950608.96	5462228.82	Картометрический метод	2.5	-
617	950636.72	5462205.72	Картометрический метод	2.5	-
618	950640.09	5462197.16	Картометрический метод	2.5	-
619	950664.21	5462181.30	Картометрический метод	2.5	-
620	950690.25	5462160.05	Картометрический метод	2.5	-
621	950713.52	5462142.21	Картометрический метод	2.5	-
622	950739.24	5462126.76	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
623	950788.83	5462100.61	Картометрический метод	2.5	-
624	950818.07	5462092.14	Картометрический метод	2.5	-
625	950860.04	5462075.29	Картометрический метод	2.5	-
626	950918.76	5462053.82	Картометрический метод	2.5	-
627	951042.06	5462003.78	Картометрический метод	2.5	-
628	951169.25	5461965.91	Картометрический метод	2.5	-
629	951452.31	5461916.59	Картометрический метод	2.5	-
630	951537.68	5461904.64	Картометрический метод	2.5	-
631	951699.88	5461871.22	Картометрический метод	2.5	-
632	951852.01	5461845.03	Картометрический метод	2.5	-
633	952065.28	5461788.12	Картометрический метод	2.5	-
634	952144.60	5461786.52	Картометрический метод	2.5	-
635	952221.79	5461776.73	Картометрический метод	2.5	-
636	952258.00	5461770.88	Картометрический метод	2.5	-
637	952338.63	5461762.88	Картометрический метод	2.5	-
638	952429.88	5461756.10	Картометрический метод	2.5	-
639	952632.78	5461742.30	Картометрический метод	2.5	-
640	952733.03	5461730.50	Картометрический метод	2.5	-
641	952765.77	5461728.99	Картометрический метод	2.5	-
642	952834.10	5461715.49	Картометрический метод	2.5	-
643	952874.61	5461713.77	Картометрический метод	2.5	-
644	952913.55	5461717.45	Картометрический метод	2.5	-
645	953072.97	5461724.32	Картометрический метод	2.5	-
646	953160.95	5461730.29	Картометрический метод	2.5	-
647	953252.46	5461749.07	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	953330.57	5461770.70	Картометрический метод	2.5	-
649	953461.72	5461797.89	Картометрический метод	2.5	-
650	953591.99	5461842.01	Картометрический метод	2.5	-
651	953654.41	5461854.23	Картометрический метод	2.5	-
652	953712.85	5461880.78	Картометрический метод	2.5	-
653	953745.32	5461908.39	Картометрический метод	2.5	-
654	953741.58	5461933.26	Картометрический метод	2.5	-
655	953715.02	5461931.04	Картометрический метод	2.5	-
656	953684.72	5461922.95	Картометрический метод	2.5	-
657	953625.48	5461911.72	Картометрический метод	2.5	-
658	953676.74	5461936.27	Картометрический метод	2.5	-
659	953853.16	5461994.18	Картометрический метод	2.5	-
660	953934.04	5462024.36	Картометрический метод	2.5	-
661	954126.33	5462103.32	Картометрический метод	2.5	-
662	954244.11	5462154.06	Картометрический метод	2.5	-
663	954371.85	5462185.11	Картометрический метод	2.5	-
664	954419.70	5462212.73	Картометрический метод	2.5	-
665	954523.91	5462260.32	Картометрический метод	2.5	-
666	954600.17	5462316.13	Картометрический метод	2.5	-
667	954657.91	5462370.96	Картометрический метод	2.5	-
668	954709.70	5462415.76	Картометрический метод	2.5	-
669	954805.41	5462486.34	Картометрический метод	2.5	-
670	954846.84	5462528.18	Картометрический метод	2.5	-
671	954965.90	5462661.47	Картометрический метод	2.5	-
672	954995.58	5462711.56	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	955030.93	5462791.87	Картометрический метод	2.5	-
674	955062.22	5462842.06	Картометрический метод	2.5	-
675	955105.47	5462895.30	Картометрический метод	2.5	-
676	955108.24	5462964.99	Картометрический метод	2.5	-
677	955176.49	5463095.57	Картометрический метод	2.5	-
678	955272.62	5463310.12	Картометрический метод	2.5	-
679	955316.50	5463458.01	Картометрический метод	2.5	-
680	955326.31	5463532.11	Картометрический метод	2.5	-
681	955321.19	5463795.45	Картометрический метод	2.5	-
682	955296.10	5463887.10	Картометрический метод	2.5	-
683	955189.16	5464103.78	Картометрический метод	2.5	-
684	955057.38	5464315.90	Картометрический метод	2.5	-
685	954963.91	5464416.06	Картометрический метод	2.5	-
686	954842.85	5464533.32	Картометрический метод	2.5	-
687	954757.85	5464611.27	Картометрический метод	2.5	-
688	954721.19	5464661.88	Картометрический метод	2.5	-
689	954667.14	5464705.11	Картометрический метод	2.5	-
690	954605.50	5464739.02	Картометрический метод	2.5	-
691	954536.99	5464765.29	Картометрический метод	2.5	-
692	954471.01	5464804.64	Картометрический метод	2.5	-
693	954416.24	5464846.19	Картометрический метод	2.5	-
694	954372.99	5464868.96	Картометрический метод	2.5	-
695	954325.11	5464872.08	Картометрический метод	2.5	-
696	954313.57	5464860.94	Картометрический метод	2.5	-
697	954340.11	5464833.25	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
698	954377.52	5464814.22	Картометрический метод	2.5	-
699	954349.33	5464811.91	Картометрический метод	2.5	-
700	954259.50	5464858.88	Картометрический метод	2.5	-
701	954092.67	5464924.40	Картометрический метод	2.5	-
702	954024.51	5464959.58	Картометрический метод	2.5	-
703	953994.24	5464981.43	Картометрический метод	2.5	-
704	953803.67	5465204.16	Картометрический метод	2.5	-
705	953741.85	5465272.03	Картометрический метод	2.5	-
706	953680.64	5465358.53	Картометрический метод	2.5	-
707	953652.30	5465420.10	Картометрический метод	2.5	-
708	953567.03	5465730.91	Картометрический метод	2.5	-
709	953555.05	5465834.58	Картометрический метод	2.5	-
710	953549.90	5465931.35	Картометрический метод	2.5	-
711	953570.63	5466134.59	Картометрический метод	2.5	-
712	953587.25	5466232.52	Картометрический метод	2.5	-
713	953608.70	5466330.69	Картометрический метод	2.5	-
714	953630.19	5466398.14	Картометрический метод	2.5	-
715	953683.00	5466514.96	Картометрический метод	2.5	-
716	953774.23	5466684.76	Картометрический метод	2.5	-
717	953838.42	5466785.22	Картометрический метод	2.5	-
718	953916.21	5466873.44	Картометрический метод	2.5	-
719	954037.19	5466970.45	Картометрический метод	2.5	-
720	954168.93	5467025.58	Картометрический метод	2.5	-
721	954350.36	5467102.74	Картометрический метод	2.5	-
722	954571.69	5467152.52	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
723	954734.56	5467176.56	Картометрический метод	2.5	-
724	954865.05	5467185.92	Картометрический метод	2.5	-
725	954895.28	5467180.25	Картометрический метод	2.5	-
726	954974.69	5467161.83	Картометрический метод	2.5	-
727	955077.98	5467165.72	Картометрический метод	2.5	-
728	955144.02	5467155.48	Картометрический метод	2.5	-
729	955313.46	5467132.16	Картометрический метод	2.5	-
730	955390.16	5467119.26	Картометрический метод	2.5	-
731	955507.62	5467114.99	Картометрический метод	2.5	-
732	955528.71	5467129.05	Картометрический метод	2.5	-
733	955693.28	5467120.83	Картометрический метод	2.5	-
734	955732.07	5467136.64	Картометрический метод	2.5	-
735	955790.85	5467141.38	Картометрический метод	2.5	-
736	955837.82	5467155.20	Картометрический метод	2.5	-
737	955892.93	5467198.56	Картометрический метод	2.5	-
738	955968.62	5467280.22	Картометрический метод	2.5	-
739	956019.71	5467368.64	Картометрический метод	2.5	-
740	956037.64	5467411.65	Картометрический метод	2.5	-
741	956065.59	5467524.72	Картометрический метод	2.5	-
742	956084.15	5467631.64	Картометрический метод	2.5	-
743	956091.30	5467695.09	Картометрический метод	2.5	-
744	956087.12	5467788.67	Картометрический метод	2.5	-
745	956064.06	5467903.07	Картометрический метод	2.5	-
746	956025.86	5468027.98	Картометрический метод	2.5	-
747	955981.71	5468143.68	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
748	955950.33	5468247.14	Картометрический метод	2.5	-
749	955842.14	5468487.20	Картометрический метод	2.5	-
750	955811.20	5468567.22	Картометрический метод	2.5	-
751	955803.82	5468629.89	Картометрический метод	2.5	-
752	955804.72	5468749.61	Картометрический метод	2.5	-
753	955811.59	5468848.63	Картометрический метод	2.5	-
754	955877.78	5468996.54	Картометрический метод	2.5	-
755	956124.03	5469214.23	Картометрический метод	2.5	-
756	956789.00	5469819.54	Картометрический метод	2.5	-
757	957128.61	5470075.01	Картометрический метод	2.5	-
758	958497.44	5471059.62	Картометрический метод	2.5	-
759	960537.92	5472144.09	Картометрический метод	2.5	-
760	960853.31	5472233.27	Картометрический метод	2.5	-
761	961039.37	5472353.15	Картометрический метод	2.5	-
762	961078.77	5472387.59	Картометрический метод	2.5	-
763	961146.40	5472423.53	Картометрический метод	2.5	-
764	961212.69	5472423.83	Картометрический метод	2.5	-
765	961205.68	5472433.97	Картометрический метод	2.5	-
766	961181.07	5472440.74	Картометрический метод	2.5	-
767	961199.52	5472458.70	Картометрический метод	2.5	-
768	961265.36	5472497.79	Картометрический метод	2.5	-
769	961389.53	5472565.05	Картометрический метод	2.5	-
770	961459.62	5472600.30	Картометрический метод	2.5	-
771	961558.56	5472640.35	Картометрический метод	2.5	-
772	961635.69	5472664.67	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
773	961825.44	5472730.55	Картометрический метод	2.5	-
774	961886.66	5472749.99	Картометрический метод	2.5	-
775	962129.79	5472830.86	Картометрический метод	2.5	-
776	962189.57	5472846.97	Картометрический метод	2.5	-
777	962324.08	5472871.92	Картометрический метод	2.5	-
778	962379.04	5472872.43	Картометрический метод	2.5	-
779	962471.04	5472878.85	Картометрический метод	2.5	-
780	962623.14	5472889.47	Картометрический метод	2.5	-
781	962744.64	5472885.42	Картометрический метод	2.5	-
782	962838.74	5472864.56	Картометрический метод	2.5	-
783	962880.08	5472847.35	Картометрический метод	2.5	-
784	962937.60	5472814.84	Картометрический метод	2.5	-
785	962961.05	5472784.55	Картометрический метод	2.5	-
786	962986.01	5472771.32	Картометрический метод	2.5	-
787	963011.11	5472755.68	Картометрический метод	2.5	-
788	963040.13	5472757.22	Картометрический метод	2.5	-
789	963089.16	5472747.71	Картометрический метод	2.5	-
790	963140.72	5472735.91	Картометрический метод	2.5	-
791	963172.11	5472723.50	Картометрический метод	2.5	-
792	963197.37	5472704.48	Картометрический метод	2.5	-
793	963214.63	5472684.05	Картометрический метод	2.5	-
794	963247.91	5472660.60	Картометрический метод	2.5	-
795	963283.09	5472643.70	Картометрический метод	2.5	-
796	963330.52	5472615.50	Картометрический метод	2.5	-
797	963353.16	5472597.30	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	963434.11	5472528.84	Картометрический метод	2.5	-
799	963494.40	5472477.71	Картометрический метод	2.5	-
800	963537.56	5472438.61	Картометрический метод	2.5	-
801	963641.76	5472352.63	Картометрический метод	2.5	-
802	963671.47	5472335.13	Картометрический метод	2.5	-
803	963709.85	5472300.63	Картометрический метод	2.5	-
804	963747.91	5472278.39	Картометрический метод	2.5	-
805	963825.18	5472212.32	Картометрический метод	2.5	-
806	963960.45	5472107.62	Картометрический метод	2.5	-
807	964001.42	5472079.08	Картометрический метод	2.5	-
808	964146.92	5471994.96	Картометрический метод	2.5	-
809	964202.99	5471968.51	Картометрический метод	2.5	-
810	964240.64	5471954.03	Картометрический метод	2.5	-
811	964265.54	5471947.92	Картометрический метод	2.5	-
812	964298.44	5471937.38	Картометрический метод	2.5	-
813	964333.72	5471930.85	Картометрический метод	2.5	-
814	964383.48	5471925.73	Картометрический метод	2.5	-
815	964415.61	5471911.60	Картометрический метод	2.5	-
816	964446.35	5471911.30	Картометрический метод	2.5	-
817	964480.85	5471907.31	Картометрический метод	2.5	-
818	964527.30	5471909.78	Картометрический метод	2.5	-
819	964575.60	5471919.78	Картометрический метод	2.5	-
820	964628.34	5471937.48	Картометрический метод	2.5	-
821	964635.98	5471945.97	Картометрический метод	2.5	-
822	964668.73	5471962.59	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
823	964686.81	5471981.35	Картометрический метод	2.5	-
824	964701.68	5471987.63	Картометрический метод	2.5	-
825	964731.12	5472036.11	Картометрический метод	2.5	-
826	964785.68	5472116.96	Картометрический метод	2.5	-
827	964863.53	5472234.30	Картометрический метод	2.5	-
828	964910.44	5472300.84	Картометрический метод	2.5	-
829	964918.17	5472307.40	Картометрический метод	2.5	-
830	964966.19	5472362.51	Картометрический метод	2.5	-
831	964991.00	5472409.61	Картометрический метод	2.5	-
832	965031.05	5472495.84	Картометрический метод	2.5	-
833	965058.02	5472584.29	Картометрический метод	2.5	-
834	965090.23	5472738.65	Картометрический метод	2.5	-
835	965095.67	5472800.38	Картометрический метод	2.5	-
836	965099.71	5472846.23	Картометрический метод	2.5	-
837	965094.97	5472965.64	Картометрический метод	2.5	-
838	965078.63	5473047.56	Картометрический метод	2.5	-
839	965050.55	5473107.20	Картометрический метод	2.5	-
840	965040.91	5473142.59	Картометрический метод	2.5	-
841	965031.44	5473241.37	Картометрический метод	2.5	-
842	965028.57	5473319.82	Картометрический метод	2.5	-
843	964979.08	5473489.91	Картометрический метод	2.5	-
844	964969.34	5473517.91	Картометрический метод	2.5	-
845	964944.51	5473619.51	Картометрический метод	2.5	-
846	964908.63	5473792.26	Картометрический метод	2.5	-
847	964846.70	5473953.10	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
848	964772.70	5474127.86	Картометрический метод	2.5	-
849	964742.37	5474196.59	Картометрический метод	2.5	-
850	964705.40	5474268.21	Картометрический метод	2.5	-
851	964610.10	5474432.92	Картометрический метод	2.5	-
852	964517.72	5474573.55	Картометрический метод	2.5	-
853	964465.64	5474655.68	Картометрический метод	2.5	-
854	964392.45	5474754.48	Картометрический метод	2.5	-
855	964318.97	5474813.62	Картометрический метод	2.5	-
856	964230.57	5474863.91	Картометрический метод	2.5	-
857	964141.18	5474902.81	Картометрический метод	2.5	-
858	964072.03	5474925.81	Картометрический метод	2.5	-
859	964010.19	5474948.38	Картометрический метод	2.5	-
860	963970.41	5474966.48	Картометрический метод	2.5	-
861	963874.56	5475005.04	Картометрический метод	2.5	-
862	963804.78	5475024.78	Картометрический метод	2.5	-
863	963746.75	5475051.61	Картометрический метод	2.5	-
864	963516.34	5475142.02	Картометрический метод	2.5	-
865	963485.36	5475146.85	Картометрический метод	2.5	-
866	963456.28	5475161.47	Картометрический метод	2.5	-
867	963417.91	5475183.67	Картометрический метод	2.5	-
868	963357.26	5475199.05	Картометрический метод	2.5	-
869	963337.90	5475202.04	Картометрический метод	2.5	-
870	963287.15	5475209.87	Картометрический метод	2.5	-
871	963231.37	5475209.32	Картометрический метод	2.5	-
872	963198.83	5475197.89	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
873	963175.16	5475186.92	Картометрический метод	2.5	-
874	963126.95	5475181.12	Картометрический метод	2.5	-
875	963086.00	5475191.07	Картометрический метод	2.5	-
876	963025.82	5475197.58	Картометрический метод	2.5	-
877	962938.81	5475222.04	Картометрический метод	2.5	-
878	962868.46	5475252.26	Картометрический метод	2.5	-
879	962809.91	5475304.13	Картометрический метод	2.5	-
880	962770.38	5475332.75	Картометрический метод	2.5	-
881	962716.29	5475392.13	Картометрический метод	2.5	-
882	962670.63	5475444.69	Картометрический метод	2.5	-
883	962645.48	5475491.86	Картометрический метод	2.5	-
884	962631.82	5475566.32	Картометрический метод	2.5	-
885	962587.32	5475612.29	Картометрический метод	2.5	-
886	962654.07	5475984.15	Картометрический метод	2.5	-
887	962898.24	5476534.59	Картометрический метод	2.5	-
888	963077.87	5476823.42	Картометрический метод	2.5	-
889	963735.07	5477454.05	Картометрический метод	2.5	-
890	963844.85	5477642.58	Картометрический метод	2.5	-
891	963871.59	5478566.75	Картометрический метод	2.5	-
892	963981.90	5478997.05	Картометрический метод	2.5	-
893	964520.23	5479621.77	Картометрический метод	2.5	-
894	964627.36	5479890.95	Картометрический метод	2.5	-
895	964592.16	5480256.51	Картометрический метод	2.5	-
896	964528.18	5480453.02	Картометрический метод	2.5	-
897	964321.20	5480711.99	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
898	963549.75	5481169.75	Картометрический метод	2.5	-
899	963175.66	5481423.07	Картометрический метод	2.5	-
900	962922.15	5481647.22	Картометрический метод	2.5	-
901	962872.66	5482055.69	Картометрический метод	2.5	-
902	963087.71	5482632.92	Картометрический метод	2.5	-
903	963278.25	5483016.87	Картометрический метод	2.5	-
904	963564.22	5483438.32	Картометрический метод	2.5	-
905	963951.06	5484051.00	Картометрический метод	2.5	-
906	964964.05	5485862.11	Картометрический метод	2.5	-
907	965082.91	5486042.67	Картометрический метод	2.5	-
908	965170.72	5486159.40	Картометрический метод	2.5	-
909	965467.21	5486551.65	Картометрический метод	2.5	-
910	966753.33	5487942.44	Картометрический метод	2.5	-
911	967739.76	5488552.69	Картометрический метод	2.5	-
912	967982.63	5488772.72	Картометрический метод	2.5	-
913	968265.27	5489244.79	Картометрический метод	2.5	-
914	968512.39	5490067.18	Картометрический метод	2.5	-
915	968711.86	5490882.99	Картометрический метод	2.5	-
916	969213.67	5491552.12	Картометрический метод	2.5	-
917	969425.79	5492137.83	Картометрический метод	2.5	-
918	969348.14	5493836.07	Картометрический метод	2.5	-
919	969441.15	5494480.58	Картометрический метод	2.5	-
920	969298.78	5495000.70	Картометрический метод	2.5	-
921	969133.38	5495277.26	Картометрический метод	2.5	-
922	969102.35	5495642.76	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
923	969124.12	5495961.90	Картометрический метод	2.5	-
924	969241.91	5496405.29	Картометрический метод	2.5	-
925	970053.33	5498001.01	Картометрический метод	2.5	-
926	970999.44	5500410.33	Картометрический метод	2.5	-
927	971348.64	5500842.49	Картометрический метод	2.5	-
928	971817.30	5501199.99	Картометрический метод	2.5	-
929	972239.95	5501416.13	Картометрический метод	2.5	-
930	973438.33	5501958.04	Картометрический метод	2.5	-
931	974013.76	5502251.85	Картометрический метод	2.5	-
932	974773.39	5502343.56	Картометрический метод	2.5	-
933	975805.01	5502598.74	Картометрический метод	2.5	-
934	976100.50	5502546.86	Картометрический метод	2.5	-
935	976435.69	5502364.66	Картометрический метод	2.5	-
936	978770.92	5500830.17	Картометрический метод	2.5	-
937	979621.84	5500684.75	Картометрический метод	2.5	-
938	980499.03	5500534.84	Картометрический метод	2.5	-
939	982240.84	5501207.95	Картометрический метод	2.5	-
940	982679.26	5501170.25	Картометрический метод	2.5	-
941	982977.67	5500858.14	Картометрический метод	2.5	-
942	983286.80	5500686.26	Картометрический метод	2.5	-
943	983350.75	5500669.46	Картометрический метод	2.5	-
944	983399.74	5500663.45	Картометрический метод	2.5	-
945	983428.87	5500659.88	Картометрический метод	2.5	-
946	983504.80	5500600.86	Картометрический метод	2.5	-
947	983562.93	5500586.99	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
948	983649.56	5500554.42	Картометрический метод	2.5	-
949	983723.14	5500493.66	Картометрический метод	2.5	-
950	983781.78	5500455.56	Картометрический метод	2.5	-
951	983832.11	5500436.41	Картометрический метод	2.5	-
952	983866.08	5500405.89	Картометрический метод	2.5	-
953	983873.23	5500377.98	Картометрический метод	2.5	-
954	983869.73	5500352.72	Картометрический метод	2.5	-
955	983880.55	5500331.47	Картометрический метод	2.5	-
956	983913.39	5500291.99	Картометрический метод	2.5	-
957	983951.42	5500276.23	Картометрический метод	2.5	-
958	984025.41	5500222.78	Картометрический метод	2.5	-
959	984038.33	5500192.74	Картометрический метод	2.5	-
960	984100.79	5500143.52	Картометрический метод	2.5	-
961	984112.91	5500113.45	Картометрический метод	2.5	-
962	984142.45	5500060.04	Картометрический метод	2.5	-
963	984167.00	5500008.80	Картометрический метод	2.5	-
964	984257.95	5499925.52	Картометрический метод	2.5	-
965	984344.86	5499857.40	Картометрический метод	2.5	-
966	984389.47	5499839.56	Картометрический метод	2.5	-
967	984476.48	5499815.09	Картометрический метод	2.5	-
968	984586.42	5499770.04	Картометрический метод	2.5	-
969	984702.50	5499730.95	Картометрический метод	2.5	-
970	984863.30	5499686.98	Картометрический метод	2.5	-
971	984988.12	5499666.14	Картометрический метод	2.5	-
972	985161.31	5499647.89	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
973	985290.99	5499650.18	Картометрический метод	2.5	-
974	985370.46	5499652.59	Картометрический метод	2.5	-
975	985434.03	5499643.04	Картометрический метод	2.5	-
976	985478.78	5499668.06	Картометрический метод	2.5	-
977	985517.44	5499670.94	Картометрический метод	2.5	-
978	985579.01	5499668.56	Картометрический метод	2.5	-
979	985684.86	5499684.72	Картометрический метод	2.5	-
980	985761.08	5499680.71	Картометрический метод	2.5	-
981	985824.69	5499670.36	Картометрический метод	2.5	-
982	986029.59	5499633.59	Картометрический метод	2.5	-
983	986129.37	5499596.86	Картометрический метод	2.5	-
984	986440.31	5499497.04	Картометрический метод	2.5	-
985	986459.48	5499471.37	Картометрический метод	2.5	-
986	986474.48	5499432.57	Картометрический метод	2.5	-
987	986480.66	5499392.47	Картометрический метод	2.5	-
988	986553.17	5499291.22	Картометрический метод	2.5	-
989	986586.92	5499264.73	Картометрический метод	2.5	-
990	986636.94	5499236.68	Картометрический метод	2.5	-
991	986690.76	5499212.86	Картометрический метод	2.5	-
992	986933.06	5499202.35	Картометрический метод	2.5	-
993	987152.21	5499171.19	Картометрический метод	2.5	-
994	987249.69	5499162.65	Картометрический метод	2.5	-
995	987334.64	5499146.16	Картометрический метод	2.5	-
996	987477.19	5499126.28	Картометрический метод	2.5	-
997	987642.26	5499078.50	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	987723.91	5499048.09	Картометрический метод	2.5	-
999	987763.23	5499023.51	Картометрический метод	2.5	-
1000	987814.62	5498969.65	Картометрический метод	2.5	-
1001	987870.72	5498903.11	Картометрический метод	2.5	-
1002	987897.58	5498839.06	Картометрический метод	2.5	-
1003	987905.28	5498755.39	Картометрический метод	2.5	-
1004	987903.24	5498642.09	Картометрический метод	2.5	-
1005	987891.75	5498569.51	Картометрический метод	2.5	-
1006	987888.69	5498520.84	Картометрический метод	2.5	-
1007	987857.12	5498460.94	Картометрический метод	2.5	-
1008	987832.58	5498436.19	Картометрический метод	2.5	-
1009	987800.10	5498332.59	Картометрический метод	2.5	-
1010	987797.26	5498326.98	Картометрический метод	2.5	-
1011	987727.63	5498160.55	Картометрический метод	2.5	-
1012	987656.22	5497968.35	Картометрический метод	2.5	-
1013	987591.82	5497826.66	Картометрический метод	2.5	-
1014	987505.59	5497670.06	Картометрический метод	2.5	-
1015	987440.95	5497563.13	Картометрический метод	2.5	-
1016	987269.80	5497285.57	Картометрический метод	2.5	-
1017	987087.63	5496926.57	Картометрический метод	2.5	-
1018	987028.33	5496795.66	Картометрический метод	2.5	-
1019	986978.69	5496665.26	Картометрический метод	2.5	-
1020	986977.08	5496619.91	Картометрический метод	2.5	-
1021	986981.71	5496608.84	Картометрический метод	2.5	-
1022	986953.20	5496597.61	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	986940.88	5496540.35	Картометрический метод	2.5	-
1024	986907.78	5496433.48	Картометрический метод	2.5	-
1025	986867.73	5496259.95	Картометрический метод	2.5	-
1026	986823.96	5496216.37	Картометрический метод	2.5	-
1027	986827.13	5496172.08	Картометрический метод	2.5	-
1028	986807.62	5496113.64	Картометрический метод	2.5	-
1029	986787.81	5495984.83	Картометрический метод	2.5	-
1030	986785.96	5495837.58	Картометрический метод	2.5	-
1031	986799.31	5495632.92	Картометрический метод	2.5	-
1032	986822.30	5495520.15	Картометрический метод	2.5	-
1033	986840.88	5495475.06	Картометрический метод	2.5	-
1034	986847.37	5495413.96	Картометрический метод	2.5	-
1035	986877.35	5495339.82	Картометрический метод	2.5	-
1036	986919.44	5495275.51	Картометрический метод	2.5	-
1037	986926.69	5495230.61	Картометрический метод	2.5	-
1038	986958.81	5495189.48	Картометрический метод	2.5	-
1039	986961.75	5495149.21	Картометрический метод	2.5	-
1040	987029.84	5495070.38	Картометрический метод	2.5	-
1041	987121.75	5494953.99	Картометрический метод	2.5	-
1042	987131.19	5494928.64	Картометрический метод	2.5	-
1043	987212.57	5494827.86	Картометрический метод	2.5	-
1044	987332.78	5494650.75	Картометрический метод	2.5	-
1045	987360.15	5494592.38	Картометрический метод	2.5	-
1046	987443.50	5494409.25	Картометрический метод	2.5	-
1047	987470.97	5494333.90	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1048	987478.92	5494306.03	Картометрический метод	2.5	-
1049	987495.49	5494283.46	Картометрический метод	2.5	-
1050	987528.77	5494265.84	Картометрический метод	2.5	-
1051	987534.56	5494187.72	Картометрический метод	2.5	-
1052	987551.86	5494136.10	Картометрический метод	2.5	-
1053	987583.35	5494076.33	Картометрический метод	2.5	-
1054	987626.63	5494022.86	Картометрический метод	2.5	-
1055	987671.75	5493932.06	Картометрический метод	2.5	-
1056	987796.16	5493724.66	Картометрический метод	2.5	-
1057	987830.22	5493677.16	Картометрический метод	2.5	-
1058	987901.03	5493592.81	Картометрический метод	2.5	-
1059	987920.98	5493582.55	Картометрический метод	2.5	-
1060	987927.26	5493586.12	Картометрический метод	2.5	-
1061	987914.08	5493621.00	Картометрический метод	2.5	-
1062	987849.35	5493697.58	Картометрический метод	2.5	-
1063	987832.46	5493711.23	Картометрический метод	2.5	-
1064	987825.95	5493742.42	Картометрический метод	2.5	-
1065	987831.70	5493755.67	Картометрический метод	2.5	-
1066	987843.37	5493764.37	Картометрический метод	2.5	-
1067	987843.41	5493764.34	Картометрический метод	2.5	-
1068	987854.32	5493756.07	Картометрический метод	2.5	-
1069	987861.12	5493734.59	Картометрический метод	2.5	-
1070	987879.43	5493709.69	Картометрический метод	2.5	-
1071	987906.52	5493686.88	Картометрический метод	2.5	-
1072	987923.95	5493648.20	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1073	987945.78	5493617.84	Картометрический метод	2.5	-
1074	987983.41	5493564.05	Картометрический метод	2.5	-
1075	988022.56	5493542.69	Картометрический метод	2.5	-
1076	988038.72	5493497.46	Картометрический метод	2.5	-
1077	988053.64	5493460.27	Картометрический метод	2.5	-
1078	988096.59	5493443.15	Картометрический метод	2.5	-
1079	988100.43	5493416.68	Картометрический метод	2.5	-
1080	988108.46	5493402.55	Картометрический метод	2.5	-
1081	988125.92	5493378.42	Картометрический метод	2.5	-
1082	988125.63	5493368.70	Картометрический метод	2.5	-
1083	988112.56	5493371.24	Картометрический метод	2.5	-
1084	988100.96	5493391.64	Картометрический метод	2.5	-
1085	988090.30	5493394.31	Картометрический метод	2.5	-
1086	988085.26	5493382.71	Картометрический метод	2.5	-
1087	988097.71	5493361.55	Картометрический метод	2.5	-
1088	988133.61	5493310.10	Картометрический метод	2.5	-
1089	988209.80	5493230.89	Картометрический метод	2.5	-
1090	988300.83	5493146.01	Картометрический метод	2.5	-
1091	988377.16	5493064.38	Картометрический метод	2.5	-
1092	988496.18	5492955.11	Картометрический метод	2.5	-
1093	989016.23	5492527.65	Картометрический метод	2.5	-
1094	989139.77	5492455.02	Картометрический метод	2.5	-
1095	989171.61	5492434.08	Картометрический метод	2.5	-
1096	989270.65	5492381.14	Картометрический метод	2.5	-
1097	989370.75	5492323.43	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1098	989545.69	5492242.21	Картометрический метод	2.5	-
1099	989628.05	5492198.91	Картометрический метод	2.5	-
1100	989695.40	5492179.04	Картометрический метод	2.5	-
1101	989863.44	5492120.92	Картометрический метод	2.5	-
1102	989953.42	5492101.46	Картометрический метод	2.5	-
1103	990078.91	5492083.09	Картометрический метод	2.5	-
1104	990200.03	5492070.95	Картометрический метод	2.5	-
1105	990367.95	5492060.51	Картометрический метод	2.5	-
1106	990428.60	5492060.52	Картометрический метод	2.5	-
1107	990452.69	5492063.42	Картометрический метод	2.5	-
1108	990546.08	5492086.19	Картометрический метод	2.5	-
1109	990582.13	5492107.51	Картометрический метод	2.5	-
1110	990581.36	5492122.04	Картометрический метод	2.5	-
1111	990567.52	5492123.72	Картометрический метод	2.5	-
1112	990532.69	5492109.73	Картометрический метод	2.5	-
1113	990507.45	5492097.87	Картометрический метод	2.5	-
1114	990485.26	5492089.42	Картометрический метод	2.5	-
1115	990467.70	5492085.24	Картометрический метод	2.5	-
1116	990459.24	5492092.08	Картометрический метод	2.5	-
1117	990469.00	5492106.33	Картометрический метод	2.5	-
1118	990509.52	5492119.81	Картометрический метод	2.5	-
1119	990566.26	5492162.46	Картометрический метод	2.5	-
1120	990651.07	5492194.48	Картометрический метод	2.5	-
1121	990695.39	5492227.58	Картометрический метод	2.5	-
1122	990766.71	5492300.10	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1123	990815.57	5492323.74	Картометрический метод	2.5	-
1124	990839.03	5492354.08	Картометрический метод	2.5	-
1125	990935.87	5492448.20	Картометрический метод	2.5	-
1126	991058.67	5492571.17	Картометрический метод	2.5	-
1127	991115.88	5492620.32	Картометрический метод	2.5	-
1128	991177.49	5492677.78	Картометрический метод	2.5	-
1129	991191.78	5492697.95	Картометрический метод	2.5	-
1130	991192.14	5492736.78	Картометрический метод	2.5	-
1131	991196.78	5492770.98	Картометрический метод	2.5	-
1132	991206.47	5492801.41	Картометрический метод	2.5	-
1133	991215.88	5492822.13	Картометрический метод	2.5	-
1134	991234.41	5492838.47	Картометрический метод	2.5	-
1135	991276.87	5492845.60	Картометрический метод	2.5	-
1136	991301.43	5492870.35	Картометрический метод	2.5	-
1137	991339.40	5492946.76	Картометрический метод	2.5	-
1138	991373.73	5493000.34	Картометрический метод	2.5	-
1139	991385.69	5493024.20	Картометрический метод	2.5	-
1140	991409.53	5493071.78	Картометрический метод	2.5	-
1141	991470.45	5493202.78	Картометрический метод	2.5	-
1142	991511.71	5493353.76	Картометрический метод	2.5	-
1143	991542.50	5493443.52	Картометрический метод	2.5	-
1144	991583.19	5493514.42	Картометрический метод	2.5	-
1145	991593.60	5493546.52	Картометрический метод	2.5	-
1146	991597.08	5493602.48	Картометрический метод	2.5	-
1147	991611.09	5493642.85	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1148	991613.29	5493723.02	Картометрический метод	2.5	-
1149	991647.39	5493856.63	Картометрический метод	2.5	-
1150	991673.19	5493979.28	Картометрический метод	2.5	-
1151	991679.28	5494046.72	Картометрический метод	2.5	-
1152	991690.56	5494123.31	Картометрический метод	2.5	-
1153	991721.10	5494247.84	Картометрический метод	2.5	-
1154	991738.90	5494323.18	Картометрический метод	2.5	-
1155	991730.99	5494365.60	Картометрический метод	2.5	-
1156	991741.83	5494389.64	Картометрический метод	2.5	-
1157	991735.72	5494443.47	Картометрический метод	2.5	-
1158	991749.20	5494463.60	Картометрический метод	2.5	-
1159	991753.35	5494476.76	Картометрический метод	2.5	-
1160	991740.16	5494481.71	Картометрический метод	2.5	-
1161	991721.00	5494492.00	Картометрический метод	2.5	-
1162	991719.30	5494508.90	Картометрический метод	2.5	-
1163	991724.20	5494522.90	Картометрический метод	2.5	-
1164	991732.05	5494527.37	Картометрический метод	2.5	-
1165	991751.70	5494522.75	Картометрический метод	2.5	-
1166	991762.77	5494527.39	Картометрический метод	2.5	-
1167	991768.58	5494539.82	Картометрический метод	2.5	-
1168	991763.21	5494564.61	Картометрический метод	2.5	-
1169	991765.59	5494626.18	Картометрический метод	2.5	-
1170	991781.50	5494676.35	Картометрический метод	2.5	-
1171	991791.26	5494690.62	Картометрический метод	2.5	-
1172	991792.85	5494706.06	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1173	991782.36	5494720.86	Картометрический метод	2.5	-
1174	991770.14	5494722.64	Картометрический метод	2.5	-
1175	991768.60	5494736.30	Картометрический метод	2.5	-
1176	991775.56	5494742.33	Картометрический метод	2.5	-
1177	991784.77	5494736.35	Картометрический метод	2.5	-
1178	991797.62	5494737.84	Картометрический метод	2.5	-
1179	991803.73	5494744.65	Картометрический метод	2.5	-
1180	991807.33	5494752.92	Картометрический метод	2.5	-
1181	991809.48	5494773.25	Картометрический метод	2.5	-
1182	991808.06	5494799.85	Картометрический метод	2.5	-
1183	991836.73	5494823.22	Картометрический метод	2.5	-
1184	991846.47	5494837.47	Картометрический метод	2.5	-
1185	991861.00	5494883.52	Картометрический метод	2.5	-
1186	991882.82	5494929.16	Картометрический метод	2.5	-
1187	991898.37	5494971.23	Картометрический метод	2.5	-
1188	991919.36	5495032.18	Картометрический метод	2.5	-
1189	991952.26	5495127.72	Картометрический метод	2.5	-
1190	991973.05	5495192.70	Картометрический метод	2.5	-
1191	991996.01	5495231.93	Картометрический метод	2.5	-
1192	992013.39	5495285.41	Картометрический метод	2.5	-
1193	992063.79	5495416.66	Картометрический метод	2.5	-
1194	992103.75	5495531.18	Картометрический метод	2.5	-
1195	992132.10	5495590.90	Картометрический метод	2.5	-
1196	992138.34	5495640.55	Картометрический метод	2.5	-
1197	992150.92	5495707.52	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1198	992162.18	5495754.21	Картометрический метод	2.5	-
1199	992183.91	5495816.81	Картометрический метод	2.5	-
1200	992214.95	5495901.75	Картометрический метод	2.5	-
1201	992233.93	5495939.96	Картометрический метод	2.5	-
1202	992231.70	5495966.52	Картометрический метод	2.5	-
1203	992220.99	5495985.36	Картометрический метод	2.5	-
1204	992221.66	5496003.17	Картометрический метод	2.5	-
1205	992234.04	5496013.54	Картометрический метод	2.5	-
1206	992240.60	5496026.83	Картометрический метод	2.5	-
1207	992247.21	5496054.67	Картометрический метод	2.5	-
1208	992289.94	5496117.59	Картометрический метод	2.5	-
1209	992456.81	5496263.14	Картометрический метод	2.5	-
1210	992492.98	5496297.40	Картометрический метод	2.5	-
1211	992544.34	5496334.91	Картометрический метод	2.5	-
1212	992578.93	5496368.30	Картометрический метод	2.5	-
1213	992675.21	5496442.96	Картометрический метод	2.5	-
1214	992695.69	5496452.96	Картометрический метод	2.5	-
1215	992762.78	5496498.57	Картометрический метод	2.5	-
1216	992800.81	5496513.54	Картометрический метод	2.5	-
1217	992801.17	5496537.01	Картометрический метод	2.5	-
1218	992828.07	5496532.78	Картометрический метод	2.5	-
1219	992888.34	5496569.95	Картометрический метод	2.5	-
1220	992942.21	5496605.98	Картометрический метод	2.5	-
1221	993036.84	5496650.66	Картометрический метод	2.5	-
1222	993082.69	5496685.44	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1223	993099.06	5496696.83	Картометрический метод	2.5	-
1224	993121.56	5496684.29	Картометрический метод	2.5	-
1225	993139.64	5496678.78	Картометрический метод	2.5	-
1226	993167.95	5496678.67	Картометрический метод	2.5	-
1227	993187.67	5496687.82	Картометрический метод	2.5	-
1228	993238.77	5496730.15	Картометрический метод	2.5	-
1229	993296.36	5496772.03	Картометрический метод	2.5	-
1230	993327.78	5496804.44	Картометрический метод	2.5	-
1231	993369.44	5496826.88	Картометрический метод	2.5	-
1232	993428.04	5496880.14	Картометрический метод	2.5	-
1233	993490.58	5496950.58	Картометрический метод	2.5	-
1234	993558.87	5497049.63	Картометрический метод	2.5	-
1235	993588.07	5497093.24	Картометрический метод	2.5	-
1236	993622.36	5497147.62	Картометрический метод	2.5	-
1237	993635.23	5497179.03	Картометрический метод	2.5	-
1238	993650.38	5497228.34	Картометрический метод	2.5	-
1239	993653.07	5497268.92	Картометрический метод	2.5	-
1240	993652.12	5497392.57	Картометрический метод	2.5	-
1241	993638.73	5497492.11	Картометрический метод	2.5	-
1242	993623.48	5497520.40	Картометрический метод	2.5	-
1243	993617.39	5497543.52	Картометрический метод	2.5	-
1244	993613.37	5497588.59	Картометрический метод	2.5	-
1245	993599.11	5497582.97	Картометрический метод	2.5	-
1246	993587.36	5497575.88	Картометрический метод	2.5	-
1247	993574.71	5497585.71	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1248	993575.19	5497622.12	Картометрический метод	2.5	-
1249	993567.70	5497656.48	Картометрический метод	2.5	-
1250	993556.39	5497731.89	Картометрический метод	2.5	-
1251	993539.96	5497797.30	Картометрический метод	2.5	-
1252	993529.02	5497850.89	Картометрический метод	2.5	-
1253	993477.39	5498060.78	Картометрический метод	2.5	-
1254	993428.61	5498156.80	Картометрический метод	2.5	-
1255	993404.80	5498208.89	Картометрический метод	2.5	-
1256	993392.64	5498255.13	Картометрический метод	2.5	-
1257	993363.36	5498348.98	Картометрический метод	2.5	-
1258	993347.78	5498429.00	Картометрический метод	2.5	-
1259	993318.42	5498524.45	Картометрический метод	2.5	-
1260	993300.12	5498594.62	Картометрический метод	2.5	-
1261	993268.23	5498677.00	Картометрический метод	2.5	-
1262	993248.71	5498733.62	Картометрический метод	2.5	-
1263	993241.09	5498776.61	Картометрический метод	2.5	-
1264	993223.59	5498801.55	Картометрический метод	2.5	-
1265	993174.99	5498924.28	Картометрический метод	2.5	-
1266	993144.87	5499018.88	Картометрический метод	2.5	-
1267	993115.21	5499135.34	Картометрический метод	2.5	-
1268	993090.71	5499215.69	Картометрический метод	2.5	-
1269	993045.71	5499346.69	Картометрический метод	2.5	-
1270	993009.15	5499456.31	Картометрический метод	2.5	-
1271	992982.21	5499551.91	Картометрический метод	2.5	-
1272	992973.60	5499607.22	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1273	992970.45	5499666.07	Картометрический метод	2.5	-
1274	992970.20	5499731.55	Картометрический метод	2.5	-
1275	992960.21	5499797.32	Картометрический метод	2.5	-
1276	992954.15	5499850.36	Картометрический метод	2.5	-
1277	992949.51	5499922.07	Картометрический метод	2.5	-
1278	992947.98	5499981.00	Картометрический метод	2.5	-
1279	992942.12	5500045.36	Картометрический метод	2.5	-
1280	992931.42	5500088.92	Картометрический метод	2.5	-
1281	992913.04	5500094.24	Картометрический метод	2.5	-
1282	992791.68	5500085.62	Картометрический метод	2.5	-
1283	992745.83	5500301.19	Картометрический метод	2.5	-
1284	992580.24	5500650.11	Картометрический метод	2.5	-
1285	992412.90	5500908.54	Картометрический метод	2.5	-
1286	992207.93	5501132.15	Картометрический метод	2.5	-
1287	992023.74	5501284.30	Картометрический метод	2.5	-
1288	991830.21	5501384.41	Картометрический метод	2.5	-
1289	991593.17	5501529.57	Картометрический метод	2.5	-
1290	991442.20	5501606.16	Картометрический метод	2.5	-
1291	991189.16	5501666.86	Картометрический метод	2.5	-
1292	991056.14	5501692.05	Картометрический метод	2.5	-
1293	989872.36	5501764.03	Картометрический метод	2.5	-
1294	989629.49	5501715.64	Картометрический метод	2.5	-
1295	989470.01	5501620.43	Картометрический метод	2.5	-
1296	988942.69	5501342.34	Картометрический метод	2.5	-
1297	988666.44	5501181.12	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1298	988264.22	5500995.87	Картометрический метод	2.5	-
1299	988032.65	5500957.91	Картометрический метод	2.5	-
1300	987866.32	5500966.26	Картометрический метод	2.5	-
1301	987682.98	5501047.76	Картометрический метод	2.5	-
1302	987217.82	5501358.65	Картометрический метод	2.5	-
1303	987207.47	5501424.08	Картометрический метод	2.5	-
1304	987153.94	5501759.11	Картометрический метод	2.5	-
1305	987171.96	5502063.69	Картометрический метод	2.5	-
1306	987079.72	5502643.09	Картометрический метод	2.5	-
1307	986998.60	5503306.89	Картометрический метод	2.5	-
1308	987093.46	5503897.22	Картометрический метод	2.5	-
1309	987192.60	5504154.71	Картометрический метод	2.5	-
1310	987472.22	5504370.67	Картометрический метод	2.5	-
1311	987542.92	5504425.28	Картометрический метод	2.5	-
1312	987684.17	5504492.39	Картометрический метод	2.5	-
1313	988889.96	5504796.43	Картометрический метод	2.5	-
1314	990281.38	5505101.75	Картометрический метод	2.5	-
1315	991049.85	5504999.06	Картометрический метод	2.5	-
1316	991502.20	5504866.34	Картометрический метод	2.5	-
1317	991705.76	5504799.93	Картометрический метод	2.5	-
1318	992473.10	5504266.81	Картометрический метод	2.5	-
1319	992907.97	5504195.93	Картометрический метод	2.5	-
1320	993181.48	5504219.70	Картометрический метод	2.5	-
1321	993404.14	5504414.40	Картометрический метод	2.5	-
1322	993510.84	5504686.61	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1323	993484.04	5505319.16	Картометрический метод	2.5	-
1324	992975.97	5506327.27	Картометрический метод	2.5	-
1325	992881.09	5507093.26	Картометрический метод	2.5	-
1326	992936.47	5507778.12	Картометрический метод	2.5	-
1327	992921.63	5508117.67	Картометрический метод	2.5	-
1328	992793.62	5508367.63	Картометрический метод	2.5	-
1329	992208.20	5508920.52	Картометрический метод	2.5	-
1330	991797.67	5509366.06	Картометрический метод	2.5	-
1331	991611.36	5509651.80	Картометрический метод	2.5	-
1332	991232.49	5510204.96	Картометрический метод	2.5	-
1333	990670.27	5511046.90	Картометрический метод	2.5	-
1334	990362.78	5511584.43	Картометрический метод	2.5	-
1335	990162.73	5512190.69	Картометрический метод	2.5	-
1336	990113.16	5512777.21	Картометрический метод	2.5	-
1337	990111.96	5513417.27	Картометрический метод	2.5	-
1338	990007.40	5513738.53	Картометрический метод	2.5	-
1339	989581.77	5513972.64	Картометрический метод	2.5	-
1340	988904.64	5514036.81	Картометрический метод	2.5	-
1341	988553.23	5513929.44	Картометрический метод	2.5	-
1342	988301.99	5513767.98	Картометрический метод	2.5	-
1343	987839.79	5513375.94	Картометрический метод	2.5	-
1344	987407.82	5513135.53	Картометрический метод	2.5	-
1345	987050.57	5513113.12	Картометрический метод	2.5	-
1346	986814.03	5513271.68	Картометрический метод	2.5	-
1347	986684.53	5513492.56	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1348	986595.71	5513825.70	Картометрический метод	2.5	-
1349	986568.06	5514382.92	Картометрический метод	2.5	-
1350	986655.76	5514677.05	Картометрический метод	2.5	-
1351	986829.84	5514959.25	Картометрический метод	2.5	-
1352	987190.91	5515274.47	Картометрический метод	2.5	-
1353	987791.67	5515652.99	Картометрический метод	2.5	-
1354	987894.93	5515832.49	Картометрический метод	2.5	-
1355	988133.93	5516129.16	Картометрический метод	2.5	-
1356	988498.69	5516289.66	Картометрический метод	2.5	-
1357	989071.64	5516406.92	Картометрический метод	2.5	-
1358	989545.80	5516458.20	Картометрический метод	2.5	-
1359	989927.46	5516382.01	Картометрический метод	2.5	-
1360	990616.01	5516547.16	Картометрический метод	2.5	-
1361	991204.29	5516611.46	Картометрический метод	2.5	-
1362	992397.41	5516713.09	Картометрический метод	2.5	-
1363	993356.75	5517094.98	Картометрический метод	2.5	-
1364	994375.68	5517658.09	Картометрический метод	2.5	-
1365	994675.16	5517934.86	Картометрический метод	2.5	-
1366	994883.76	5518346.33	Картометрический метод	2.5	-
1367	994977.60	5518954.61	Картометрический метод	2.5	-
1368	995076.99	5519256.69	Картометрический метод	2.5	-
1369	995331.42	5519500.30	Картометрический метод	2.5	-
1370	995817.73	5519638.48	Картометрический метод	2.5	-
1371	997490.62	5519851.64	Картометрический метод	2.5	-
1372	997979.10	5519903.01	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1373	998409.34	5519728.70	Картометрический метод	2.5	-
1374	998770.60	5519355.91	Картометрический метод	2.5	-
1375	999111.46	5518686.75	Картометрический метод	2.5	-
1376	999286.52	5517805.52	Картометрический метод	2.5	-
1377	999553.15	5517249.95	Картометрический метод	2.5	-
1378	1000174.78	5516826.21	Картометрический метод	2.5	-
1379	1001001.66	5516732.35	Картометрический метод	2.5	-
1380	1001689.08	5516871.39	Картометрический метод	2.5	-
1381	1003352.14	5517802.54	Картометрический метод	2.5	-
1382	1003992.36	5518074.57	Картометрический метод	2.5	-
1383	1004306.67	5518062.18	Картометрический метод	2.5	-
1384	1004597.29	5517893.36	Картометрический метод	2.5	-
1385	1005127.28	5517365.28	Картометрический метод	2.5	-
1386	1006041.37	5517441.44	Картометрический метод	2.5	-
1387	1006750.88	5517883.20	Картометрический метод	2.5	-
1388	1007320.16	5518190.62	Картометрический метод	2.5	-
1389	1007776.96	5518966.36	Картометрический метод	2.5	-
1390	1007595.25	5520083.38	Картометрический метод	2.5	-
1391	1007503.68	5520865.14	Картометрический метод	2.5	-
1392	1007278.08	5521573.51	Картометрический метод	2.5	-
1393	1006616.72	5522762.51	Картометрический метод	2.5	-
1394	1006269.23	5524148.94	Картометрический метод	2.5	-
1395	1005782.21	5524657.83	Картометрический метод	2.5	-
1396	1005022.04	5525116.23	Картометрический метод	2.5	-
1397	1004418.99	5525787.05	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1398	1004355.58	5526838.77	Картометрический метод	2.5	-
1399	1004553.15	5528299.91	Картометрический метод	2.5	-
1400	1004735.55	5529158.36	Картометрический метод	2.5	-
1401	1005387.08	5529937.05	Картометрический метод	2.5	-
1402	1006236.91	5530200.82	Картометрический метод	2.5	-
1403	1007084.42	5530184.90	Картометрический метод	2.5	-
1404	1007595.74	5530068.53	Картометрический метод	2.5	-
1405	1008255.55	5529727.69	Картометрический метод	2.5	-
1406	1009004.60	5528989.93	Картометрический метод	2.5	-
1407	1009631.95	5528047.08	Картометрический метод	2.5	-
1408	1010222.40	5527607.36	Картометрический метод	2.5	-
1409	1011334.21	5527212.30	Картометрический метод	2.5	-
1410	1011517.21	5527085.38	Картометрический метод	2.5	-
1411	1012049.23	5526580.22	Картометрический метод	2.5	-
1412	1012931.39	5525933.83	Картометрический метод	2.5	-
1413	1014029.03	5525852.80	Картометрический метод	2.5	-
1414	1015308.35	5526235.45	Картометрический метод	2.5	-
1415	1016066.87	5527070.00	Картометрический метод	2.5	-
1416	1016695.86	5528021.79	Картометрический метод	2.5	-
1417	1017031.72	5528777.98	Картометрический метод	2.5	-
1418	1018032.06	5529752.78	Картометрический метод	2.5	-
1419	1019038.34	5530657.37	Картометрический метод	2.5	-
1420	1019915.25	5531829.34	Картометрический метод	2.5	-
1421	1020413.13	5532037.00	Картометрический метод	2.5	-
1422	1020925.76	5532174.21	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1423	1021717.62	5532300.28	Картометрический метод	2.5	-
1424	1022856.03	5532342.80	Картометрический метод	2.5	-
1	1023584.10	5532490.91	Картометрический метод	2.5	-
1425	938236.96	5545052.84	Картометрический метод	2.5	-
1426	935439.92	5544606.79	Картометрический метод	2.5	-
1427	934551.38	5544352.66	Картометрический метод	2.5	-
1428	934172.77	5544237.01	Картометрический метод	2.5	-
1429	933635.74	5544349.79	Картометрический метод	2.5	-
1430	933273.96	5544750.27	Картометрический метод	2.5	-
1431	932722.70	5545758.72	Картометрический метод	2.5	-
1432	932516.26	5546682.43	Картометрический метод	2.5	-
1433	932109.42	5547263.86	Картометрический метод	2.5	-
1434	931675.79	5547657.45	Картометрический метод	2.5	-
1435	930489.03	5548705.85	Картометрический метод	2.5	-
1436	929631.88	5549255.89	Картометрический метод	2.5	-
1437	929273.84	5549568.33	Картометрический метод	2.5	-
1438	928038.63	5550903.19	Картометрический метод	2.5	-
1439	927486.55	5551378.21	Картометрический метод	2.5	-
1440	926820.84	5551730.44	Картометрический метод	2.5	-
1441	926361.70	5551802.79	Картометрический метод	2.5	-
1442	925891.20	5551585.68	Картометрический метод	2.5	-
1443	925344.23	5551036.42	Картометрический метод	2.5	-
1444	924848.11	5550630.11	Картометрический метод	2.5	-
1445	924555.82	5550569.09	Картометрический метод	2.5	-
1446	924374.62	5550561.28	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1447	924303.65	5550584.38	Картометрический метод	2.5	-
1448	924063.33	5550715.22	Картометрический метод	2.5	-
1449	923811.69	5550996.86	Картометрический метод	2.5	-
1450	923451.97	5551527.29	Картометрический метод	2.5	-
1451	922906.49	5552635.80	Картометрический метод	2.5	-
1452	922643.11	5553542.96	Картометрический метод	2.5	-
1453	922453.37	5554134.71	Картометрический метод	2.5	-
1454	922416.61	5554928.89	Картометрический метод	2.5	-
1455	922519.59	5555477.44	Картометрический метод	2.5	-
1456	922907.40	5556241.37	Картометрический метод	2.5	-
1457	923101.43	5556686.75	Картометрический метод	2.5	-
1458	923120.50	5557288.44	Картометрический метод	2.5	-
1459	923101.61	5557846.27	Картометрический метод	2.5	-
1460	922955.08	5558730.85	Картометрический метод	2.5	-
1461	923090.43	5559758.25	Картометрический метод	2.5	-
1462	923323.84	5560097.08	Картометрический метод	2.5	-
1463	923487.19	5560224.22	Картометрический метод	2.5	-
1464	923311.40	5560302.03	Картометрический метод	2.5	-
1465	923132.58	5560375.62	Картометрический метод	2.5	-
1466	923023.31	5560447.93	Картометрический метод	2.5	-
1467	922764.18	5560545.67	Картометрический метод	2.5	-
1468	921740.27	5560795.99	Картометрический метод	2.5	-
1469	921314.17	5560812.69	Картометрический метод	2.5	-
1470	921107.13	5560658.76	Картометрический метод	2.5	-
1471	921062.23	5560406.96	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1472	921184.50	5560193.89	Картометрический метод	2.5	-
1473	921405.08	5559936.34	Картометрический метод	2.5	-
1474	921736.60	5559460.04	Картометрический метод	2.5	-
1475	921886.79	5559102.48	Картометрический метод	2.5	-
1476	921921.49	5558895.95	Картометрический метод	2.5	-
1477	921882.26	5558739.68	Картометрический метод	2.5	-
1478	921760.82	5558632.28	Картометрический метод	2.5	-
1479	920960.50	5558625.97	Картометрический метод	2.5	-
1480	919939.27	5558414.04	Картометрический метод	2.5	-
1481	919176.19	5558341.24	Картометрический метод	2.5	-
1482	918892.96	5558259.55	Картометрический метод	2.5	-
1483	918762.69	5558145.04	Картометрический метод	2.5	-
1484	918673.79	5557980.50	Картометрический метод	2.5	-
1485	918668.63	5557575.30	Картометрический метод	2.5	-
1486	918698.59	5557415.32	Картометрический метод	2.5	-
1487	918705.16	5557238.31	Картометрический метод	2.5	-
1488	918596.39	5557068.10	Картометрический метод	2.5	-
1489	918239.19	5556694.24	Картометрический метод	2.5	-
1490	917876.95	5556519.25	Картометрический метод	2.5	-
1491	917305.62	5556357.14	Картометрический метод	2.5	-
1492	916769.01	5556150.80	Картометрический метод	2.5	-
1493	916283.67	5555903.23	Картометрический метод	2.5	-
1494	916052.11	5555736.00	Картометрический метод	2.5	-
1495	915952.62	5555623.76	Картометрический метод	2.5	-
1496	915899.00	5555450.34	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1497	915949.87	5555262.51	Картометрический метод	2.5	-
1498	916012.79	5555146.96	Картометрический метод	2.5	-
1499	916168.75	5555055.29	Картометрический метод	2.5	-
1500	916404.67	5555105.38	Картометрический метод	2.5	-
1501	916761.85	5555314.90	Картометрический метод	2.5	-
1502	916902.22	5555349.15	Картометрический метод	2.5	-
1503	916978.60	5555289.56	Картометрический метод	2.5	-
1504	916975.91	5555213.62	Картометрический метод	2.5	-
1505	916835.40	5554816.74	Картометрический метод	2.5	-
1506	916773.35	5554553.30	Картометрический метод	2.5	-
1507	916825.92	5554471.92	Картометрический метод	2.5	-
1508	916954.71	5554417.03	Картометрический метод	2.5	-
1509	917195.84	5554384.52	Картометрический метод	2.5	-
1510	917399.61	5554315.34	Картометрический метод	2.5	-
1511	917552.72	5554181.20	Картометрический метод	2.5	-
1512	917748.21	5553919.23	Картометрический метод	2.5	-
1513	917739.91	5553712.42	Картометрический метод	2.5	-
1514	917496.70	5553540.64	Картометрический метод	2.5	-
1515	917264.93	5553437.22	Картометрический метод	2.5	-
1516	916609.02	5553170.87	Картометрический метод	2.5	-
1517	916113.79	5552990.12	Картометрический метод	2.5	-
1518	915833.08	5552718.80	Картометрический метод	2.5	-
1519	915712.22	5552142.97	Картометрический метод	2.5	-
1520	915687.37	5551653.16	Картометрический метод	2.5	-
1521	915575.63	5551171.00	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1522	915431.09	5550789.67	Картометрический метод	2.5	-
1523	915317.73	5550623.32	Картометрический метод	2.5	-
1524	915179.50	5550565.67	Картометрический метод	2.5	-
1525	915054.84	5550605.91	Картометрический метод	2.5	-
1526	915011.20	5550731.74	Картометрический метод	2.5	-
1527	914985.02	5551042.62	Картометрический метод	2.5	-
1528	914871.44	5551267.78	Картометрический метод	2.5	-
1529	914708.97	5551351.86	Картометрический метод	2.5	-
1530	914532.43	5551327.90	Картометрический метод	2.5	-
1531	914107.88	5550997.70	Картометрический метод	2.5	-
1532	913571.23	5550515.68	Картометрический метод	2.5	-
1533	913075.22	5550039.68	Картометрический метод	2.5	-
1534	912694.63	5549735.05	Картометрический метод	2.5	-
1535	912430.11	5549577.69	Картометрический метод	2.5	-
1536	912007.07	5549375.73	Картометрический метод	2.5	-
1537	911809.60	5549309.46	Картометрический метод	2.5	-
1538	911723.95	5549336.45	Картометрический метод	2.5	-
1539	911598.34	5549454.05	Картометрический метод	2.5	-
1540	911351.91	5549730.87	Картометрический метод	2.5	-
1541	910986.43	5550183.63	Картометрический метод	2.5	-
1542	910767.43	5550282.84	Картометрический метод	2.5	-
1543	910418.66	5550258.33	Картометрический метод	2.5	-
1544	910296.56	5550212.64	Картометрический метод	2.5	-
1545	909984.71	5550047.87	Картометрический метод	2.5	-
1546	909831.34	5550014.72	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1547	909710.74	5549977.52	Картометрический метод	2.5	-
1548	909672.98	5549907.06	Картометрический метод	2.5	-
1549	909671.71	5549815.33	Картометрический метод	2.5	-
1550	909782.92	5549686.29	Картометрический метод	2.5	-
1551	909960.54	5549536.58	Картометрический метод	2.5	-
1552	910145.20	5549352.75	Картометрический метод	2.5	-
1553	910404.47	5548974.45	Картометрический метод	2.5	-
1554	910534.82	5548699.42	Картометрический метод	2.5	-
1555	910550.01	5548616.16	Картометрический метод	2.5	-
1556	910510.03	5548577.94	Картометрический метод	2.5	-
1557	910248.87	5548587.28	Картометрический метод	2.5	-
1558	909771.06	5548675.87	Картометрический метод	2.5	-
1559	909559.01	5548689.82	Картометрический метод	2.5	-
1560	908968.26	5548566.46	Картометрический метод	2.5	-
1561	908613.73	5548537.20	Картометрический метод	2.5	-
1562	908225.03	5548468.76	Картометрический метод	2.5	-
1563	907878.07	5548305.00	Картометрический метод	2.5	-
1564	907746.28	5548168.93	Картометрический метод	2.5	-
1565	907426.30	5547984.26	Картометрический метод	2.5	-
1566	907400.11	5547906.07	Картометрический метод	2.5	-
1567	907465.78	5547734.94	Картометрический метод	2.5	-
1568	907551.06	5547631.32	Картометрический метод	2.5	-
1569	907610.65	5547486.37	Картометрический метод	2.5	-
1570	907684.20	5547150.32	Картометрический метод	2.5	-
1571	907687.40	5546848.60	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1572	907933.14	5546477.32	Картометрический метод	2.5	-
1573	908352.97	5546102.14	Картометрический метод	2.5	-
1574	908413.15	5545975.31	Картометрический метод	2.5	-
1575	908358.80	5545834.24	Картометрический метод	2.5	-
1576	908183.19	5545744.55	Картометрический метод	2.5	-
1577	908062.57	5545709.23	Картометрический метод	2.5	-
1578	908194.64	5545544.48	Картометрический метод	2.5	-
1579	908705.58	5545232.94	Картометрический метод	2.5	-
1580	908858.87	5545241.45	Картометрический метод	2.5	-
1581	909254.18	5544972.05	Картометрический метод	2.5	-
1582	909439.74	5544982.35	Картометрический метод	2.5	-
1583	909771.40	5544693.24	Картометрический метод	2.5	-
1584	910005.81	5544698.16	Картометрический метод	2.5	-
1585	910338.37	5544392.91	Картометрический метод	2.5	-
1586	910428.90	5544365.56	Картометрический метод	2.5	-
1587	910732.78	5544139.65	Картометрический метод	2.5	-
1588	911085.07	5544062.09	Картометрический метод	2.5	-
1589	911522.95	5543754.59	Картометрический метод	2.5	-
1590	911903.04	5543759.50	Картометрический метод	2.5	-
1591	912344.97	5543670.73	Картометрический метод	2.5	-
1592	912850.53	5543310.34	Картометрический метод	2.5	-
1593	913834.77	5542782.30	Картометрический метод	2.5	-
1594	914455.09	5542687.24	Картометрический метод	2.5	-
1595	915199.98	5542097.36	Картометрический метод	2.5	-
1596	915808.63	5541629.39	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1597	916609.99	5540896.97	Картометрический метод	2.5	-
1598	917046.51	5540322.34	Картометрический метод	2.5	-
1599	917483.06	5540039.05	Картометрический метод	2.5	-
1600	917878.34	5539332.65	Картометрический метод	2.5	-
1601	918748.70	5538231.80	Картометрический метод	2.5	-
1602	919616.41	5537762.03	Картометрический метод	2.5	-
1603	920091.50	5537367.57	Картометрический метод	2.5	-
1604	921155.47	5535986.13	Картометрический метод	2.5	-
1605	925026.88	5531035.72	Картометрический метод	2.5	-
1606	925294.03	5531991.45	Картометрический метод	2.5	-
1607	925560.30	5532443.24	Картометрический метод	2.5	-
1608	925745.05	5534072.02	Картометрический метод	2.5	-
1609	926199.63	5535796.71	Картометрический метод	2.5	-
1610	926456.93	5536409.85	Картометрический метод	2.5	-
1611	926745.58	5536458.24	Картометрический метод	2.5	-
1612	926809.24	5536769.30	Картометрический метод	2.5	-
1613	926960.77	5537247.08	Картометрический метод	2.5	-
1614	926873.83	5537646.89	Картометрический метод	2.5	-
1615	927002.94	5537945.39	Картометрический метод	2.5	-
1616	927141.01	5538373.87	Картометрический метод	2.5	-
1617	928101.15	5539738.17	Картометрический метод	2.5	-
1618	928554.75	5540022.32	Картометрический метод	2.5	-
1619	928587.95	5540590.64	Картометрический метод	2.5	-
1620	928791.45	5540715.24	Картометрический метод	2.5	-
1621	929011.99	5541115.92	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1622	929182.31	5541254.86	Картометрический метод	2.5	-
1623	929235.22	5541468.21	Картометрический метод	2.5	-
1624	929121.42	5542352.08	Картометрический метод	2.5	-
1625	929228.11	5542762.64	Картометрический метод	2.5	-
1626	929488.99	5543019.90	Картометрический метод	2.5	-
1627	929597.46	5543106.84	Картометрический метод	2.5	-
1628	929602.85	5543301.37	Картометрический метод	2.5	-
1629	929758.83	5543407.14	Картометрический метод	2.5	-
1630	930055.54	5543310.31	Картометрический метод	2.5	-
1631	930511.82	5543254.70	Картометрический метод	2.5	-
1632	930986.03	5543459.06	Картометрический метод	2.5	-
1633	931552.57	5543458.14	Картометрический метод	2.5	-
1634	932313.65	5543743.16	Картометрический метод	2.5	-
1635	932806.69	5543900.00	Картометрический метод	2.5	-
1636	933511.27	5543744.88	Картометрический метод	2.5	-
1637	934193.43	5543410.48	Картометрический метод	2.5	-
1638	934659.55	5543177.39	Картометрический метод	2.5	-
1639	935146.31	5543155.85	Картометрический метод	2.5	-
1640	935871.52	5543212.28	Картометрический метод	2.5	-
1641	936495.43	5543344.02	Картометрический метод	2.5	-
1642	937044.94	5543358.33	Картометрический метод	2.5	-
1643	937757.61	5543640.67	Картометрический метод	2.5	-
1644	938491.80	5544118.42	Картометрический метод	2.5	-
1645	938596.69	5544269.91	Картометрический метод	2.5	-
1425	938236.96	5545052.84	Картометрический метод	2.5	-

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

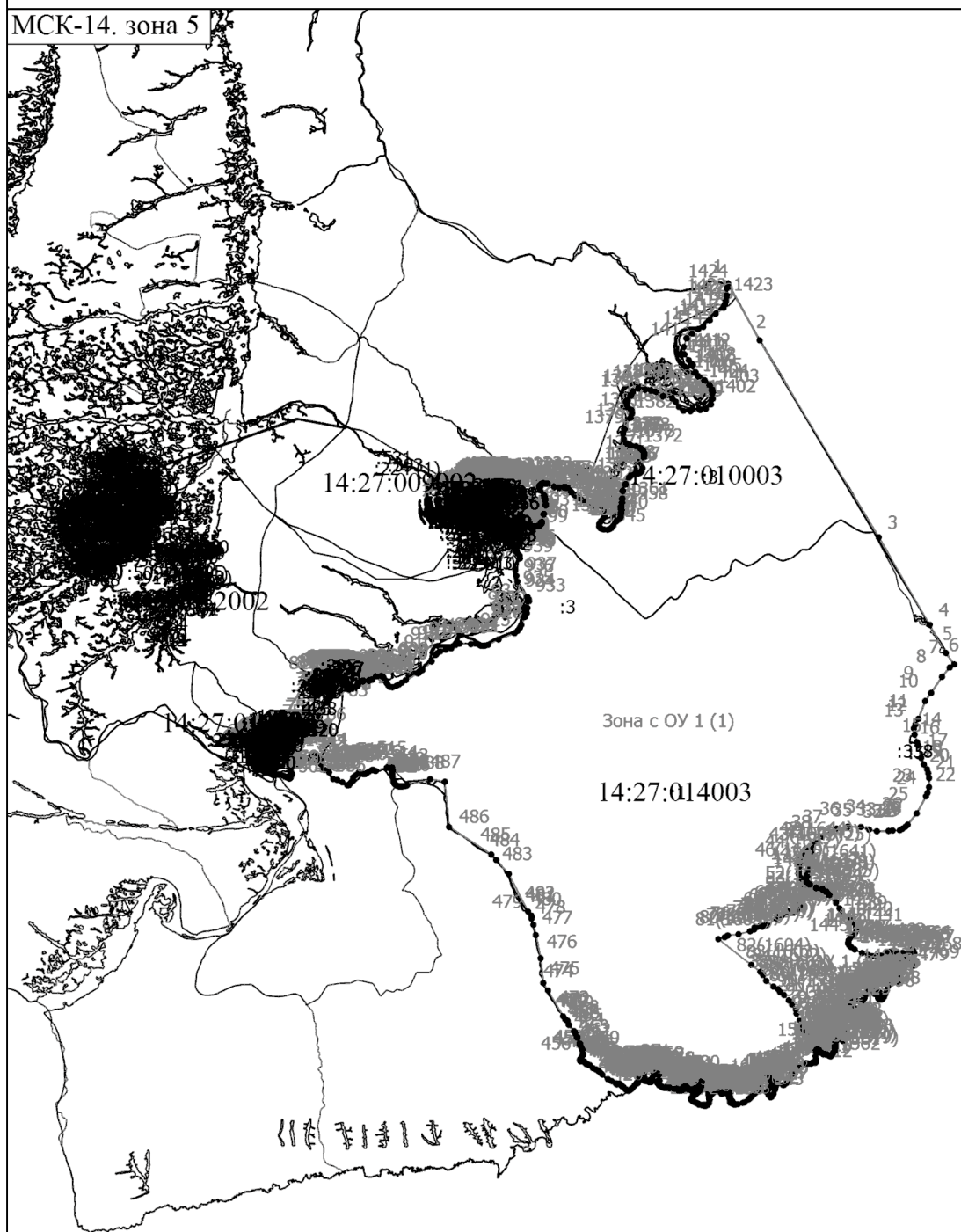
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	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
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта

МСК-14. зона 5



Масштаб 1:1000000

Условные обозначения

————— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1(1025) - Обозначение новой характерной точки
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта