

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Шарынино

(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	Пермский край, район Ординский, деревня Шарынино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	576775 +/- 1329 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	398178.01	2273782.21	Картометрический метод	0.5	-
2	398159.07	2273755.44	Картометрический метод	0.5	-
3	398145.12	2273717.05	Картометрический метод	0.5	-
4	398145.67	2273690.61	Картометрический метод	0.5	-
5	398137.28	2273669.50	Картометрический метод	0.5	-
6	398126.07	2273637.18	Картометрический метод	0.5	-
7	398106.16	2273608.58	Картометрический метод	0.5	-
8	398100.89	2273577.58	Картометрический метод	0.5	-
9	398099.24	2273541.32	Картометрический метод	0.5	-
10	398111.66	2273513.97	Картометрический метод	0.5	-
11	398146.46	2273490.35	Картометрический метод	0.5	-
12	398191.85	2273486.01	Картометрический метод	0.5	-
13	398272.29	2273487.76	Картометрический метод	0.5	-
14	398302.57	2273492.36	Картометрический метод	0.5	-
15	398319.37	2273519.09	Картометрический метод	0.5	-
16	398351.10	2273548.32	Картометрический метод	0.5	-
17	398362.31	2273552.13	Картометрический метод	0.5	-
18	398374.55	2273553.77	Картометрический метод	0.5	-
19	398393.27	2273554.86	Картометрический метод	0.5	-
20	398408.47	2273559.47	Картометрический метод	0.5	-
21	398409.56	2273559.61	Картометрический метод	0.5	-
22	398417.74	2273558.82	Картометрический метод	0.5	-

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	398423.12	2273556.21	Картометрический метод	0.5	-
24	398447.82	2273547.53	Картометрический метод	0.5	-
25	398457.31	2273542.65	Картометрический метод	0.5	-
26	398466.15	2273534.99	Картометрический метод	0.5	-
27	398481.19	2273521.41	Картометрический метод	0.5	-
28	398497.74	2273512.80	Картометрический метод	0.5	-
29	398518.37	2273509.27	Картометрический метод	0.5	-
30	398525.69	2273509.54	Картометрический метод	0.5	-
31	398535.31	2273512.42	Картометрический метод	0.5	-
32	398543.67	2273515.56	Картометрический метод	0.5	-
33	398548.26	2273515.35	Картометрический метод	0.5	-
34	398554.53	2273512.84	Картометрический метод	0.5	-
35	398562.50	2273504.55	Картометрический метод	0.5	-
36	398566.33	2273498.93	Картометрический метод	0.5	-
37	398569.38	2273491.09	Картометрический метод	0.5	-
38	398572.09	2273474.81	Картометрический метод	0.5	-
39	398574.26	2273450.39	Картометрический метод	0.5	-
40	398576.98	2273443.88	Картометрический метод	0.5	-
41	398578.98	2273440.39	Картометрический метод	0.5	-
42	398577.52	2273431.67	Картометрический метод	0.5	-
43	398571.01	2273430.31	Картометрический метод	0.5	-
44	398561.78	2273422.17	Картометрический метод	0.5	-
45	398552.28	2273417.28	Картометрический метод	0.5	-
46	398544.97	2273418.97	Картометрический метод	0.5	-
47	398535.06	2273419.59	Картометрический метод	0.5	-
48	398531.57	2273420.58	Картометрический метод	0.5	-

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
49	398527.17	2273422.34	Картометрический метод	0.5	-
50	398526.19	2273422.65	Картометрический метод	0.5	-
51	398524.34	2273422.62	Картометрический метод	0.5	-
52	398523.59	2273422.61	Картометрический метод	0.5	-
53	398520.34	2273424.38	Картометрический метод	0.5	-
54	398517.80	2273426.60	Картометрический метод	0.5	-
55	398514.94	2273426.89	Картометрический метод	0.5	-
56	398512.00	2273428.96	Картометрический метод	0.5	-
57	398506.75	2273430.56	Картометрический метод	0.5	-
58	398502.60	2273430.26	Картометрический метод	0.5	-
59	398498.54	2273431.59	Картометрический метод	0.5	-
60	398497.24	2273431.38	Картометрический метод	0.5	-
61	398495.62	2273432.53	Картометрический метод	0.5	-
62	398495.55	2273433.22	Картометрический метод	0.5	-
63	398499.65	2273439.23	Картометрический метод	0.5	-
64	398498.97	2273439.90	Картометрический метод	0.5	-
65	398496.58	2273440.51	Картометрический метод	0.5	-
66	398495.21	2273441.23	Картометрический метод	0.5	-
67	398494.34	2273442.33	Картометрический метод	0.5	-
68	398490.96	2273443.29	Картометрический метод	0.5	-
69	398489.28	2273445.18	Картометрический метод	0.5	-
70	398485.57	2273446.95	Картометрический метод	0.5	-
71	398480.36	2273448.19	Картометрический метод	0.5	-
72	398470.49	2273448.10	Картометрический метод	0.5	-
73	398475.25	2273451.44	Картометрический метод	0.5	-
74	398467.91	2273453.00	Картометрический метод	0.5	-

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
75	398465.62	2273453.13	Картометрический метод	0.5	-
76	398463.09	2273452.29	Картометрический метод	0.5	-
77	398461.58	2273453.25	Картометрический метод	0.5	-
78	398461.74	2273454.72	Картометрический метод	0.5	-
79	398463.02	2273455.45	Картометрический метод	0.5	-
80	398462.91	2273457.25	Картометрический метод	0.5	-
81	398436.15	2273456.62	Картометрический метод	0.5	-
82	398433.08	2273457.23	Картометрический метод	0.5	-
83	398431.50	2273457.55	Картометрический метод	0.5	-
84	398430.60	2273460.70	Картометрический метод	0.5	-
85	398427.39	2273462.38	Картометрический метод	0.5	-
86	398423.27	2273465.41	Картометрический метод	0.5	-
87	398420.78	2273468.30	Картометрический метод	0.5	-
88	398412.61	2273469.90	Картометрический метод	0.5	-
89	398399.68	2273464.78	Картометрический метод	0.5	-
90	398397.20	2273464.22	Картометрический метод	0.5	-
91	398394.56	2273464.99	Картометрический метод	0.5	-
92	398390.24	2273466.81	Картометрический метод	0.5	-
93	398388.44	2273467.57	Картометрический метод	0.5	-
94	398377.59	2273467.15	Картометрический метод	0.5	-
95	398374.34	2273466.16	Картометрический метод	0.5	-
96	398372.52	2273466.38	Картометрический метод	0.5	-
97	398369.94	2273466.68	Картометрический метод	0.5	-
98	398368.65	2273471.07	Картометрический метод	0.5	-
99	398359.25	2273472.45	Картометрический метод	0.5	-
100	398356.75	2273472.37	Картометрический метод	0.5	-

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
101	398354.45	2273471.75	Картометрический метод	0.5	-
102	398353.11	2273470.55	Картометрический метод	0.5	-
103	398352.40	2273466.75	Картометрический метод	0.5	-
104	398350.06	2273466.15	Картометрический метод	0.5	-
105	398346.75	2273467.50	Картометрический метод	0.5	-
106	398346.54	2273467.58	Картометрический метод	0.5	-
107	398343.09	2273468.98	Картометрический метод	0.5	-
108	398336.80	2273468.90	Картометрический метод	0.5	-
109	398331.29	2273468.29	Картометрический метод	0.5	-
110	398315.71	2273468.40	Картометрический метод	0.5	-
111	398311.02	2273466.65	Картометрический метод	0.5	-
112	398308.12	2273466.82	Картометрический метод	0.5	-
113	398301.23	2273465.72	Картометрический метод	0.5	-
114	398292.92	2273467.12	Картометрический метод	0.5	-
115	398290.26	2273465.71	Картометрический метод	0.5	-
116	398287.24	2273463.34	Картометрический метод	0.5	-
117	398285.05	2273462.50	Картометрический метод	0.5	-
118	398282.11	2273462.36	Картометрический метод	0.5	-
119	398278.99	2273462.80	Картометрический метод	0.5	-
120	398272.22	2273462.41	Картометрический метод	0.5	-
121	398253.87	2273458.33	Картометрический метод	0.5	-
122	398242.00	2273454.58	Картометрический метод	0.5	-
123	398226.08	2273450.69	Картометрический метод	0.5	-
124	398076.77	2273422.50	Картометрический метод	0.5	-
125	398075.63	2273374.87	Картометрический метод	0.5	-
126	398075.34	2273362.70	Картометрический метод	0.5	-

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
127	398072.88	2273260.22	Картометрический метод	0.5	-
128	398071.81	2273215.22	Картометрический метод	0.5	-
129	398197.35	2273151.67	Картометрический метод	0.5	-
130	398201.54	2273152.79	Картометрический метод	0.5	-
131	398238.46	2273158.27	Картометрический метод	0.5	-
132	398300.41	2273164.15	Картометрический метод	0.5	-
133	398326.76	2273163.11	Картометрический метод	0.5	-
134	398355.19	2273160.64	Картометрический метод	0.5	-
135	398396.27	2273152.56	Картометрический метод	0.5	-
136	398415.83	2273149.17	Картометрический метод	0.5	-
137	398451.22	2273141.54	Картометрический метод	0.5	-
138	398530.47	2273140.20	Картометрический метод	0.5	-
139	398582.77	2273121.12	Картометрический метод	0.5	-
140	398651.37	2273129.78	Картометрический метод	0.5	-
141	398695.84	2273148.76	Картометрический метод	0.5	-
142	398723.50	2273180.85	Картометрический метод	0.5	-
143	398736.49	2273204.08	Картометрический метод	0.5	-
144	398741.26	2273228.19	Картометрический метод	0.5	-
145	398734.43	2273258.58	Картометрический метод	0.5	-
146	398718.56	2273297.86	Картометрический метод	0.5	-
147	398715.50	2273320.60	Картометрический метод	0.5	-
148	398719.20	2273341.63	Картометрический метод	0.5	-
149	398725.31	2273354.31	Картометрический метод	0.5	-
150	398722.94	2273370.40	Картометрический метод	0.5	-
151	398714.90	2273388.00	Картометрический метод	0.5	-
152	398707.86	2273400.66	Картометрический метод	0.5	-

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
153	398700.51	2273406.63	Картометрический метод	0.5	-
154	398684.05	2273424.10	Картометрический метод	0.5	-
155	398674.40	2273431.65	Картометрический метод	0.5	-
156	398670.83	2273437.29	Картометрический метод	0.5	-
157	398667.35	2273446.95	Картометрический метод	0.5	-
158	398666.98	2273460.74	Картометрический метод	0.5	-
159	398697.42	2273491.83	Картометрический метод	0.5	-
160	398731.03	2273523.40	Картометрический метод	0.5	-
161	398749.72	2273547.29	Картометрический метод	0.5	-
162	398751.46	2273565.64	Картометрический метод	0.5	-
163	398761.84	2273580.18	Картометрический метод	0.5	-
164	398789.54	2273595.41	Картометрический метод	0.5	-
165	398812.28	2273614.23	Картометрический метод	0.5	-
166	398909.64	2273702.62	Картометрический метод	0.5	-
167	398926.16	2273711.41	Картометрический метод	0.5	-
168	398936.23	2273716.58	Картометрический метод	0.5	-
169	398958.83	2273721.77	Картометрический метод	0.5	-
170	399028.93	2273711.73	Картометрический метод	0.5	-
171	399081.84	2273693.04	Картометрический метод	0.5	-
172	399113.40	2273689.76	Картометрический метод	0.5	-
173	399130.71	2273692.34	Картометрический метод	0.5	-
174	399143.72	2273724.09	Картометрический метод	0.5	-
175	399151.48	2273764.70	Картометрический метод	0.5	-
176	399176.26	2273793.91	Картометрический метод	0.5	-
177	399198.91	2273813.86	Картометрический метод	0.5	-
178	399260.19	2273852.63	Картометрический метод	0.5	-

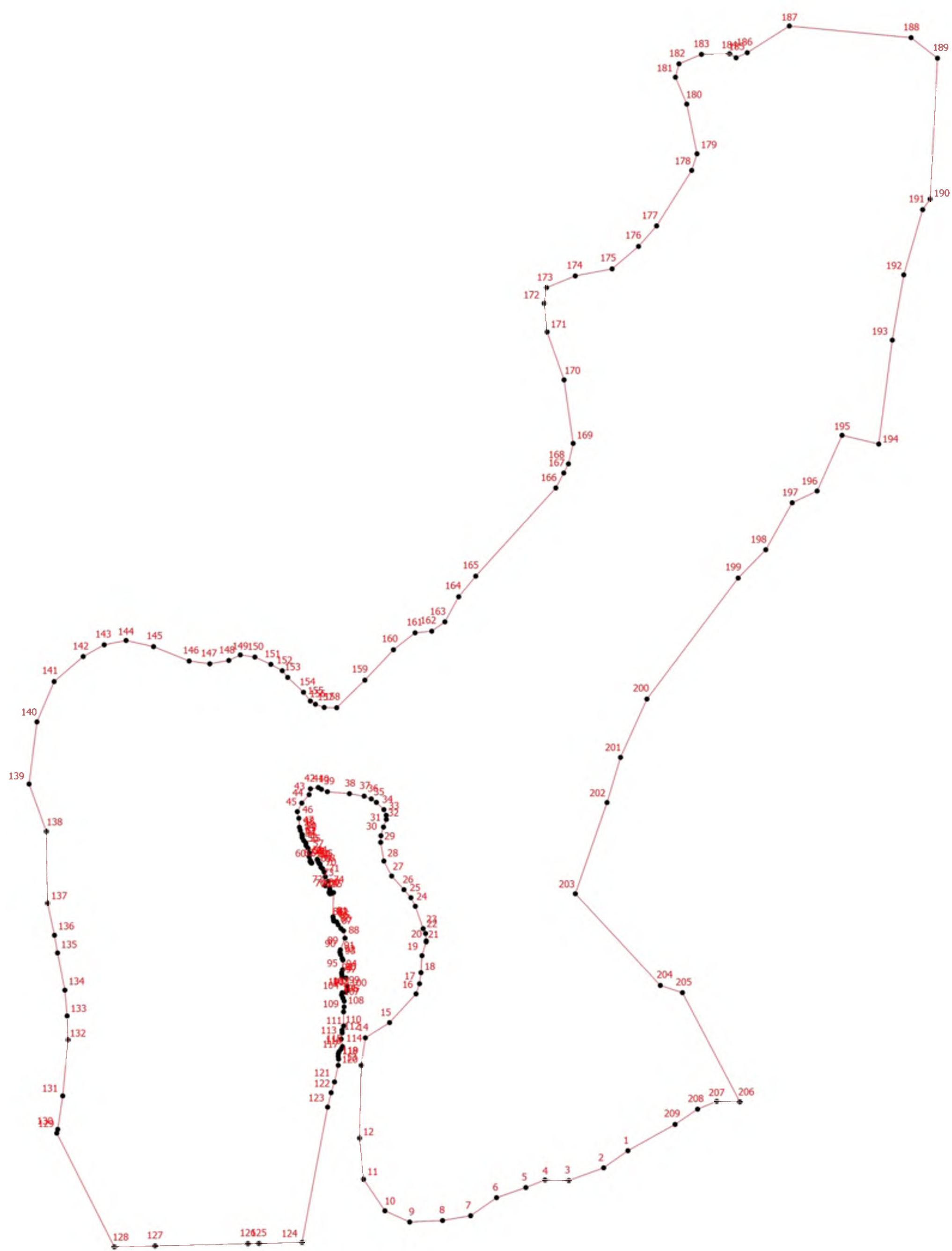
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	399278.54	2273858.52	Картометрический метод	0.5	-
180	399333.40	2273847.18	Картометрический метод	0.5	-
181	399363.03	2273834.68	Картометрический метод	0.5	-
182	399377.84	2273838.54	Картометрический метод	0.5	-
183	399388.29	2273863.31	Картометрический метод	0.5	-
184	399388.98	2273894.34	Картометрический метод	0.5	-
185	399384.52	2273901.59	Картометрический метод	0.5	-
186	399390.17	2273913.92	Картометрический метод	0.5	-
187	399419.61	2273960.37	Картометрический метод	0.5	-
188	399406.72	2274094.78	Картометрический метод	0.5	-
189	399384.06	2274123.92	Картометрический метод	0.5	-
190	399228.58	2274115.80	Картометрический метод	0.5	-
191	399216.87	2274107.54	Картометрический метод	0.5	-
192	399144.85	2274086.68	Картометрический метод	0.5	-
193	399072.83	2274074.04	Картометрический метод	0.5	-
194	398958.10	2274059.07	Картометрический метод	0.5	-
195	398967.80	2274018.59	Картометрический метод	0.5	-
196	398906.24	2273991.05	Картометрический метод	0.5	-
197	398893.27	2273963.52	Картометрический метод	0.5	-
198	398841.43	2273934.36	Картометрический метод	0.5	-
199	398810.15	2273903.88	Картометрический метод	0.5	-
200	398676.58	2273803.17	Картометрический метод	0.5	-
201	398612.18	2273774.02	Картометрический метод	0.5	-
202	398562.35	2273759.17	Картометрический метод	0.5	-
203	398461.64	2273724.19	Картометрический метод	0.5	-
204	398360.41	2273818.01	Картометрический метод	0.5	-

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
205	398352.45	2273842.39	Картометрический метод	0.5	-
206	398231.90	2273905.76	Картометрический метод	0.5	-
207	398232.51	2273880.27	Картометрический метод	0.5	-
208	398223.80	2273859.13	Картометрический метод	0.5	-
209	398207.00	2273834.26	Картометрический метод	0.5	-
1	398178.01	2273782.21	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3900

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Губаны

(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	617505, Пермский край, район Ординский, деревня Губаны
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	143846 +/- 664 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

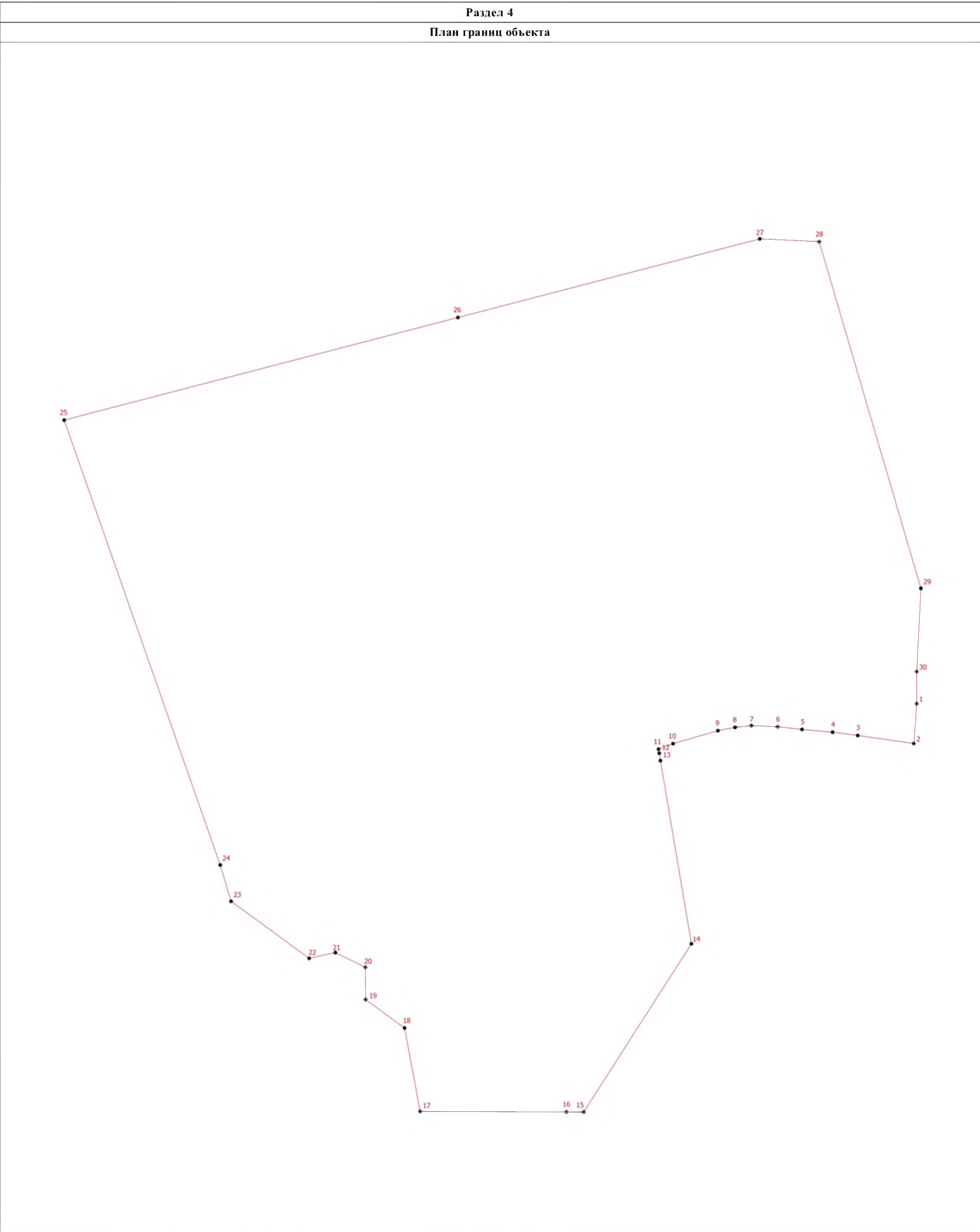
1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	421302.36	2261865.69	Картометрический метод	0.5	-
2	421280.18	2261864.10	Картометрический метод	0.5	-
3	421284.63	2261832.90	Картометрический метод	0.5	-
4	421286.47	2261818.90	Картометрический метод	0.5	-
5	421288.02	2261801.88	Картометрический метод	0.5	-
6	421289.48	2261788.35	Картометрический метод	0.5	-
7	421290.13	2261773.68	Картометрический метод	0.5	-
8	421289.13	2261764.52	Картометрический метод	0.5	-
9	421287.32	2261755.05	Картометрический метод	0.5	-
10	421280.08	2261730.08	Картометрический метод	0.5	-
11	421277.01	2261721.97	Картометрический метод	0.5	-
12	421274.74	2261722.39	Картометрический метод	0.5	-
13	421270.63	2261723.05	Картометрический метод	0.5	-
14	421168.60	2261740.30	Картометрический метод	0.5	-
15	421074.92	2261680.35	Картометрический метод	0.5	-
16	421074.95	2261670.72	Картометрический метод	0.5	-
17	421075.23	2261589.27	Картометрический метод	0.5	-
18	421121.70	2261580.59	Картометрический метод	0.5	-
19	421137.55	2261558.89	Картометрический метод	0.5	-
20	421155.50	2261558.78	Картометрический метод	0.5	-
21	421163.70	2261542.04	Картометрический метод	0.5	-
22	421160.51	2261527.47	Картометрический метод	0.5	-

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	421192.28	2261483.99	Картометрический метод	0.5	-
24	421212.48	2261477.95	Картометрический метод	0.5	-
25	421460.31	2261391.04	Картометрический метод	0.5	-
26	421517.46	2261610.29	Картометрический метод	0.5	-
27	421561.26	2261778.35	Картометрический метод	0.5	-
28	421559.68	2261811.44	Картометрический метод	0.5	-
29	421366.61	2261868.06	Картометрический метод	0.5	-
30	421320.23	2261865.71	Картометрический метод	0.5	-
1	421302.36	2261865.69	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:1400

Условные обозначения

1

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

- Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Баляковка

(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	Пермский край, район Ординский, деревня Баляковка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	162319 +/- 705 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

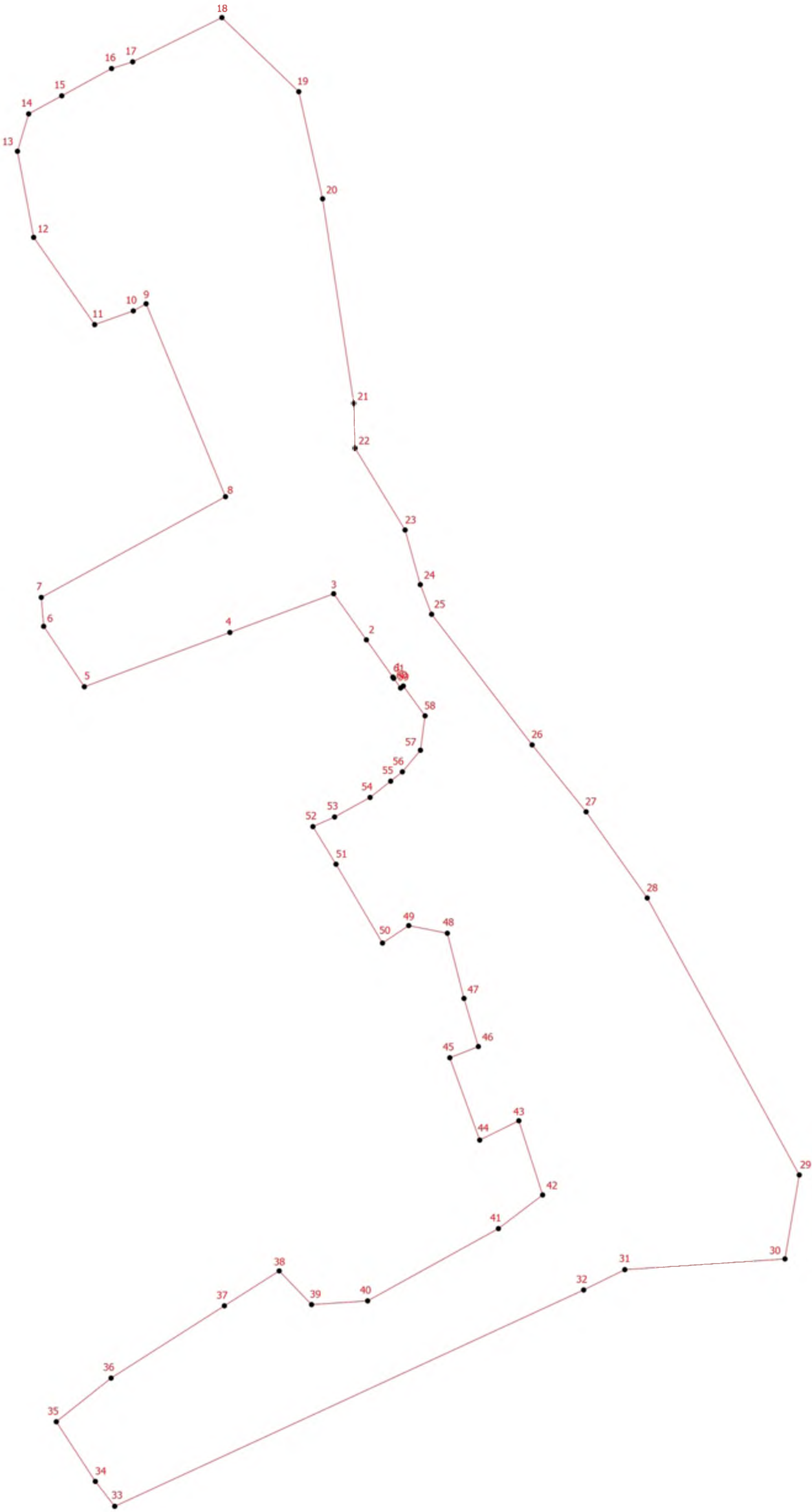
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	418534.50	2241547.19	Картометрический метод	0.5	-
2	418560.16	2241528.95	Картометрический метод	0.5	-
3	418591.86	2241506.42	Картометрический метод	0.5	-
4	418565.23	2241435.02	Картометрический метод	0.5	-
5	418527.89	2241334.88	Картометрический метод	0.5	-
6	418569.46	2241306.89	Картометрический метод	0.5	-
7	418589.35	2241305.23	Картометрический метод	0.5	-
8	418658.61	2241432.00	Картометрический метод	0.5	-
9	418791.32	2241377.35	Картометрический метод	0.5	-
10	418786.40	2241368.56	Картометрический метод	0.5	-
11	418776.97	2241341.99	Картометрический метод	0.5	-
12	418837.00	2241299.99	Картометрический метод	0.5	-
13	418896.18	2241288.84	Картометрический метод	0.5	-
14	418921.90	2241296.54	Картометрический метод	0.5	-
15	418934.35	2241319.31	Картометрический метод	0.5	-
16	418953.09	2241353.57	Картометрический метод	0.5	-
17	418957.72	2241368.14	Картометрический метод	0.5	-
18	418988.14	2241429.51	Картометрический метод	0.5	-
19	418937.18	2241482.44	Картометрический метод	0.5	-
20	418863.54	2241498.82	Картометрический метод	0.5	-
21	418722.90	2241520.27	Картометрический метод	0.5	-
22	418692.03	2241521.13	Картометрический метод	0.5	-

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	418635.71	2241555.57	Картометрический метод	0.5	-
24	418598.16	2241566.03	Картометрический метод	0.5	-
25	418577.77	2241573.81	Картометрический метод	0.5	-
26	418487.92	2241642.98	Картометрический метод	0.5	-
27	418441.88	2241680.14	Картометрический метод	0.5	-
28	418382.61	2241722.19	Картометрический метод	0.5	-
29	418192.10	2241826.79	Картометрический метод	0.5	-
30	418134.35	2241816.95	Картометрический метод	0.5	-
31	418126.97	2241706.75	Картометрический метод	0.5	-
32	418113.00	2241678.44	Картометрический метод	0.5	-
33	417964.20	2241355.78	Картометрический метод	0.5	-
34	417981.31	2241342.43	Картометрический метод	0.5	-
35	418022.36	2241315.56	Картометрический метод	0.5	-
36	418052.37	2241353.26	Картометрический метод	0.5	-
37	418102.09	2241431.24	Картометрический метод	0.5	-
38	418126.09	2241468.95	Картометрический метод	0.5	-
39	418102.93	2241491.24	Картометрический метод	0.5	-
40	418105.49	2241529.80	Картометрический метод	0.5	-
41	418155.21	2241619.78	Картометрический метод	0.5	-
42	418178.35	2241650.22	Картометрический метод	0.5	-
43	418229.38	2241633.83	Картометрический метод	0.5	-
44	418216.09	2241606.92	Картометрический метод	0.5	-
45	418272.69	2241586.34	Картометрический метод	0.5	-
46	418280.41	2241606.00	Картометрический метод	0.5	-
47	418313.51	2241596.10	Картометрический метод	0.5	-
48	418358.35	2241584.66	Картометрический метод	0.5	-

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
49	418363.62	2241558.08	Картометрический метод	0.5	-
50	418351.60	2241540.04	Картометрический метод	0.5	-
51	418405.83	2241508.04	Картометрический метод	0.5	-
52	418431.69	2241492.15	Картометрический метод	0.5	-
53	418438.32	2241507.07	Картометрический метод	0.5	-
54	418451.76	2241531.48	Картометрический метод	0.5	-
55	418462.94	2241545.66	Картометрический метод	0.5	-
56	418469.38	2241553.73	Картометрический метод	0.5	-
57	418484.23	2241566.16	Картометрический метод	0.5	-
58	418507.90	2241569.31	Картометрический метод	0.5	-
59	418528.41	2241554.33	Картометрический метод	0.5	-
60	418527.06	2241552.48	Картометрический метод	0.5	-
61	418533.68	2241547.77	Картометрический метод	0.5	-
1	418534.50	2241547.19	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:2500

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Грибаны

(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	617505, Пермский край, район Ординский, деревня Грибаны
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	350773 +/- 1036 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	417846.68	2266969.06	Картометрический метод	0.5	-
2	417809.21	2267116.82	Картометрический метод	0.5	-
3	417791.49	2267125.26	Картометрический метод	0.5	-
4	417763.33	2267140.78	Картометрический метод	0.5	-
5	417717.83	2267154.87	Картометрический метод	0.5	-
6	417669.80	2267026.31	Картометрический метод	0.5	-
7	417653.90	2266949.25	Картометрический метод	0.5	-
8	417637.04	2266907.40	Картометрический метод	0.5	-
9	417619.62	2266864.14	Картометрический метод	0.5	-
10	417601.21	2266813.84	Картометрический метод	0.5	-
11	417473.60	2266867.20	Картометрический метод	0.5	-
12	417380.94	2266681.98	Картометрический метод	0.5	-
13	417333.00	2266617.38	Картометрический метод	0.5	-
14	417326.33	2266608.38	Картометрический метод	0.5	-
15	417272.95	2266502.89	Картометрический метод	0.5	-
16	417280.00	2266235.61	Картометрический метод	0.5	-
17	417281.83	2266230.92	Картометрический метод	0.5	-
18	417284.67	2266221.50	Картометрический метод	0.5	-
19	417286.38	2266190.32	Картометрический метод	0.5	-
20	417282.12	2266153.30	Картометрический метод	0.5	-
21	417275.12	2266118.67	Картометрический метод	0.5	-
22	417269.69	2266103.96	Картометрический метод	0.5	-

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	417260.07	2266084.82	Картометрический метод	0.5	-
24	417249.89	2266066.04	Картометрический метод	0.5	-
25	417248.61	2266063.69	Картометрический метод	0.5	-
26	417246.57	2266060.65	Картометрический метод	0.5	-
27	417241.96	2266053.78	Картометрический метод	0.5	-
28	417229.75	2266037.18	Картометрический метод	0.5	-
29	417223.61	2266028.12	Картометрический метод	0.5	-
30	417218.52	2266016.99	Картометрический метод	0.5	-
31	417207.88	2265984.02	Картометрический метод	0.5	-
32	417211.32	2265962.42	Картометрический метод	0.5	-
33	417235.24	2265934.05	Картометрический метод	0.5	-
34	417255.10	2265926.35	Картометрический метод	0.5	-
35	417276.58	2265940.13	Картометрический метод	0.5	-
36	417361.25	2265902.45	Картометрический метод	0.5	-
37	417406.05	2265995.06	Картометрический метод	0.5	-
38	417442.25	2266052.10	Картометрический метод	0.5	-
39	417479.68	2266105.46	Картометрический метод	0.5	-
40	417478.32	2266106.40	Картометрический метод	0.5	-
41	417477.83	2266106.31	Картометрический метод	0.5	-
42	417476.88	2266105.83	Картометрический метод	0.5	-
43	417475.87	2266104.15	Картометрический метод	0.5	-
44	417475.47	2266102.42	Картометрический метод	0.5	-
45	417474.21	2266100.61	Картометрический метод	0.5	-
46	417472.89	2266099.82	Картометрический метод	0.5	-
47	417471.11	2266100.13	Картометрический метод	0.5	-
48	417470.28	2266101.34	Картометрический метод	0.5	-

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
49	417469.89	2266102.77	Картометрический метод	0.5	-
50	417470.72	2266109.08	Картометрический метод	0.5	-
51	417468.92	2266112.55	Картометрический метод	0.5	-
52	417468.39	2266114.49	Картометрический метод	0.5	-
53	417468.30	2266118.09	Картометрический метод	0.5	-
54	417468.81	2266119.53	Картометрический метод	0.5	-
55	417470.31	2266120.43	Картометрический метод	0.5	-
56	417477.79	2266119.70	Картометрический метод	0.5	-
57	417479.52	2266119.98	Картометрический метод	0.5	-
58	417480.68	2266120.55	Картометрический метод	0.5	-
59	417481.29	2266122.27	Картометрический метод	0.5	-
60	417482.27	2266123.54	Картометрический метод	0.5	-
61	417482.61	2266125.28	Картометрический метод	0.5	-
62	417482.57	2266126.63	Картометрический метод	0.5	-
63	417481.56	2266128.96	Картометрический метод	0.5	-
64	417481.35	2266131.09	Картометрический метод	0.5	-
65	417481.80	2266133.90	Картометрический метод	0.5	-
66	417483.28	2266136.19	Картометрический метод	0.5	-
67	417484.52	2266137.02	Картометрический метод	0.5	-
68	417487.07	2266137.07	Картометрический метод	0.5	-
69	417488.44	2266136.70	Картометрический метод	0.5	-
70	417489.91	2266135.83	Картометрический метод	0.5	-
71	417495.99	2266134.80	Картометрический метод	0.5	-
72	417499.60	2266137.42	Картометрический метод	0.5	-
73	417504.25	2266138.73	Картометрический метод	0.5	-
74	417506.98	2266139.01	Картометрический метод	0.5	-

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
75	417513.94	2266136.70	Картометрический метод	0.5	-
76	417514.77	2266136.68	Картометрический метод	0.5	-
77	417515.17	2266137.68	Картометрический метод	0.5	-
78	417518.09	2266141.82	Картометрический метод	0.5	-
79	417519.61	2266145.16	Картометрический метод	0.5	-
80	417520.61	2266149.89	Картометрический метод	0.5	-
81	417520.40	2266151.33	Картометрический метод	0.5	-
82	417520.97	2266154.41	Картометрический метод	0.5	-
83	417521.49	2266160.55	Картометрический метод	0.5	-
84	417521.76	2266161.87	Картометрический метод	0.5	-
85	417523.88	2266164.54	Картометрический метод	0.5	-
86	417524.41	2266165.68	Картометрический метод	0.5	-
87	417524.47	2266169.01	Картометрический метод	0.5	-
88	417523.87	2266170.60	Картометрический метод	0.5	-
89	417522.23	2266172.19	Картометрический метод	0.5	-
90	417521.28	2266172.50	Картометрический метод	0.5	-
91	417515.60	2266170.53	Картометрический метод	0.5	-
92	417513.62	2266170.13	Картометрический метод	0.5	-
93	417511.75	2266170.21	Картометрический метод	0.5	-
94	417510.13	2266170.73	Картометрический метод	0.5	-
95	417509.29	2266172.08	Картометрический метод	0.5	-
96	417509.00	2266173.57	Картометрический метод	0.5	-
97	417509.68	2266176.50	Картометрический метод	0.5	-
98	417510.45	2266177.79	Картометрический метод	0.5	-
99	417512.38	2266179.47	Картометрический метод	0.5	-
100	417514.81	2266180.45	Картометрический метод	0.5	-

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
101	417515.69	2266181.43	Картометрический метод	0.5	-
102	417517.68	2266184.55	Картометрический метод	0.5	-
103	417518.92	2266187.55	Картометрический метод	0.5	-
104	417521.26	2266189.44	Картометрический метод	0.5	-
105	417523.47	2266190.10	Картометрический метод	0.5	-
106	417526.83	2266189.69	Картометрический метод	0.5	-
107	417529.01	2266187.69	Картометрический метод	0.5	-
108	417529.67	2266182.68	Картометрический метод	0.5	-
109	417530.40	2266181.56	Картометрический метод	0.5	-
110	417531.15	2266181.24	Картометрический метод	0.5	-
111	417532.05	2266181.14	Картометрический метод	0.5	-
112	417537.11	2266183.81	Картометрический метод	0.5	-
113	417538.89	2266183.76	Картометрический метод	0.5	-
114	417542.31	2266182.70	Картометрический метод	0.5	-
115	417543.14	2266182.75	Картометрический метод	0.5	-
116	417543.42	2266183.93	Картометрический метод	0.5	-
117	417542.52	2266186.50	Картометрический метод	0.5	-
118	417542.51	2266187.61	Картометрический метод	0.5	-
119	417544.09	2266190.76	Картометрический метод	0.5	-
120	417545.06	2266192.01	Картометрический метод	0.5	-
121	417546.32	2266192.64	Картометрический метод	0.5	-
122	417551.29	2266192.60	Картометрический метод	0.5	-
123	417553.17	2266192.76	Картометрический метод	0.5	-
124	417554.33	2266193.27	Картометрический метод	0.5	-
125	417555.28	2266194.04	Картометрический метод	0.5	-
126	417558.55	2266198.39	Картометрический метод	0.5	-

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
127	417564.72	2266202.76	Картометрический метод	0.5	-
128	417569.08	2266205.37	Картометрический метод	0.5	-
129	417571.39	2266206.38	Картометрический метод	0.5	-
130	417571.83	2266207.12	Картометрический метод	0.5	-
131	417571.85	2266207.89	Картометрический метод	0.5	-
132	417569.93	2266212.28	Картометрический метод	0.5	-
133	417566.13	2266214.58	Картометрический метод	0.5	-
134	417565.03	2266215.80	Картометрический метод	0.5	-
135	417563.53	2266218.77	Картометрический метод	0.5	-
136	417559.76	2266221.09	Картометрический метод	0.5	-
137	417559.01	2266222.69	Картометрический метод	0.5	-
138	417559.54	2266226.32	Картометрический метод	0.5	-
139	417564.68	2266230.94	Картометрический метод	0.5	-
140	417566.14	2266231.41	Картометрический метод	0.5	-
141	417569.18	2266231.64	Картометрический метод	0.5	-
142	417571.53	2266232.23	Картометрический метод	0.5	-
143	417572.22	2266232.75	Картометрический метод	0.5	-
144	417573.50	2266234.46	Картометрический метод	0.5	-
145	417578.30	2266239.15	Картометрический метод	0.5	-
146	417580.19	2266241.67	Картометрический метод	0.5	-
147	417584.65	2266245.70	Картометрический метод	0.5	-
148	417586.18	2266248.23	Картометрический метод	0.5	-
149	417587.30	2266249.28	Картометрический метод	0.5	-
150	417591.49	2266250.78	Картометрический метод	0.5	-
151	417598.31	2266254.18	Картометрический метод	0.5	-
152	417601.90	2266255.94	Картометрический метод	0.5	-

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
153	417603.49	2266256.64	Картометрический метод	0.5	-
154	417603.60	2266257.66	Картометрический метод	0.5	-
155	417605.69	2266258.36	Картометрический метод	0.5	-
156	417606.48	2266261.22	Картометрический метод	0.5	-
157	417606.38	2266261.81	Картометрический метод	0.5	-
158	417605.83	2266262.55	Картометрический метод	0.5	-
159	417603.11	2266264.34	Картометрический метод	0.5	-
160	417603.73	2266268.83	Картометрический метод	0.5	-
161	417603.71	2266270.11	Картометрический метод	0.5	-
162	417601.04	2266270.92	Картометрический метод	0.5	-
163	417600.34	2266272.61	Картометрический метод	0.5	-
164	417600.38	2266274.37	Картометрический метод	0.5	-
165	417601.07	2266275.66	Картометрический метод	0.5	-
166	417603.54	2266276.12	Картометрический метод	0.5	-
167	417604.63	2266276.91	Картометрический метод	0.5	-
168	417605.16	2266277.81	Картометрический метод	0.5	-
169	417605.80	2266280.51	Картометрический метод	0.5	-
170	417606.86	2266280.94	Картометрический метод	0.5	-
171	417608.31	2266280.15	Картометрический метод	0.5	-
172	417609.49	2266280.48	Картометрический метод	0.5	-
173	417610.11	2266281.41	Картометрический метод	0.5	-
174	417609.96	2266282.57	Картометрический метод	0.5	-
175	417611.29	2266283.28	Картометрический метод	0.5	-
176	417614.03	2266288.16	Картометрический метод	0.5	-
177	417617.95	2266293.34	Картометрический метод	0.5	-
178	417618.19	2266294.19	Картометрический метод	0.5	-

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
179	417617.67	2266297.33	Картометрический метод	0.5	-
180	417616.17	2266298.71	Картометрический метод	0.5	-
181	417615.01	2266300.52	Картометрический метод	0.5	-
182	417615.37	2266301.77	Картометрический метод	0.5	-
183	417615.48	2266305.31	Картометрический метод	0.5	-
184	417616.23	2266306.73	Картометрический метод	0.5	-
185	417618.61	2266308.46	Картометрический метод	0.5	-
186	417623.62	2266310.83	Картометрический метод	0.5	-
187	417624.08	2266309.47	Картометрический метод	0.5	-
188	417626.60	2266308.89	Картометрический метод	0.5	-
189	417627.52	2266309.28	Картометрический метод	0.5	-
190	417631.57	2266311.56	Картометрический метод	0.5	-
191	417634.14	2266314.06	Картометрический метод	0.5	-
192	417635.99	2266316.67	Картометрический метод	0.5	-
193	417636.48	2266317.77	Картометрический метод	0.5	-
194	417636.67	2266319.40	Картометрический метод	0.5	-
195	417634.98	2266320.31	Картометрический метод	0.5	-
196	417633.76	2266322.24	Картометрический метод	0.5	-
197	417633.88	2266323.20	Картометрический метод	0.5	-
198	417634.69	2266324.69	Картометрический метод	0.5	-
199	417634.61	2266325.46	Картометрический метод	0.5	-
200	417632.24	2266328.52	Картометрический метод	0.5	-
201	417632.26	2266329.79	Картометрический метод	0.5	-
202	417634.89	2266333.71	Картометрический метод	0.5	-
203	417636.00	2266334.26	Картометрический метод	0.5	-
204	417637.76	2266334.55	Картометрический метод	0.5	-

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
205	417640.53	2266333.39	Картометрический метод	0.5	-
206	417642.61	2266333.57	Картометрический метод	0.5	-
207	417643.17	2266334.04	Картометрический метод	0.5	-
208	417642.85	2266338.25	Картометрический метод	0.5	-
209	417641.94	2266339.31	Картометрический метод	0.5	-
210	417641.22	2266341.31	Картометрический метод	0.5	-
211	417640.34	2266342.85	Картометрический метод	0.5	-
212	417638.76	2266343.74	Картометрический метод	0.5	-
213	417639.10	2266344.97	Картометрический метод	0.5	-
214	417638.87	2266345.40	Картометрический метод	0.5	-
215	417639.03	2266347.14	Картометрический метод	0.5	-
216	417639.44	2266347.79	Картометрический метод	0.5	-
217	417641.24	2266349.24	Картометрический метод	0.5	-
218	417642.01	2266351.31	Картометрический метод	0.5	-
219	417644.15	2266354.75	Картометрический метод	0.5	-
220	417645.77	2266356.07	Картометрический метод	0.5	-
221	417653.70	2266366.18	Картометрический метод	0.5	-
222	417655.50	2266366.82	Картометрический метод	0.5	-
223	417658.96	2266365.97	Картометрический метод	0.5	-
224	417660.56	2266365.16	Картометрический метод	0.5	-
225	417661.64	2266365.37	Картометрический метод	0.5	-
226	417661.56	2266369.50	Картометрический метод	0.5	-
227	417661.99	2266374.12	Картометрический метод	0.5	-
228	417661.22	2266377.72	Картометрический метод	0.5	-
229	417661.95	2266381.92	Картометрический метод	0.5	-
230	417662.81	2266383.56	Картометрический метод	0.5	-

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
231	417664.13	2266385.10	Картометрический метод	0.5	-
232	417667.05	2266385.66	Картометрический метод	0.5	-
233	417668.20	2266386.58	Картометрический метод	0.5	-
234	417670.65	2266389.68	Картометрический метод	0.5	-
235	417672.00	2266389.92	Картометрический метод	0.5	-
236	417673.69	2266389.66	Картометрический метод	0.5	-
237	417675.12	2266387.97	Картометрический метод	0.5	-
238	417677.81	2266386.24	Картометрический метод	0.5	-
239	417678.58	2266386.21	Картометрический метод	0.5	-
240	417680.23	2266388.60	Картометрический метод	0.5	-
241	417681.73	2266392.13	Картометрический метод	0.5	-
242	417682.98	2266393.64	Картометрический метод	0.5	-
243	417683.27	2266394.78	Картометрический метод	0.5	-
244	417683.09	2266395.52	Картометрический метод	0.5	-
245	417682.98	2266396.03	Картометрический метод	0.5	-
246	417681.47	2266398.89	Картометрический метод	0.5	-
247	417679.22	2266399.33	Картометрический метод	0.5	-
248	417677.98	2266398.52	Картометрический метод	0.5	-
249	417677.57	2266398.74	Картометрический метод	0.5	-
250	417676.65	2266401.42	Картометрический метод	0.5	-
251	417675.66	2266401.89	Картометрический метод	0.5	-
252	417674.95	2266404.47	Картометрический метод	0.5	-
253	417675.21	2266404.87	Картометрический метод	0.5	-
254	417674.80	2266407.88	Картометрический метод	0.5	-
255	417673.74	2266408.95	Картометрический метод	0.5	-
256	417672.82	2266411.02	Картометрический метод	0.5	-

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
257	417673.11	2266413.65	Картометрический метод	0.5	-
258	417674.79	2266415.23	Картометрический метод	0.5	-
259	417677.29	2266416.08	Картометрический метод	0.5	-
260	417679.57	2266416.23	Картометрический метод	0.5	-
261	417681.22	2266415.35	Картометрический метод	0.5	-
262	417682.18	2266413.49	Картометрический метод	0.5	-
263	417682.66	2266412.56	Картометрический метод	0.5	-
264	417683.58	2266411.97	Картометрический метод	0.5	-
265	417685.89	2266411.72	Картометрический метод	0.5	-
266	417687.57	2266412.50	Картометрический метод	0.5	-
267	417689.11	2266412.34	Картометрический метод	0.5	-
268	417692.04	2266415.92	Картометрический метод	0.5	-
269	417694.96	2266418.30	Картометрический метод	0.5	-
270	417699.18	2266419.41	Картометрический метод	0.5	-
271	417701.12	2266419.13	Картометрический метод	0.5	-
272	417701.05	2266418.46	Картометрический метод	0.5	-
273	417701.65	2266418.02	Картометрический метод	0.5	-
274	417703.22	2266418.88	Картометрический метод	0.5	-
275	417703.91	2266419.45	Картометрический метод	0.5	-
276	417705.87	2266422.93	Картометрический метод	0.5	-
277	417705.51	2266427.63	Картометрический метод	0.5	-
278	417705.90	2266430.44	Картометрический метод	0.5	-
279	417706.88	2266432.71	Картометрический метод	0.5	-
280	417707.82	2266433.71	Картометрический метод	0.5	-
281	417710.01	2266434.24	Картометрический метод	0.5	-
282	417713.28	2266434.10	Картометрический метод	0.5	-

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
283	417714.12	2266434.64	Картометрический метод	0.5	-
284	417713.46	2266436.54	Картометрический метод	0.5	-
285	417712.13	2266438.17	Картометрический метод	0.5	-
286	417710.41	2266439.27	Картометрический метод	0.5	-
287	417709.22	2266439.55	Картометрический метод	0.5	-
288	417707.27	2266441.62	Картометрический метод	0.5	-
289	417706.47	2266443.46	Картометрический метод	0.5	-
290	417703.36	2266446.13	Картометрический метод	0.5	-
291	417701.71	2266446.26	Картометрический метод	0.5	-
292	417698.41	2266444.24	Картометрический метод	0.5	-
293	417696.28	2266444.18	Картометрический метод	0.5	-
294	417694.72	2266445.07	Картометрический метод	0.5	-
295	417693.21	2266448.70	Картометрический метод	0.5	-
296	417694.21	2266450.47	Картометрический метод	0.5	-
297	417698.32	2266452.60	Картометрический метод	0.5	-
298	417701.07	2266452.31	Картометрический метод	0.5	-
299	417705.52	2266452.46	Картометрический метод	0.5	-
300	417711.09	2266453.71	Картометрический метод	0.5	-
301	417712.10	2266453.94	Картометрический метод	0.5	-
302	417713.82	2266453.98	Картометрический метод	0.5	-
303	417715.14	2266454.72	Картометрический метод	0.5	-
304	417716.80	2266455.16	Картометрический метод	0.5	-
305	417717.93	2266456.41	Картометрический метод	0.5	-
306	417720.61	2266458.00	Картометрический метод	0.5	-
307	417722.12	2266459.61	Картометрический метод	0.5	-
308	417722.41	2266460.97	Картометрический метод	0.5	-

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
309	417725.60	2266463.22	Картометрический метод	0.5	-
310	417726.63	2266464.29	Картометрический метод	0.5	-
311	417727.07	2266465.46	Картометрический метод	0.5	-
312	417727.03	2266467.78	Картометрический метод	0.5	-
313	417726.66	2266468.84	Картометрический метод	0.5	-
314	417725.60	2266470.13	Картометрический метод	0.5	-
315	417723.94	2266471.12	Картометрический метод	0.5	-
316	417721.80	2266476.00	Картометрический метод	0.5	-
317	417721.69	2266479.90	Картометрический метод	0.5	-
318	417722.35	2266481.51	Картометрический метод	0.5	-
319	417728.22	2266487.18	Картометрический метод	0.5	-
320	417729.06	2266488.43	Картометрический метод	0.5	-
321	417728.73	2266489.86	Картометрический метод	0.5	-
322	417727.04	2266490.26	Картометрический метод	0.5	-
323	417724.61	2266490.00	Картометрический метод	0.5	-
324	417710.03	2266487.05	Картометрический метод	0.5	-
325	417707.90	2266487.74	Картометрический метод	0.5	-
326	417706.96	2266487.87	Картометрический метод	0.5	-
327	417705.26	2266488.11	Картометрический метод	0.5	-
328	417704.19	2266488.69	Картометрический метод	0.5	-
329	417703.23	2266489.87	Картометрический метод	0.5	-
330	417702.58	2266491.44	Картометрический метод	0.5	-
331	417702.13	2266492.51	Картометрический метод	0.5	-
332	417702.15	2266501.80	Картометрический метод	0.5	-
333	417703.95	2266506.91	Картометрический метод	0.5	-
334	417706.29	2266510.30	Картометрический метод	0.5	-

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
335	417707.24	2266512.83	Картометрический метод	0.5	-
336	417707.17	2266514.60	Картометрический метод	0.5	-
337	417705.95	2266517.57	Картометрический метод	0.5	-
338	417705.73	2266519.04	Картометрический метод	0.5	-
339	417706.17	2266522.02	Картометрический метод	0.5	-
340	417707.30	2266524.96	Картометрический метод	0.5	-
341	417708.91	2266527.60	Картометрический метод	0.5	-
342	417711.08	2266530.18	Картометрический метод	0.5	-
343	417711.30	2266531.21	Картометрический метод	0.5	-
344	417712.14	2266532.20	Картометрический метод	0.5	-
345	417712.80	2266532.86	Картометрический метод	0.5	-
346	417715.26	2266534.00	Картометрический метод	0.5	-
347	417717.13	2266536.14	Картометрический метод	0.5	-
348	417719.26	2266537.43	Картометрический метод	0.5	-
349	417719.62	2266538.66	Картометрический метод	0.5	-
350	417716.09	2266544.81	Картометрический метод	0.5	-
351	417716.16	2266546.20	Картометрический метод	0.5	-
352	417716.58	2266547.26	Картометрический метод	0.5	-
353	417718.42	2266545.68	Картометрический метод	0.5	-
354	417721.73	2266544.47	Картометрический метод	0.5	-
355	417723.53	2266544.59	Картометрический метод	0.5	-
356	417724.45	2266545.14	Картометрический метод	0.5	-
357	417725.29	2266546.21	Картометрический метод	0.5	-
358	417727.30	2266549.66	Картометрический метод	0.5	-
359	417727.96	2266551.43	Картометрический метод	0.5	-
360	417727.81	2266552.97	Картометрический метод	0.5	-

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
361	417727.08	2266553.89	Картометрический метод	0.5	-
362	417727.08	2266554.51	Картометрический метод	0.5	-
363	417727.92	2266557.27	Картометрический метод	0.5	-
364	417729.19	2266569.58	Картометрический метод	0.5	-
365	417729.92	2266571.74	Картометрический метод	0.5	-
366	417731.61	2266574.10	Картометрический метод	0.5	-
367	417732.34	2266575.68	Картометрический метод	0.5	-
368	417732.85	2266579.76	Картометрический метод	0.5	-
369	417734.46	2266584.02	Картометрический метод	0.5	-
370	417734.75	2266586.70	Картометрический метод	0.5	-
371	417734.60	2266592.66	Картометрический метод	0.5	-
372	417734.93	2266593.46	Картометрический метод	0.5	-
373	417734.33	2266597.69	Картометрический метод	0.5	-
374	417736.27	2266602.06	Картометрический метод	0.5	-
375	417734.76	2266606.32	Картометрический метод	0.5	-
376	417734.43	2266607.75	Картометрический метод	0.5	-
377	417734.57	2266609.59	Картометрический метод	0.5	-
378	417733.84	2266611.06	Картометрический метод	0.5	-
379	417734.09	2266612.79	Картометрический метод	0.5	-
380	417734.90	2266614.55	Картометрический метод	0.5	-
381	417734.68	2266615.58	Картометрический метод	0.5	-
382	417731.80	2266620.98	Картометрический метод	0.5	-
383	417731.03	2266625.24	Картометрический метод	0.5	-
384	417731.28	2266628.65	Картометрический метод	0.5	-
385	417730.98	2266631.52	Картометрический метод	0.5	-
386	417731.02	2266631.84	Картометрический метод	0.5	-

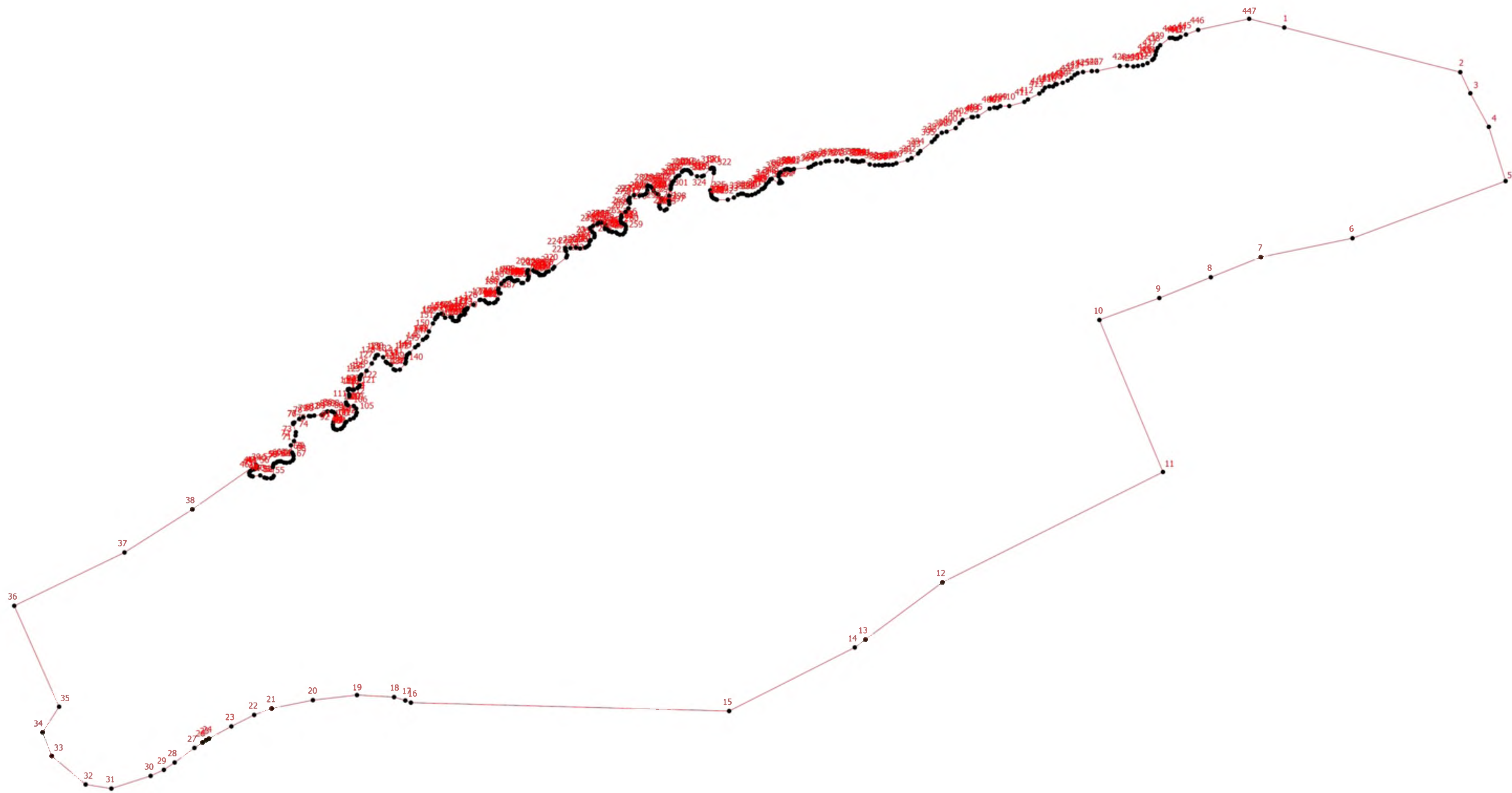
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
387	417731.69	2266634.11	Картометрический метод	0.5	-
388	417731.42	2266636.97	Картометрический метод	0.5	-
389	417731.59	2266640.27	Картометрический метод	0.5	-
390	417732.78	2266643.27	Картометрический метод	0.5	-
391	417735.41	2266652.87	Картометрический метод	0.5	-
392	417737.05	2266656.09	Картометрический метод	0.5	-
393	417740.90	2266661.57	Картометрический метод	0.5	-
394	417743.04	2266663.46	Картометрический метод	0.5	-
395	417750.66	2266673.17	Картометрический метод	0.5	-
396	417752.95	2266675.58	Картометрический метод	0.5	-
397	417755.53	2266677.54	Картометрический метод	0.5	-
398	417758.35	2266681.49	Картометрический метод	0.5	-
399	417759.25	2266685.52	Картометрический метод	0.5	-
400	417762.24	2266693.13	Картометрический метод	0.5	-
401	417766.52	2266696.41	Картометрический метод	0.5	-
402	417769.03	2266698.81	Картометрический метод	0.5	-
403	417771.50	2266706.58	Картометрический метод	0.5	-
404	417771.43	2266707.68	Картометрический метод	0.5	-
405	417772.19	2266711.78	Картометрический метод	0.5	-
406	417778.57	2266721.65	Картометрический метод	0.5	-
407	417779.55	2266725.60	Картометрический метод	0.5	-
408	417779.20	2266728.03	Картометрический метод	0.5	-
409	417780.68	2266730.59	Картометрический метод	0.5	-
410	417780.80	2266738.14	Картометрический метод	0.5	-
411	417784.26	2266750.82	Картометрический метод	0.5	-
412	417786.34	2266753.81	Картометрический метод	0.5	-

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
413	417791.24	2266763.40	Картометрический метод	0.5	-
414	417793.61	2266766.32	Картометрический метод	0.5	-
415	417796.19	2266768.13	Картометрический метод	0.5	-
416	417797.31	2266771.72	Картометрический метод	0.5	-
417	417797.19	2266774.88	Картометрический метод	0.5	-
418	417799.33	2266776.92	Картометрический метод	0.5	-
419	417799.04	2266777.95	Картометрический метод	0.5	-
420	417800.32	2266783.00	Картометрический метод	0.5	-
421	417802.18	2266787.18	Картометрический метод	0.5	-
422	417804.26	2266790.32	Картометрический метод	0.5	-
423	417806.84	2266793.02	Картометрический метод	0.5	-
424	417808.40	2266795.57	Картометрический метод	0.5	-
425	417809.31	2266800.12	Картометрический метод	0.5	-
426	417810.09	2266807.45	Картометрический метод	0.5	-
427	417810.20	2266811.93	Картометрический метод	0.5	-
428	417814.28	2266830.91	Картометрический метод	0.5	-
429	417814.62	2266837.14	Картометрический метод	0.5	-
430	417813.92	2266842.36	Картометрический метод	0.5	-
431	417814.45	2266846.17	Картометрический метод	0.5	-
432	417815.21	2266850.28	Картометрический метод	0.5	-
433	417816.78	2266854.23	Картометрический метод	0.5	-
434	417819.45	2266858.25	Картометрический метод	0.5	-
435	417820.71	2266859.63	Картометрический метод	0.5	-
436	417823.65	2266860.94	Картометрический метод	0.5	-
437	417826.66	2266861.50	Картометрический метод	0.5	-
438	417829.46	2266862.73	Картометрический метод	0.5	-

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
439	417831.82	2266864.92	Картометрический метод	0.5	-
440	417837.96	2266872.88	Картометрический метод	0.5	-
441	417838.05	2266875.23	Картометрический метод	0.5	-
442	417837.19	2266877.36	Картометрический метод	0.5	-
443	417837.35	2266879.34	Картометрический метод	0.5	-
444	417838.76	2266881.83	Картометрический метод	0.5	-
445	417840.77	2266886.51	Картометрический метод	0.5	-
446	417844.67	2266896.74	Картометрический метод	0.5	-
447	417853.99	2266939.57	Картометрический метод	0.5	-
1	417846.68	2266969.06	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2600

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Притыки

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Притыки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	133574 +/- 640 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК 59 зона 2

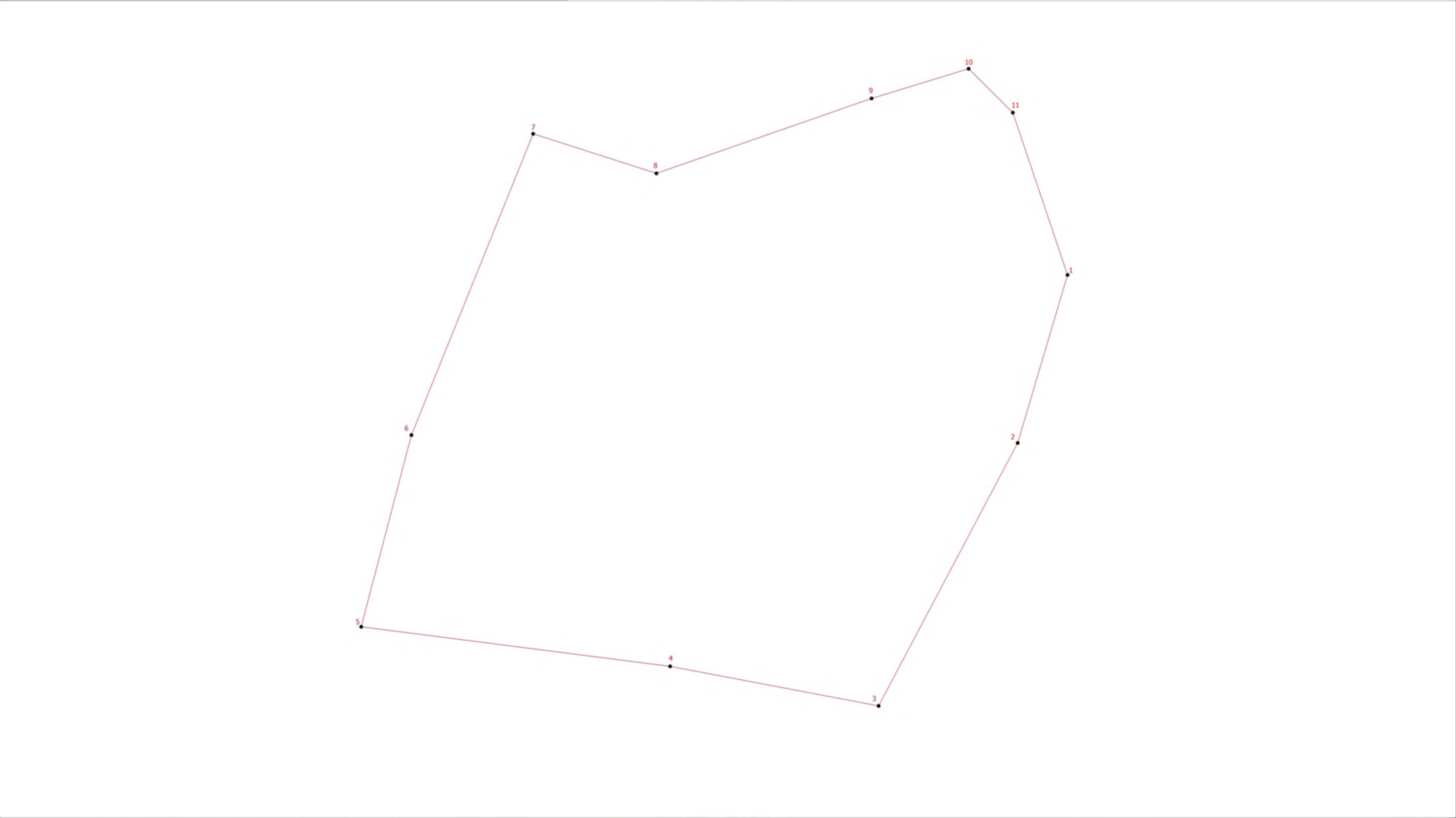
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	426312.07	2265826.48	Картометрический метод	0.5	-
2	426201.48	2265793.69	Картометрический метод	0.5	-
3	426028.41	2265702.16	Картометрический метод	0.5	-
4	426054.45	2265564.96	Картометрический метод	0.5	-
5	426080.49	2265361.66	Картометрический метод	0.5	-
6	426206.68	2265394.71	Картометрический метод	0.5	-
7	426404.97	2265474.82	Картометрический метод	0.5	-
8	426378.93	2265555.94	Картометрический метод	0.5	-
9	426428.22	2265697.54	Картометрический метод	0.5	-
10	426447.78	2265761.39	Картометрический метод	0.5	-
11	426418.89	2265790.48	Картометрический метод	0.5	-
1	426312.07	2265826.48	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:1700

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Малый Ашاپ

(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	617513, Пермский край, район Ординский, село Малый Ашاپ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3336439 +/- 3197 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	414594.62	2252360.04	Картометрический метод	0.5	-
2	414611.82	2252351.83	Картометрический метод	0.5	-
3	414636.41	2252326.63	Картометрический метод	0.5	-
4	414623.83	2252315.71	Картометрический метод	0.5	-
5	414578.18	2252325.50	Картометрический метод	0.5	-
6	414552.12	2252322.79	Картометрический метод	0.5	-
7	414532.07	2252355.96	Картометрический метод	0.5	-
8	414467.75	2252379.45	Картометрический метод	0.5	-
9	414463.78	2252380.03	Картометрический метод	0.5	-
10	414457.96	2252380.88	Картометрический метод	0.5	-
11	414449.00	2252415.34	Картометрический метод	0.5	-
12	414394.54	2252390.14	Картометрический метод	0.5	-
13	414339.35	2252398.20	Картометрический метод	0.5	-
14	414337.94	2252398.41	Картометрический метод	0.5	-
15	414332.15	2252399.26	Картометрический метод	0.5	-
16	414264.85	2252411.16	Картометрический метод	0.5	-
17	414257.95	2252405.48	Картометрический метод	0.5	-
18	414231.44	2252394.77	Картометрический метод	0.5	-
19	414205.71	2252389.50	Картометрический метод	0.5	-
20	414183.10	2252385.33	Картометрический метод	0.5	-
21	414140.12	2252391.66	Картометрический метод	0.5	-
22	414106.94	2252411.09	Картометрический метод	0.5	-

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	414082.35	2252453.60	Картометрический метод	0.5	-
24	413999.35	2252475.51	Картометрический метод	0.5	-
25	413961.21	2252468.99	Картометрический метод	0.5	-
26	413903.94	2252493.32	Картометрический метод	0.5	-
27	413726.18	2252568.87	Картометрический метод	0.5	-
28	413721.93	2252570.67	Картометрический метод	0.5	-
29	413715.38	2252573.45	Картометрический метод	0.5	-
30	413696.45	2252581.50	Картометрический метод	0.5	-
31	413689.14	2252584.61	Картометрический метод	0.5	-
32	413685.10	2252586.32	Картометрический метод	0.5	-
33	413646.69	2252602.64	Картометрический метод	0.5	-
34	413573.73	2252717.99	Картометрический метод	0.5	-
35	413483.50	2252616.34	Картометрический метод	0.5	-
36	413548.66	2252528.04	Картометрический метод	0.5	-
37	413559.99	2252451.56	Картометрический метод	0.5	-
38	413596.82	2252394.35	Картометрический метод	0.5	-
39	413621.45	2252331.08	Картометрический метод	0.5	-
40	413562.61	2252301.98	Картометрический метод	0.5	-
41	413588.12	2252249.38	Картометрический метод	0.5	-
42	413507.59	2252205.82	Картометрический метод	0.5	-
43	413439.11	2252168.78	Картометрический метод	0.5	-
44	413423.38	2252179.43	Картометрический метод	0.5	-
45	413417.76	2252168.24	Картометрический метод	0.5	-
46	413436.32	2252155.96	Картометрический метод	0.5	-
47	413411.15	2252081.04	Картометрический метод	0.5	-
48	413368.55	2252070.21	Картометрический метод	0.5	-

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
49	413347.96	2252029.20	Картометрический метод	0.5	-
50	413364.53	2251849.55	Картометрический метод	0.5	-
51	413230.33	2251791.46	Картометрический метод	0.5	-
52	413176.10	2251785.14	Картометрический метод	0.5	-
53	413154.43	2251669.34	Картометрический метод	0.5	-
54	413270.78	2251683.17	Картометрический метод	0.5	-
55	413270.83	2251682.53	Картометрический метод	0.5	-
56	413277.61	2251475.82	Картометрический метод	0.5	-
57	413278.57	2251446.71	Картометрический метод	0.5	-
58	413279.20	2251427.63	Картометрический метод	0.5	-
59	413279.25	2251426.06	Картометрический метод	0.5	-
60	413319.30	2251438.64	Картометрический метод	0.5	-
61	413358.74	2251433.95	Картометрический метод	0.5	-
62	413370.79	2251388.74	Картометрический метод	0.5	-
63	413382.22	2251383.90	Картометрический метод	0.5	-
64	413411.65	2251391.02	Картометрический метод	0.5	-
65	413469.96	2251426.22	Картометрический метод	0.5	-
66	413470.09	2251448.11	Картометрический метод	0.5	-
67	413544.66	2251452.56	Картометрический метод	0.5	-
68	413567.55	2251439.35	Картометрический метод	0.5	-
69	413604.05	2251450.30	Картометрический метод	0.5	-
70	413608.50	2251452.34	Картометрический метод	0.5	-
71	413645.55	2251466.84	Картометрический метод	0.5	-
72	413706.41	2251437.39	Картометрический метод	0.5	-
73	413772.07	2251468.62	Картометрический метод	0.5	-
74	413796.89	2251434.71	Картометрический метод	0.5	-

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
75	413663.96	2251350.82	Картометрический метод	0.5	-
76	413530.24	2251309.76	Картометрический метод	0.5	-
77	413643.94	2251302.62	Картометрический метод	0.5	-
78	413452.57	2251210.70	Картометрический метод	0.5	-
79	413441.85	2251195.93	Картометрический метод	0.5	-
80	413404.22	2251136.73	Картометрический метод	0.5	-
81	413359.13	2251122.21	Картометрический метод	0.5	-
82	413344.94	2251107.67	Картометрический метод	0.5	-
83	413313.16	2251120.22	Картометрический метод	0.5	-
84	413276.87	2251109.43	Картометрический метод	0.5	-
85	413310.02	2251065.68	Картометрический метод	0.5	-
86	413317.36	2251021.67	Картометрический метод	0.5	-
87	413416.56	2250831.69	Картометрический метод	0.5	-
88	413275.34	2250700.82	Картометрический метод	0.5	-
89	413279.76	2250690.59	Картометрический метод	0.5	-
90	413288.13	2250688.73	Картометрический метод	0.5	-
91	413300.69	2250665.48	Картометрический метод	0.5	-
92	413306.27	2250655.24	Картометрический метод	0.5	-
93	413317.43	2250637.57	Картометрический метод	0.5	-
94	413349.06	2250653.39	Картометрический метод	0.5	-
95	413362.02	2250662.53	Картометрический метод	0.5	-
96	413371.10	2250653.72	Картометрический метод	0.5	-
97	413419.93	2250681.52	Картометрический метод	0.5	-
98	413436.09	2250705.41	Картометрический метод	0.5	-
99	413528.26	2250669.50	Картометрический метод	0.5	-
100	413921.65	2250505.17	Картометрический метод	0.5	-

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
101	413921.97	2250504.88	Картометрический метод	0.5	-
102	413968.68	2250463.94	Картометрический метод	0.5	-
103	414055.74	2250471.46	Картометрический метод	0.5	-
104	414053.29	2250482.76	Картометрический метод	0.5	-
105	414058.08	2250510.05	Картометрический метод	0.5	-
106	414066.50	2250519.47	Картометрический метод	0.5	-
107	414073.05	2250524.62	Картометрический метод	0.5	-
108	414077.56	2250528.95	Картометрический метод	0.5	-
109	414127.76	2250578.76	Картометрический метод	0.5	-
110	414114.46	2250638.21	Картометрический метод	0.5	-
111	414118.13	2250676.96	Картометрический метод	0.5	-
112	414122.37	2250690.97	Картометрический метод	0.5	-
113	414155.12	2250709.39	Картометрический метод	0.5	-
114	414214.35	2250642.13	Картометрический метод	0.5	-
115	414278.92	2250586.94	Картометрический метод	0.5	-
116	414341.95	2250461.54	Картометрический метод	0.5	-
117	414328.92	2250437.06	Картометрический метод	0.5	-
118	414331.04	2250438.03	Картометрический метод	0.5	-
119	414346.31	2250435.89	Картометрический метод	0.5	-
120	414347.89	2250407.29	Картометрический метод	0.5	-
121	414343.72	2250406.60	Картометрический метод	0.5	-
122	414342.08	2250396.03	Картометрический метод	0.5	-
123	414358.32	2250358.57	Картометрический метод	0.5	-
124	414365.40	2250361.11	Картометрический метод	0.5	-
125	414667.26	2250568.43	Картометрический метод	0.5	-
126	414847.87	2250678.39	Картометрический метод	0.5	-

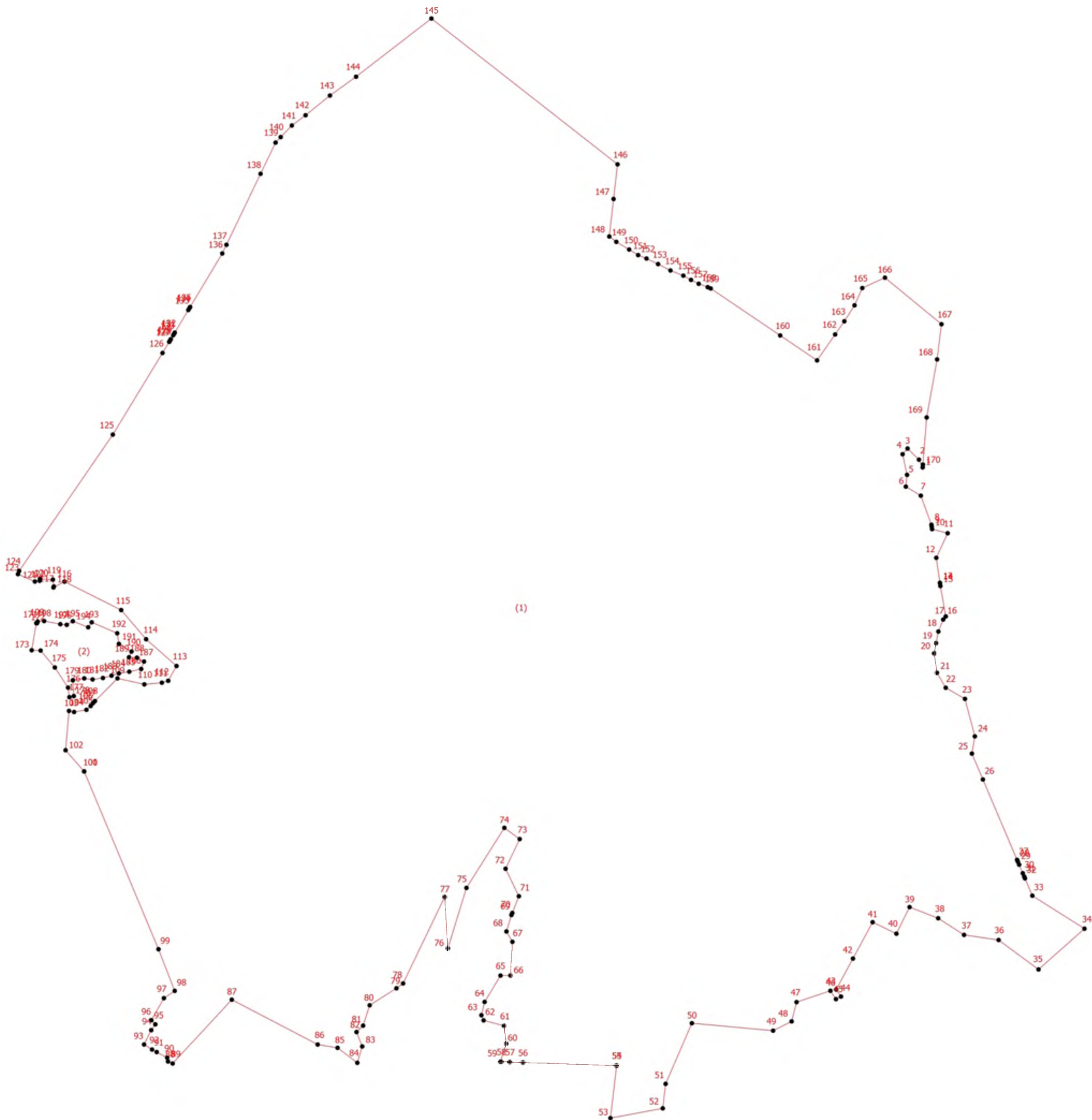
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	414872.58	2250693.23	Картометрический метод	0.5	-
128	414874.82	2250694.57	Картометрический метод	0.5	-
129	414878.38	2250696.70	Картометрический метод	0.5	-
130	414887.28	2250702.05	Картометрический метод	0.5	-
131	414890.84	2250704.18	Картометрический метод	0.5	-
132	414893.08	2250705.53	Картометрический метод	0.5	-
133	414943.03	2250735.50	Картометрический метод	0.5	-
134	414947.29	2250738.06	Картометрический метод	0.5	-
135	414949.74	2250739.53	Картометрический метод	0.5	-
136	415068.10	2250810.56	Картометрический метод	0.5	-
137	415087.36	2250819.82	Картометрический метод	0.5	-
138	415244.50	2250895.35	Картометрический метод	0.5	-
139	415313.49	2250928.51	Картометрический метод	0.5	-
140	415325.80	2250939.88	Картометрический метод	0.5	-
141	415351.37	2250964.51	Картометрический метод	0.5	-
142	415374.10	2250994.82	Картометрический метод	0.5	-
143	415417.67	2251048.82	Картометрический метод	0.5	-
144	415459.34	2251106.61	Картометрический метод	0.5	-
145	415588.14	2251273.34	Картометрический метод	0.5	-
146	415265.44	2251685.07	Картометрический метод	0.5	-
147	415188.65	2251676.30	Картометрический метод	0.5	-
148	415105.70	2251666.82	Картометрический метод	0.5	-
149	415093.91	2251682.37	Картометрический метод	0.5	-
150	415076.87	2251710.78	Картометрический метод	0.5	-
151	415064.56	2251730.67	Картометрический метод	0.5	-
152	415056.98	2251749.14	Картометрический метод	0.5	-

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
153	415044.67	2251774.71	Картометрический метод	0.5	-
154	415030.46	2251802.17	Картометрический метод	0.5	-
155	415019.10	2251830.58	Картометрический метод	0.5	-
156	415009.63	2251847.63	Картометрический метод	0.5	-
157	415001.11	2251864.67	Картометрический метод	0.5	-
158	414993.53	2251884.56	Картометрический метод	0.5	-
159	414990.69	2251891.19	Картометрический метод	0.5	-
160	414886.68	2252044.86	Картометрический метод	0.5	-
161	414831.49	2252126.41	Картометрический метод	0.5	-
162	414888.88	2252166.43	Картометрический метод	0.5	-
163	414918.05	2252186.77	Картометрический метод	0.5	-
164	414953.36	2252209.34	Картометрический метод	0.5	-
165	414991.65	2252226.48	Картометрический метод	0.5	-
166	415014.60	2252276.57	Картометрический метод	0.5	-
167	414911.62	2252401.71	Картометрический метод	0.5	-
168	414833.66	2252391.93	Картометрический метод	0.5	-
169	414705.25	2252368.90	Картометрический метод	0.5	-
170	414600.79	2252360.54	Картометрический метод	0.5	-
1	414594.62	2252360.04	Картометрический метод	0.5	-
171	414249.81	2250400.67	Картометрический метод	0.5	-
172	414249.98	2250399.15	Картометрический метод	0.5	-
173	414190.03	2250388.95	Картометрический метод	0.5	-
174	414189.31	2250408.65	Картометрический метод	0.5	-
175	414151.81	2250440.17	Картометрический метод	0.5	-
176	414107.21	2250469.43	Картометрический метод	0.5	-
177	414086.12	2250472.39	Картометрический метод	0.5	-

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
178	414088.59	2250482.15	Картометрический метод	0.5	-
179	414123.49	2250480.02	Картометрический метод	0.5	-
180	414127.73	2250505.21	Картометрический метод	0.5	-
181	414125.39	2250523.62	Картометрический метод	0.5	-
182	414128.54	2250546.54	Картометрический метод	0.5	-
183	414133.66	2250565.50	Картометрический метод	0.5	-
184	414138.79	2250581.90	Картометрический метод	0.5	-
185	414142.50	2250604.82	Картометрический метод	0.5	-
186	414148.53	2250631.17	Картометрический метод	0.5	-
187	414164.90	2250637.47	Картометрический метод	0.5	-
188	414173.58	2250621.82	Картометрический метод	0.5	-
189	414174.47	2250604.14	Картометрический метод	0.5	-
190	414186.99	2250609.72	Картометрический метод	0.5	-
191	414204.04	2250581.89	Картометрический метод	0.5	-
192	414227.58	2250578.16	Картометрический метод	0.5	-
193	414251.86	2250521.76	Картометрический метод	0.5	-
194	414240.84	2250513.88	Картометрический метод	0.5	-
195	414254.31	2250479.98	Картометрический метод	0.5	-
196	414246.26	2250466.53	Картометрический метод	0.5	-
197	414247.62	2250452.27	Картометрический метод	0.5	-
198	414254.64	2250416.48	Картометрический метод	0.5	-
199	414253.36	2250402.30	Картометрический метод	0.5	-
171	414249.81	2250400.67	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:7000

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	1	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	171	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Починки

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Починки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	149496 +/- 677 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	410575.48	2274858.42	Картометрический метод	0.5	-
2	410558.65	2274909.16	Картометрический метод	0.5	-
3	410558.10	2274914.00	Картометрический метод	0.5	-
4	410557.74	2274918.05	Картометрический метод	0.5	-
5	410562.86	2274918.34	Картометрический метод	0.5	-
6	410562.68	2274920.71	Картометрический метод	0.5	-
7	410557.69	2274920.16	Картометрический метод	0.5	-
8	410552.32	2274965.58	Картометрический метод	0.5	-
9	410565.17	2275078.60	Картометрический метод	0.5	-
10	410578.29	2275147.75	Картометрический метод	0.5	-
11	410591.15	2275207.01	Картометрический метод	0.5	-
12	410618.96	2275262.19	Картометрический метод	0.5	-
13	410644.01	2275299.12	Картометрический метод	0.5	-
14	410654.35	2275320.16	Картометрический метод	0.5	-
15	410664.56	2275348.27	Картометрический метод	0.5	-
16	410597.94	2275338.55	Картометрический метод	0.5	-
17	410555.65	2275421.57	Картометрический метод	0.5	-
18	410542.06	2275435.15	Картометрический метод	0.5	-
19	410546.57	2275509.12	Картометрический метод	0.5	-
20	410483.16	2275522.70	Картометрический метод	0.5	-
21	410434.85	2275522.70	Картометрический метод	0.5	-
22	410371.45	2275513.64	Картометрический метод	0.5	-

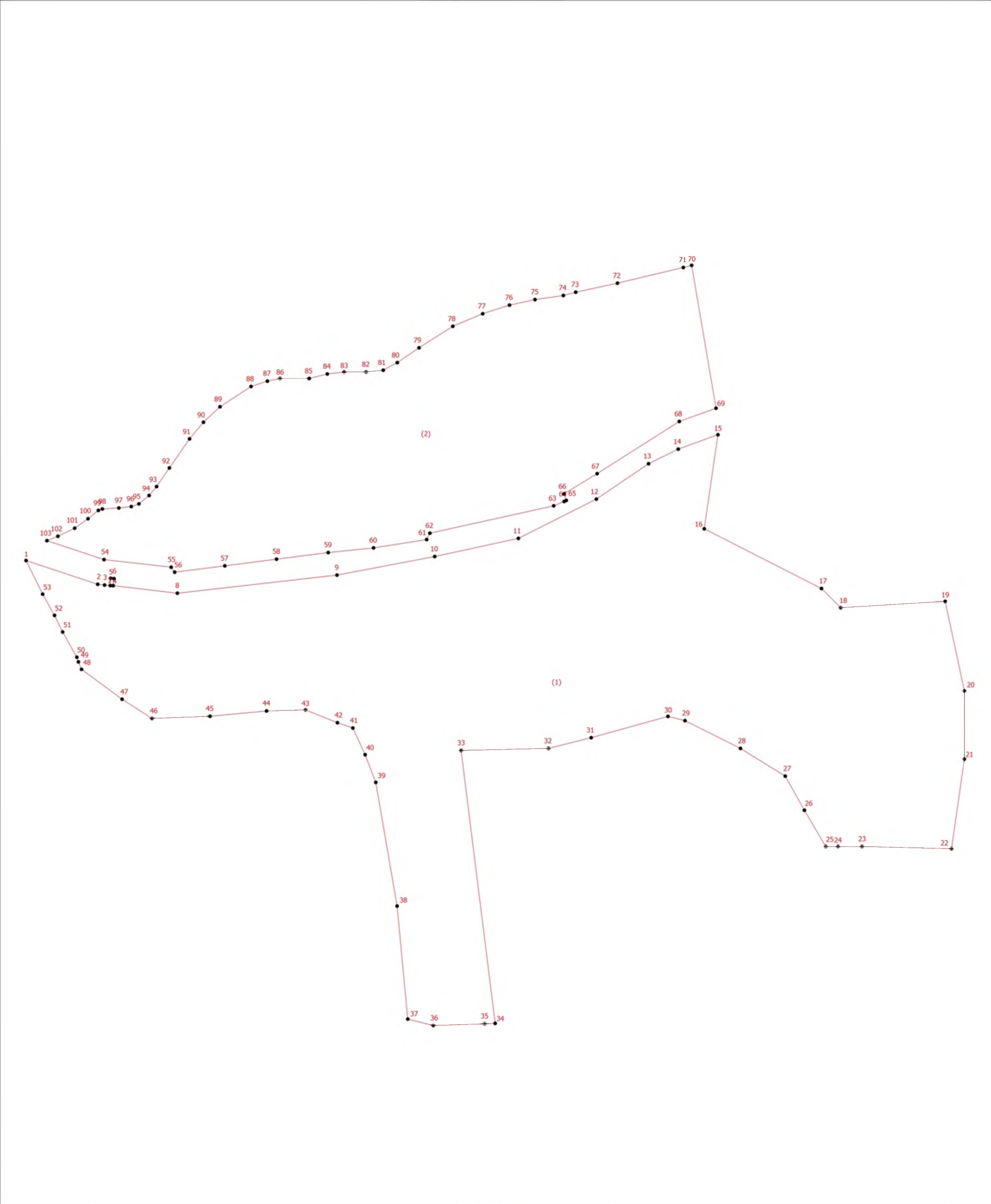
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	410372.97	2275450.24	Картометрический метод	0.5	-
24	410372.98	2275433.26	Картометрический метод	0.5	-
25	410372.98	2275424.57	Картометрический метод	0.5	-
26	410398.65	2275409.48	Картометрический метод	0.5	-
27	410422.81	2275395.90	Картометрический метод	0.5	-
28	410442.44	2275364.20	Картометрический метод	0.5	-
29	410462.08	2275324.95	Картометрический метод	0.5	-
30	410465.10	2275312.87	Картометрический метод	0.5	-
31	410450.02	2275258.53	Картометрический метод	0.5	-
32	410442.47	2275228.33	Картометрический метод	0.5	-
33	410440.98	2275166.44	Картометрический метод	0.5	-
34	410247.74	2275190.58	Картометрический метод	0.5	-
35	410247.48	2275183.07	Картометрический метод	0.5	-
36	410246.24	2275146.80	Картометрический метод	0.5	-
37	410250.77	2275128.69	Картометрический метод	0.5	-
38	410330.79	2275121.14	Картометрический метод	0.5	-
39	410418.35	2275106.06	Картометрический метод	0.5	-
40	410437.98	2275098.51	Картометрический метод	0.5	-
41	410456.85	2275089.83	Картометрический метод	0.5	-
42	410460.63	2275078.89	Картометрический метод	0.5	-
43	410469.69	2275056.25	Картометрический метод	0.5	-
44	410468.94	2275028.70	Картометрический метод	0.5	-
45	410465.18	2274988.69	Картометрический метод	0.5	-
46	410463.68	2274947.56	Картометрический метод	0.5	-
47	410477.27	2274926.42	Картометрический метод	0.5	-
48	410498.42	2274897.74	Картометрический метод	0.5	-

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
49	410503.68	2274895.51	Картометрический метод	0.5	-
50	410507.02	2274894.38	Картометрический метод	0.5	-
51	410524.88	2274884.34	Картометрический метод	0.5	-
52	410536.62	2274878.59	Картометрический метод	0.5	-
53	410551.67	2274870.20	Картометрический метод	0.5	-
1	410575.48	2274858.42	Картометрический метод	0.5	-
54	410576.13	2274913.64	Картометрический метод	0.5	-
55	410570.76	2274961.18	Картометрический метод	0.5	-
56	410567.23	2274963.66	Картометрический метод	0.5	-
57	410571.69	2274999.14	Картометрический метод	0.5	-
58	410576.42	2275035.77	Картометрический метод	0.5	-
59	410581.11	2275072.37	Картометрический метод	0.5	-
60	410584.42	2275104.45	Картометрический метод	0.5	-
61	410590.31	2275142.07	Картометрический метод	0.5	-
62	410594.85	2275144.35	Картометрический метод	0.5	-
63	410614.18	2275232.00	Картометрический метод	0.5	-
64	410617.29	2275239.41	Картометрический метод	0.5	-
65	410618.04	2275240.92	Картометрический метод	0.5	-
66	410622.65	2275239.24	Картометрический метод	0.5	-
67	410636.99	2275262.74	Картометрический метод	0.5	-
68	410673.94	2275320.88	Картометрический метод	0.5	-
69	410683.32	2275346.91	Картометрический метод	0.5	-
70	410784.49	2275329.64	Картометрический метод	0.5	-
71	410782.97	2275323.76	Картометрический метод	0.5	-
72	410771.86	2275277.14	Картометрический метод	0.5	-
73	410765.46	2275247.59	Картометрический метод	0.5	-

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
74	410763.14	2275238.84	Картометрический метод	0.5	-
75	410760.23	2275218.74	Картометрический метод	0.5	-
76	410756.33	2275200.73	Картометрический метод	0.5	-
77	410750.22	2275181.74	Картометрический метод	0.5	-
78	410741.32	2275160.57	Картометрический метод	0.5	-
79	410726.11	2275136.66	Картометрический метод	0.5	-
80	410715.61	2275121.28	Картометрический метод	0.5	-
81	410710.26	2275111.35	Картометрический метод	0.5	-
82	410708.99	2275099.18	Картометрический метод	0.5	-
83	410708.99	2275083.63	Картометрический метод	0.5	-
84	410707.57	2275071.72	Картометрический метод	0.5	-
85	410704.37	2275058.95	Картометрический метод	0.5	-
86	410704.37	2275038.24	Картометрический метод	0.5	-
87	410702.49	2275029.31	Картометрический метод	0.5	-
88	410698.72	2275017.74	Картометрический метод	0.5	-
89	410684.36	2274995.74	Картометрический метод	0.5	-
90	410673.38	2274984.03	Картометрический метод	0.5	-
91	410661.62	2274974.20	Картометрический метод	0.5	-
92	410641.03	2274959.90	Картометрический метод	0.5	-
93	410627.82	2274950.85	Картометрический метод	0.5	-
94	410621.52	2274945.56	Картометрический метод	0.5	-
95	410615.59	2274938.33	Картометрический метод	0.5	-
96	410613.69	2274932.93	Картометрический метод	0.5	-
97	410612.69	2274924.14	Картометрический метод	0.5	-
98	410611.97	2274912.45	Картометрический метод	0.5	-
99	410610.97	2274909.63	Картометрический метод	0.5	-

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
100	410605.06	2274902.31	Картометрический метод	0.5	-
101	410598.36	2274892.88	Картометрический метод	0.5	-
102	410592.66	2274880.99	Картометрический метод	0.5	-
103	410589.55	2274873.21	Картометрический метод	0.5	-
54	410576.13	2274913.64	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	1	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	54	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Тайся

(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	617516, Пермский край, район Ординский, деревня Тайся
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	54209 +/- 407 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

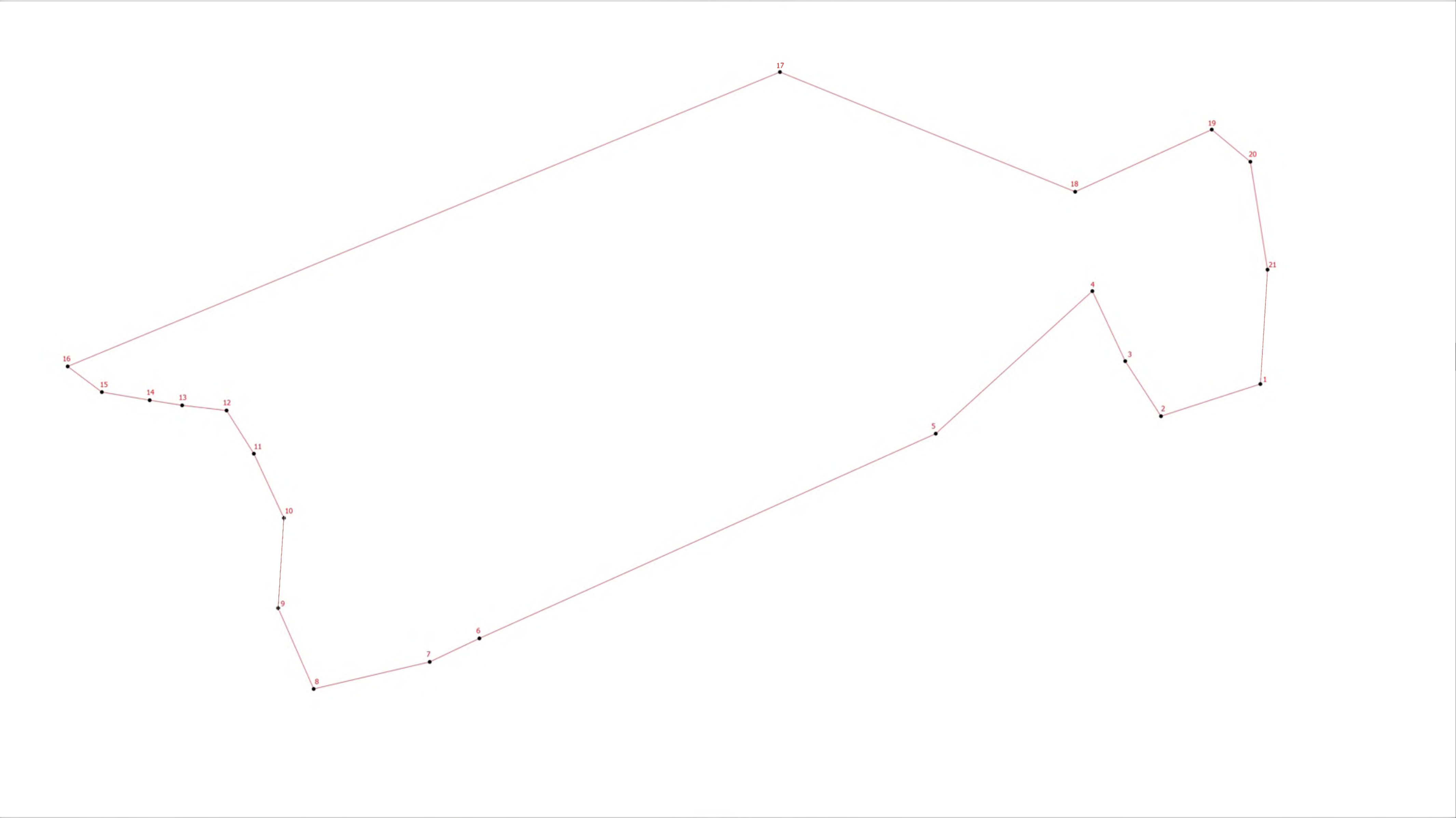
1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	409623.27	2245005.33	Картометрический метод	0.5	-
2	409610.82	2244966.87	Картометрический метод	0.5	-
3	409632.13	2244953.03	Картометрический метод	0.5	-
4	409659.25	2244940.30	Картометрический метод	0.5	-
5	409604.05	2244879.70	Картометрический метод	0.5	-
6	409524.79	2244703.02	Картометрический метод	0.5	-
7	409515.68	2244683.79	Картометрический метод	0.5	-
8	409505.22	2244638.87	Картометрический метод	0.5	-
9	409536.53	2244625.12	Картометрический метод	0.5	-
10	409571.39	2244627.34	Картометрический метод	0.5	-
11	409596.30	2244615.71	Картометрический метод	0.5	-
12	409613.03	2244605.14	Картометрический метод	0.5	-
13	409615.02	2244587.94	Картометрический метод	0.5	-
14	409617.01	2244575.38	Картометрический метод	0.5	-
15	409620.15	2244556.86	Картометрический метод	0.5	-
16	409630.08	2244543.63	Картометрический метод	0.5	-
17	409744.06	2244819.38	Картометрический метод	0.5	-
18	409697.71	2244933.66	Картометрический метод	0.5	-
19	409721.78	2244986.51	Картометрический метод	0.5	-
20	409709.33	2245001.46	Картометрический метод	0.5	-
21	409667.55	2245008.10	Картометрический метод	0.5	-
1	409623.27	2245005.33	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подберезово

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Подберезово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	277096 +/- 921 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	410640.07	2277605.77	Картометрический метод	0.5	-
2	410641.63	2277606.91	Картометрический метод	0.5	-
3	410652.15	2277635.15	Картометрический метод	0.5	-
4	410646.05	2277637.67	Картометрический метод	0.5	-
5	410676.73	2277773.16	Картометрический метод	0.5	-
6	410680.21	2277772.58	Картометрический метод	0.5	-
7	410681.21	2277778.84	Картометрический метод	0.5	-
8	410678.15	2277779.44	Картометрический метод	0.5	-
9	410681.43	2277793.89	Картометрический метод	0.5	-
10	410686.91	2277828.20	Картометрический метод	0.5	-
11	410710.38	2277868.38	Картометрический метод	0.5	-
12	410734.97	2277908.93	Картометрический метод	0.5	-
13	410753.07	2277940.24	Картометрический метод	0.5	-
14	410754.33	2277946.76	Картометрический метод	0.5	-
15	410760.39	2278102.11	Картометрический метод	0.5	-
16	410692.11	2278121.71	Картометрический метод	0.5	-
17	410659.18	2277971.82	Картометрический метод	0.5	-
18	410658.11	2277885.39	Картометрический метод	0.5	-
19	410645.96	2277882.02	Картометрический метод	0.5	-
20	410640.57	2277882.05	Картометрический метод	0.5	-
21	410633.74	2277885.51	Картометрический метод	0.5	-
22	410624.46	2277888.99	Картометрический метод	0.5	-

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	410615.23	2277901.77	Картометрический метод	0.5	-
24	410609.39	2277908.17	Картометрический метод	0.5	-
25	410593.00	2277953.30	Картометрический метод	0.5	-
26	410562.91	2277999.97	Картометрический метод	0.5	-
27	410531.77	2278034.41	Картометрический метод	0.5	-
28	410512.82	2278059.48	Картометрический метод	0.5	-
29	410275.89	2278058.85	Картометрический метод	0.5	-
30	410262.34	2277817.05	Картометрический метод	0.5	-
31	410273.38	2277683.30	Картометрический метод	0.5	-
32	410284.14	2277608.44	Картометрический метод	0.5	-
33	410356.19	2277622.41	Картометрический метод	0.5	-
34	410398.44	2277628.93	Картометрический метод	0.5	-
35	410595.82	2277621.63	Картометрический метод	0.5	-
36	410574.92	2277546.40	Картометрический метод	0.5	-
37	410630.03	2277530.20	Картометрический метод	0.5	-
1	410640.07	2277605.77	Картометрический метод	0.5	-
38	410681.33	2277127.25	Картометрический метод	0.5	-
39	410675.78	2277153.65	Картометрический метод	0.5	-
40	410662.14	2277282.57	Картометрический метод	0.5	-
41	410659.29	2277322.69	Картометрический метод	0.5	-
42	410655.26	2277324.39	Картометрический метод	0.5	-
43	410652.35	2277358.23	Картометрический метод	0.5	-
44	410646.27	2277433.47	Картометрический метод	0.5	-
45	410643.20	2277471.20	Картометрический метод	0.5	-
46	410640.65	2277501.84	Картометрический метод	0.5	-
47	410644.74	2277533.56	Картометрический метод	0.5	-

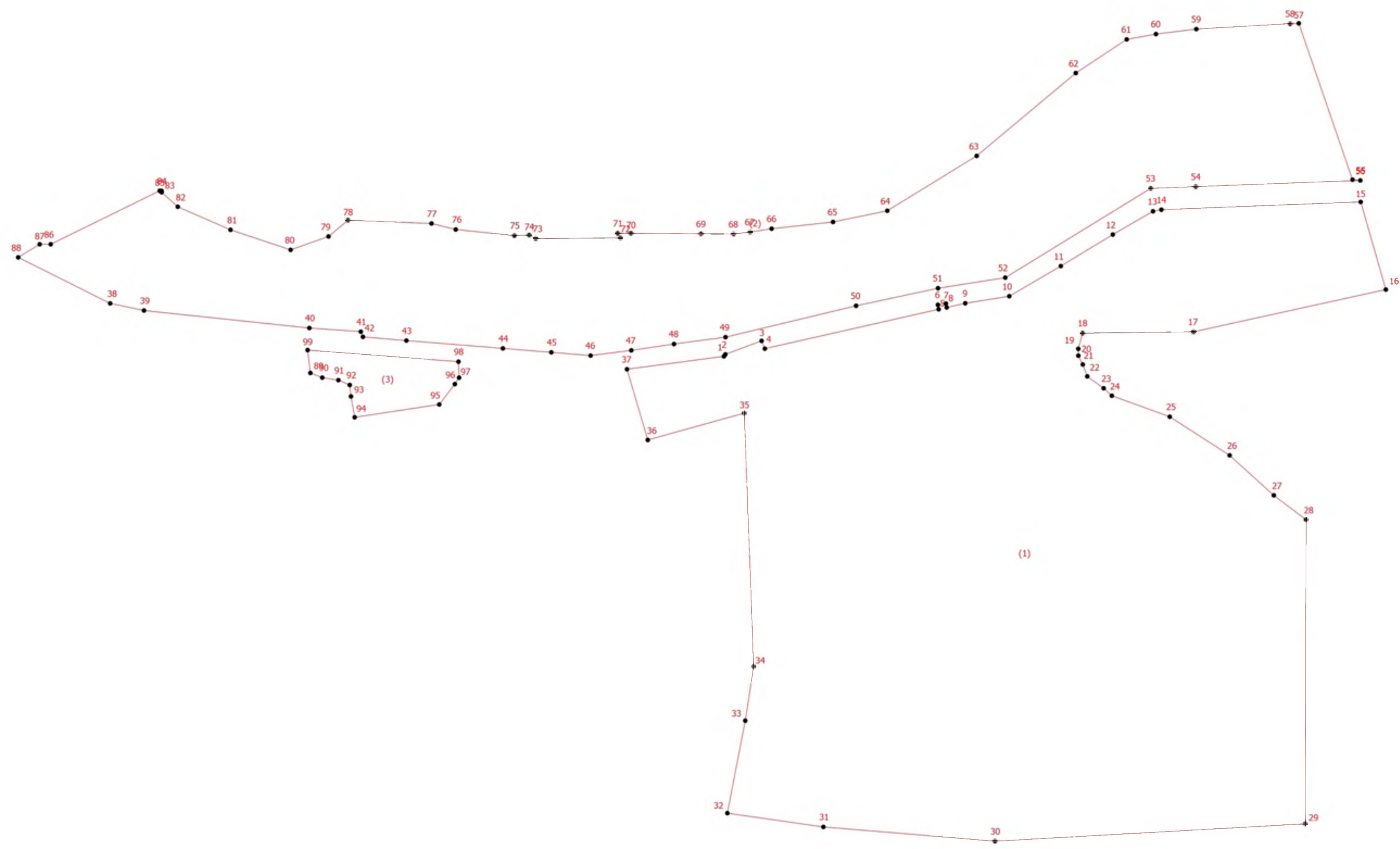
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	410649.66	2277566.83	Картометрический метод	0.5	-
49	410655.03	2277607.03	Картометрический метод	0.5	-
50	410679.46	2277708.77	Картометрический метод	0.5	-
51	410693.14	2277772.65	Картометрический метод	0.5	-
52	410701.37	2277825.08	Картометрический метод	0.5	-
53	410770.92	2277938.46	Картометрический метод	0.5	-
54	410772.28	2277973.55	Картометрический метод	0.5	-
55	410777.13	2278101.80	Картометрический метод	0.5	-
56	410777.71	2278095.73	Картометрический метод	0.5	-
57	410899.54	2278053.85	Картометрический метод	0.5	-
58	410899.18	2278047.07	Картометрический метод	0.5	-
59	410895.04	2277973.98	Картометрический метод	0.5	-
60	410891.15	2277942.56	Картометрический метод	0.5	-
61	410887.01	2277919.74	Картометрический метод	0.5	-
62	410860.78	2277880.05	Картометрический метод	0.5	-
63	410796.25	2277802.82	Картометрический метод	0.5	-
64	410753.51	2277733.12	Картометрический метод	0.5	-
65	410744.74	2277690.80	Картометрический метод	0.5	-
66	410739.51	2277642.95	Картометрический метод	0.5	-
67	410736.88	2277626.20	Картометрический метод	0.5	-
68	410735.35	2277613.31	Картометрический метод	0.5	-
69	410735.51	2277587.84	Картометрический метод	0.5	-
70	410736.00	2277533.27	Картометрический метод	0.5	-
71	410735.93	2277522.90	Картометрический метод	0.5	-
72	410732.29	2277525.11	Картометрический метод	0.5	-
73	410731.86	2277459.07	Картометрический метод	0.5	-

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
74	410734.52	2277453.92	Картометрический метод	0.5	-
75	410734.14	2277442.41	Картометрический метод	0.5	-
76	410738.89	2277396.68	Картометрический метод	0.5	-
77	410743.59	2277377.81	Картометрический метод	0.5	-
78	410746.11	2277312.69	Картометрический метод	0.5	-
79	410733.46	2277297.49	Картометрический метод	0.5	-
80	410723.02	2277267.95	Картометрический метод	0.5	-
81	410738.64	2277221.10	Картометрический метод	0.5	-
82	410756.63	2277179.96	Картометрический метод	0.5	-
83	410767.91	2277167.38	Картометрический метод	0.5	-
84	410769.05	2277167.37	Картометрический метод	0.5	-
85	410769.08	2277165.90	Картометрический метод	0.5	-
86	410727.38	2277080.90	Картометрический метод	0.5	-
87	410727.38	2277072.31	Картометрический метод	0.5	-
88	410717.19	2277055.59	Картометрический метод	0.5	-
38	410681.33	2277127.25	Картометрический метод	0.5	-
89	410627.14	2277283.37	Картометрический метод	0.5	-
90	410623.50	2277292.64	Картометрический метод	0.5	-
91	410621.52	2277305.20	Картометрический метод	0.5	-
92	410617.75	2277314.06	Картометрический метод	0.5	-
93	410608.82	2277315.02	Картометрический метод	0.5	-
94	410592.58	2277317.91	Картометрический метод	0.5	-
95	410602.57	2277383.85	Картометрический метод	0.5	-
96	410618.45	2277396.00	Картометрический метод	0.5	-
97	410623.45	2277399.29	Картометрический метод	0.5	-
98	410635.91	2277398.83	Картометрический метод	0.5	-

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
99	410644.96	2277281.22	Картометрический метод	0.5	-
89	410627.14	2277283.37	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2500

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	1	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	38	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	89	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Черемиска

(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	617505, Пермский край, район Ординский, деревня Черемиска
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	419628 +/- 1134 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	404937.07	2276932.95	Картометрический метод	0.5	-
2	404945.48	2276941.36	Картометрический метод	0.5	-
3	404957.26	2276946.42	Картометрический метод	0.5	-
4	404962.72	2276948.54	Картометрический метод	0.5	-
5	404977.45	2276954.27	Картометрический метод	0.5	-
6	404998.20	2276955.96	Картометрический метод	0.5	-
7	405008.86	2276957.08	Картометрический метод	0.5	-
8	405027.93	2276965.50	Картометрический метод	0.5	-
9	405038.02	2276969.99	Картометрический метод	0.5	-
10	405043.07	2276975.60	Картометрический метод	0.5	-
11	405044.19	2276978.97	Картометрический метод	0.5	-
12	405041.95	2276983.45	Картометрический метод	0.5	-
13	405029.61	2276989.06	Картометрический метод	0.5	-
14	405024.01	2276994.11	Картометрический метод	0.5	-
15	405017.84	2277004.20	Картометрический метод	0.5	-
16	405017.28	2277010.93	Картометрический метод	0.5	-
17	405017.84	2277020.47	Картометрический метод	0.5	-
18	405020.09	2277031.69	Картометрический метод	0.5	-
19	405022.33	2277041.22	Картометрический метод	0.5	-
20	405024.02	2277048.52	Картометрический метод	0.5	-
21	405025.70	2277054.69	Картометрический метод	0.5	-
22	405028.50	2277065.91	Картометрический метод	0.5	-

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	404984.77	2277111.33	Картометрический метод	0.5	-
24	404964.02	2277130.96	Картометрический метод	0.5	-
25	404988.70	2277173.03	Картометрический метод	0.5	-
26	405066.11	2277276.26	Картометрический метод	0.5	-
27	405100.88	2277253.83	Картометрический метод	0.5	-
28	405138.46	2277322.83	Картометрический метод	0.5	-
29	405121.64	2277343.02	Картометрический метод	0.5	-
30	405117.72	2277351.43	Картометрический метод	0.5	-
31	405114.36	2277360.97	Картометрический метод	0.5	-
32	405111.55	2277371.62	Картометрический метод	0.5	-
33	405104.26	2277379.48	Картометрический метод	0.5	-
34	405093.05	2277382.84	Картометрический метод	0.5	-
35	405079.59	2277382.84	Картометрический метод	0.5	-
36	405066.13	2277387.88	Картометрический метод	0.5	-
37	405019.02	2277348.61	Картометрический метод	0.5	-
38	405001.63	2277324.48	Картометрический метод	0.5	-
39	404999.38	2277305.41	Картометрический метод	0.5	-
40	404969.66	2277305.97	Картометрический метод	0.5	-
41	404957.32	2277306.53	Картометрический метод	0.5	-
42	404944.98	2277305.40	Картометрический метод	0.5	-
43	404947.68	2277351.29	Картометрический метод	0.5	-
44	404939.70	2277414.32	Картометрический метод	0.5	-
45	405000.08	2277402.46	Картометрический метод	0.5	-
46	405011.18	2277473.69	Картометрический метод	0.5	-
47	404942.21	2277507.89	Картометрический метод	0.5	-
48	404919.21	2277468.06	Картометрический метод	0.5	-

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
49	404877.71	2277492.17	Картометрический метод	0.5	-
50	404858.08	2277454.03	Картометрический метод	0.5	-
51	404865.37	2277446.18	Картометрический метод	0.5	-
52	404841.24	2277379.98	Картометрический метод	0.5	-
53	404851.34	2277373.25	Картометрический метод	0.5	-
54	404837.87	2277344.64	Картометрический метод	0.5	-
55	404831.70	2277330.62	Картометрический метод	0.5	-
56	404809.27	2277364.27	Картометрический метод	0.5	-
57	404789.65	2277386.70	Картометрический метод	0.5	-
58	404749.89	2277429.13	Картометрический метод	0.5	-
59	404422.66	2276975.06	Картометрический метод	0.5	-
60	404415.26	2276965.64	Картометрический метод	0.5	-
61	404403.83	2276957.57	Картометрический метод	0.5	-
62	404387.35	2276944.79	Картометрический метод	0.5	-
63	404382.64	2276936.04	Картометрический метод	0.5	-
64	404461.49	2276866.10	Картометрический метод	0.5	-
65	404432.90	2276826.08	Картометрический метод	0.5	-
66	404327.23	2276741.56	Картометрический метод	0.5	-
67	404339.21	2276723.61	Картометрический метод	0.5	-
68	404344.82	2276701.17	Картометрический метод	0.5	-
69	404350.42	2276692.20	Картометрический метод	0.5	-
70	404357.15	2276684.34	Картометрический метод	0.5	-
71	404367.06	2276670.68	Картометрический метод	0.5	-
72	404375.10	2276661.91	Картометрический метод	0.5	-
73	404405.38	2276684.36	Картометрический метод	0.5	-
74	404437.34	2276639.49	Картометрический метод	0.5	-

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
75	404445.75	2276632.20	Картометрический метод	0.5	-
76	404467.86	2276611.72	Картометрический метод	0.5	-
77	404476.72	2276590.13	Картометрический метод	0.5	-
78	404490.56	2276575.18	Картометрический метод	0.5	-
79	404521.57	2276573.52	Картометрический метод	0.5	-
80	404576.26	2276587.24	Картометрический метод	0.5	-
81	404579.75	2276587.49	Картометрический метод	0.5	-
82	404585.41	2276587.30	Картометрический метод	0.5	-
83	404590.28	2276589.83	Картометрический метод	0.5	-
84	404598.08	2276596.07	Картометрический метод	0.5	-
85	404604.52	2276598.02	Картометрический метод	0.5	-
86	404608.42	2276598.80	Картометрический метод	0.5	-
87	404613.48	2276596.85	Картометрический метод	0.5	-
88	404617.97	2276594.12	Картометрический метод	0.5	-
89	404625.57	2276585.74	Картометрический метод	0.5	-
90	404632.01	2276581.06	Картометрический метод	0.5	-
91	404635.71	2276579.11	Картометрический метод	0.5	-
92	404642.93	2276576.77	Картометрический метод	0.5	-
93	404652.48	2276576.18	Картометрический метод	0.5	-
94	404661.45	2276573.06	Картометрический метод	0.5	-
95	404673.15	2276569.75	Картометрический метод	0.5	-
96	404681.93	2276569.36	Картометрический метод	0.5	-
97	404700.25	2276570.33	Картометрический метод	0.5	-
98	404709.22	2276571.89	Картометрический метод	0.5	-
99	404714.29	2276572.09	Картометрический метод	0.5	-
100	404719.95	2276571.70	Картометрический метод	0.5	-

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
101	404726.38	2276569.16	Картометрический метод	0.5	-
102	404733.40	2276565.46	Картометрический метод	0.5	-
103	404744.13	2276561.95	Картометрический метод	0.5	-
104	404755.44	2276559.22	Картометрический метод	0.5	-
105	404762.07	2276556.49	Картометрический метод	0.5	-
106	404769.67	2276551.03	Картометрический метод	0.5	-
107	404776.11	2276547.91	Картометрический метод	0.5	-
108	404782.93	2276545.96	Картометрический метод	0.5	-
109	404789.17	2276544.40	Картометрический метод	0.5	-
110	404801.65	2276543.62	Картометрический метод	0.5	-
111	404808.47	2276543.23	Картометрический метод	0.5	-
112	404821.34	2276544.98	Картометрический метод	0.5	-
113	404827.19	2276544.98	Картометрический метод	0.5	-
114	404833.63	2276543.62	Картометрический метод	0.5	-
115	404846.11	2276540.70	Картометрический метод	0.5	-
116	404852.74	2276541.28	Картометрический метод	0.5	-
117	404861.90	2276543.23	Картометрический метод	0.5	-
118	404872.43	2276548.30	Картометрический метод	0.5	-
119	404881.40	2276553.37	Картометрический метод	0.5	-
120	404893.88	2276558.05	Картометрический метод	0.5	-
121	404901.29	2276562.73	Картометрический метод	0.5	-
122	404908.47	2276569.25	Картометрический метод	0.5	-
123	404909.83	2276570.46	Картометрический метод	0.5	-
124	404913.08	2276572.34	Картометрический метод	0.5	-
125	404916.57	2276576.89	Картометрический метод	0.5	-
126	404918.60	2276580.12	Картометрический метод	0.5	-

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
127	404921.78	2276586.81	Картометрический метод	0.5	-
128	404923.94	2276590.32	Картометрический метод	0.5	-
129	404927.11	2276599.26	Картометрический метод	0.5	-
130	404930.98	2276606.32	Картометрический метод	0.5	-
131	404931.61	2276609.99	Картометрический метод	0.5	-
132	404932.52	2276621.52	Картометрический метод	0.5	-
133	404933.47	2276626.20	Картометрический метод	0.5	-
134	404935.97	2276634.72	Картометрический метод	0.5	-
135	404945.66	2276658.22	Картометрический метод	0.5	-
136	404952.46	2276679.00	Картометрический метод	0.5	-
137	404952.63	2276681.27	Картометрический метод	0.5	-
138	404952.53	2276681.57	Картометрический метод	0.5	-
139	404951.63	2276684.14	Картометрический метод	0.5	-
140	404951.42	2276684.75	Картометрический метод	0.5	-
141	404945.47	2276689.45	Картометрический метод	0.5	-
142	404943.83	2276691.68	Картометрический метод	0.5	-
143	404942.78	2276694.66	Картометрический метод	0.5	-
144	404941.55	2276699.75	Картометрический метод	0.5	-
145	404940.41	2276705.00	Картометрический метод	0.5	-
146	404938.90	2276707.53	Картометрический метод	0.5	-
147	404937.68	2276709.58	Картометрический метод	0.5	-
148	404935.32	2276712.26	Картометрический метод	0.5	-
149	404941.53	2276725.41	Картометрический метод	0.5	-
150	404976.31	2276807.87	Картометрический метод	0.5	-
151	404961.73	2276808.99	Картометрический метод	0.5	-
152	404948.83	2276810.67	Картометрический метод	0.5	-

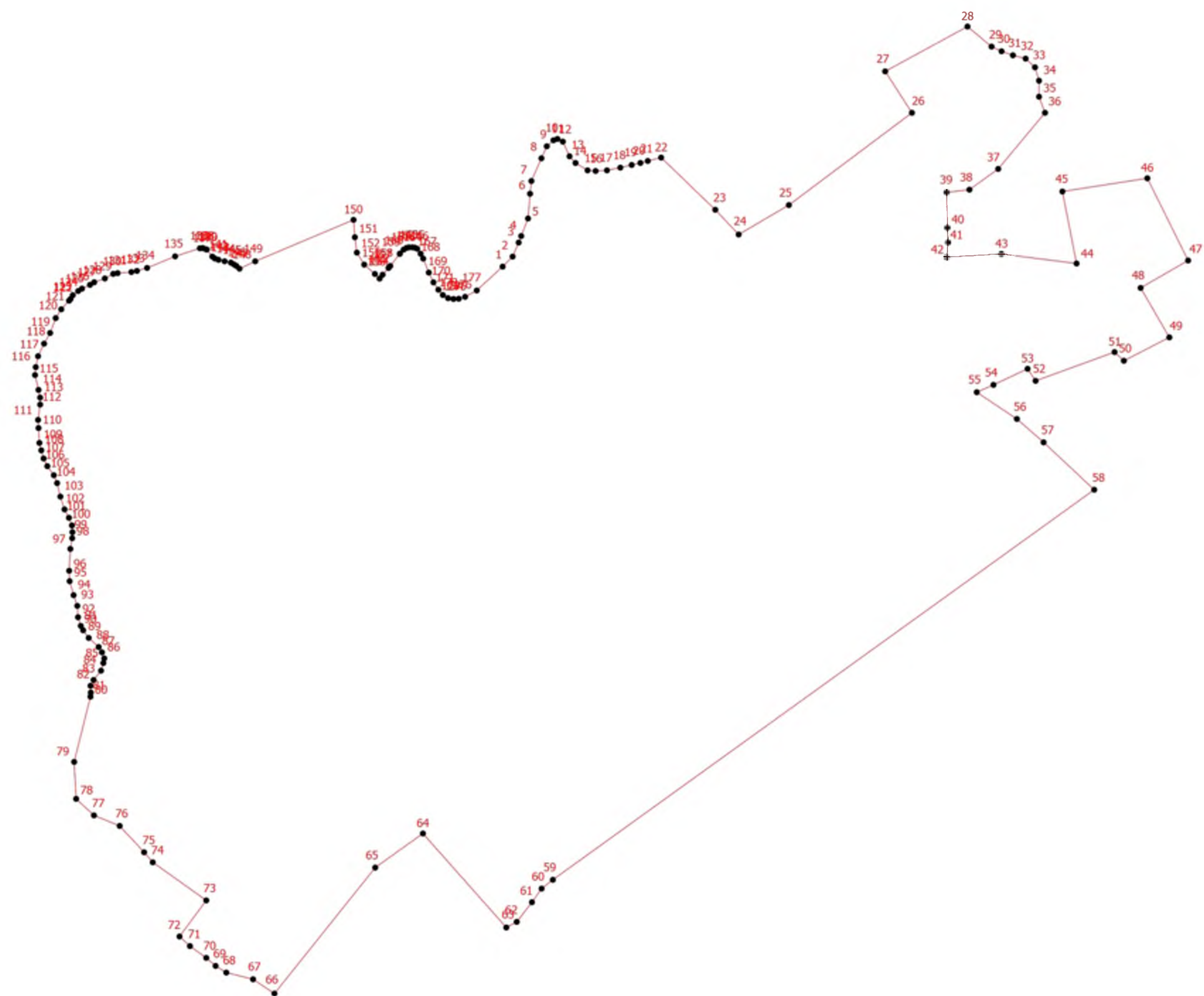
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	404938.74	2276816.84	Картометрический метод	0.5	-
154	404930.89	2276825.81	Картометрический метод	0.5	-
155	404927.00	2276829.76	Картометрический метод	0.5	-
156	404930.28	2276832.28	Картометрический метод	0.5	-
157	404935.94	2276837.24	Картометрический метод	0.5	-
158	404937.62	2276838.71	Картометрический метод	0.5	-
159	404947.73	2276846.63	Картометрический метод	0.5	-
160	404948.04	2276846.79	Картометрический метод	0.5	-
161	404951.37	2276849.94	Картометрический метод	0.5	-
162	404952.79	2276852.42	Картометрический метод	0.5	-
163	404953.23	2276854.32	Картометрический метод	0.5	-
164	404953.24	2276857.18	Картометрический метод	0.5	-
165	404952.97	2276859.19	Картометрический метод	0.5	-
166	404952.06	2276861.30	Картометрический метод	0.5	-
167	404947.85	2276864.18	Картометрический метод	0.5	-
168	404943.77	2276866.34	Картометрический метод	0.5	-
169	404932.09	2276871.01	Картометрический метод	0.5	-
170	404923.89	2276874.95	Картометрический метод	0.5	-
171	404917.69	2276879.08	Картометрический метод	0.5	-
172	404913.24	2276882.80	Картометрический метод	0.5	-
173	404910.62	2276887.18	Картометрический метод	0.5	-
174	404909.91	2276891.76	Картометрический метод	0.5	-
175	404910.12	2276896.19	Картометрический метод	0.5	-
176	404911.69	2276901.49	Картометрический метод	0.5	-
177	404917.08	2276911.26	Картометрический метод	0.5	-
1	404937.07	2276932.95	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3500

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Сосновка

(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	617516, Пермский край, район Ординский, село Сосновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1198945 +/- 1916 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	410735.61	2244657.31	Картометрический метод	0.5	-
2	410752.42	2244659.75	Картометрический метод	0.5	-
3	410771.69	2244646.68	Картометрический метод	0.5	-
4	410801.35	2244627.11	Картометрический метод	0.5	-
5	410811.61	2244616.68	Картометрический метод	0.5	-
6	410829.49	2244577.95	Картометрический метод	0.5	-
7	410843.50	2244577.42	Картометрический метод	0.5	-
8	410860.35	2244608.38	Картометрический метод	0.5	-
9	410874.98	2244611.06	Картометрический метод	0.5	-
10	410888.01	2244613.57	Картометрический метод	0.5	-
11	410934.55	2244614.55	Картометрический метод	0.5	-
12	410948.70	2244606.73	Картометрический метод	0.5	-
13	410961.65	2244592.36	Картометрический метод	0.5	-
14	410971.91	2244580.67	Картометрический метод	0.5	-
15	410972.85	2244572.79	Картометрический метод	0.5	-
16	411086.32	2244630.42	Картометрический метод	0.5	-
17	411057.75	2244679.88	Картометрический метод	0.5	-
18	411006.39	2244864.19	Картометрический метод	0.5	-
19	411017.16	2244895.63	Картометрический метод	0.5	-
20	411040.67	2244879.70	Картометрический метод	0.5	-
21	411100.48	2244782.07	Картометрический метод	0.5	-
22	411090.66	2244759.41	Картометрический метод	0.5	-

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	411088.75	2244747.25	Картометрический метод	0.5	-
24	411084.30	2244719.12	Картометрический метод	0.5	-
25	411173.11	2244679.00	Картометрический метод	0.5	-
26	411200.56	2244729.28	Картометрический метод	0.5	-
27	411207.40	2244771.95	Картометрический метод	0.5	-
28	411214.74	2244805.76	Картометрический метод	0.5	-
29	411272.76	2244871.13	Картометрический метод	0.5	-
30	411284.24	2244860.71	Картометрический метод	0.5	-
31	411289.39	2244845.11	Картометрический метод	0.5	-
32	411291.85	2244829.59	Картометрический метод	0.5	-
33	411291.53	2244824.97	Картометрический метод	0.5	-
34	411355.64	2244957.18	Картометрический метод	0.5	-
35	411456.47	2245426.11	Картометрический метод	0.5	-
36	411469.61	2245502.98	Картометрический метод	0.5	-
37	411384.17	2245487.62	Картометрический метод	0.5	-
38	411318.63	2245519.92	Картометрический метод	0.5	-
39	411343.32	2245551.14	Картометрический метод	0.5	-
40	411509.01	2245578.67	Картометрический метод	0.5	-
41	411545.57	2245573.89	Картометрический метод	0.5	-
42	411483.08	2245695.29	Картометрический метод	0.5	-
43	411368.06	2245679.62	Картометрический метод	0.5	-
44	411305.43	2245715.23	Картометрический метод	0.5	-
45	411268.37	2245716.66	Картометрический метод	0.5	-
46	411244.64	2245736.20	Картометрический метод	0.5	-
47	411233.86	2245753.69	Картометрический метод	0.5	-
48	411261.98	2245766.51	Картометрический метод	0.5	-

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
49	411323.33	2245755.12	Картометрический метод	0.5	-
50	411177.33	2245979.89	Картометрический метод	0.5	-
51	411043.31	2246181.74	Картометрический метод	0.5	-
52	410979.53	2246172.49	Картометрический метод	0.5	-
53	410927.13	2246183.89	Картометрический метод	0.5	-
54	410869.62	2246252.98	Картометрический метод	0.5	-
55	410787.82	2246304.26	Картометрический метод	0.5	-
56	410745.10	2246365.02	Картометрический метод	0.5	-
57	410742.98	2246369.47	Картометрический метод	0.5	-
58	410743.69	2246369.81	Картометрический метод	0.5	-
59	410739.04	2246379.62	Картометрический метод	0.5	-
60	410727.22	2246399.55	Картометрический метод	0.5	-
61	410714.97	2246411.10	Картометрический метод	0.5	-
62	410683.02	2246415.37	Картометрический метод	0.5	-
63	410672.16	2246463.80	Картометрический метод	0.5	-
64	410684.30	2246512.24	Картометрический метод	0.5	-
65	410660.87	2246551.41	Картометрический метод	0.5	-
66	410590.83	2246524.34	Картометрический метод	0.5	-
67	410608.78	2246497.17	Картометрический метод	0.5	-
68	410625.05	2246432.10	Картометрический метод	0.5	-
69	410659.79	2246364.54	Картометрический метод	0.5	-
70	410691.40	2246296.98	Картометрический метод	0.5	-
71	410702.98	2246262.25	Картометрический метод	0.5	-
72	410723.95	2246211.27	Картометрический метод	0.5	-
73	410690.54	2246195.40	Картометрический метод	0.5	-
74	410685.78	2246135.45	Картометрический метод	0.5	-

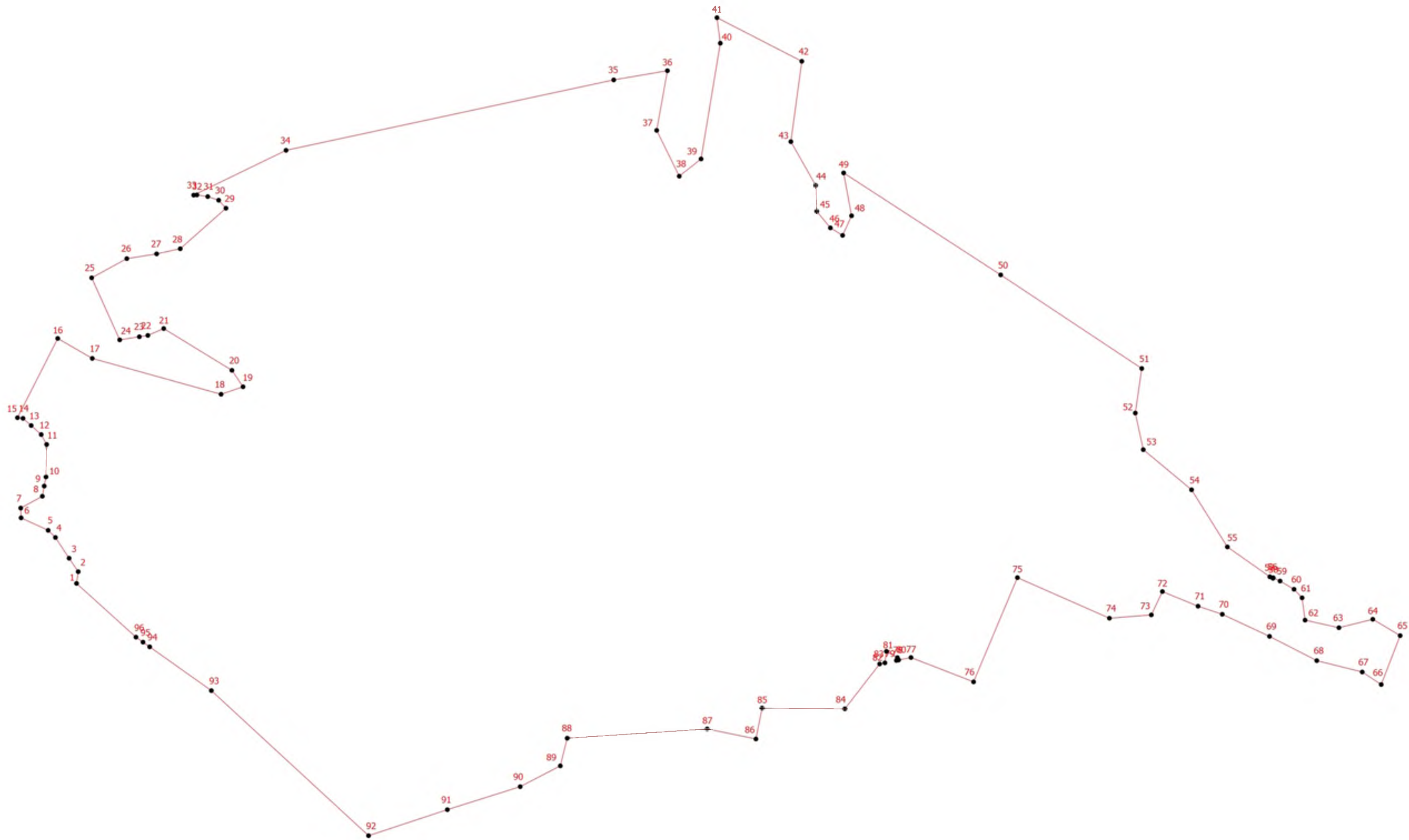
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	410743.90	2246003.84	Картометрический метод	0.5	-
76	410594.65	2245941.06	Картометрический метод	0.5	-
77	410629.48	2245851.50	Картометрический метод	0.5	-
78	410625.99	2245833.89	Картометрический метод	0.5	-
79	410625.30	2245830.62	Картометрический метод	0.5	-
80	410629.34	2245832.03	Картометрический метод	0.5	-
81	410638.29	2245816.37	Картометрический метод	0.5	-
82	410621.85	2245814.21	Картометрический метод	0.5	-
83	410620.27	2245806.69	Картометрический метод	0.5	-
84	410556.07	2245756.88	Картометрический метод	0.5	-
85	410557.18	2245638.45	Картометрический метод	0.5	-
86	410512.91	2245629.59	Картометрический метод	0.5	-
87	410527.30	2245559.86	Картометрический метод	0.5	-
88	410514.01	2245359.52	Картометрический метод	0.5	-
89	410474.43	2245349.73	Картометрический метод	0.5	-
90	410444.64	2245292.29	Картометрический метод	0.5	-
91	410411.67	2245188.04	Картометрический метод	0.5	-
92	410374.43	2245075.28	Картометрический метод	0.5	-
93	410582.12	2244850.28	Картометрический метод	0.5	-
94	410644.80	2244762.00	Картометрический метод	0.5	-
95	410651.51	2244752.46	Картометрический метод	0.5	-
96	410658.65	2244742.40	Картометрический метод	0.5	-
1	410735.61	2244657.31	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:4700

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
с. Журавлево

(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	617500, Пермский край, район Ординский, село Журавлево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	324950 +/- 998 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	432233.40	2269246.07	Картометрический метод	0.5	-
2	432203.97	2269227.05	Картометрический метод	0.5	-
3	432169.74	2269200.01	Картометрический метод	0.5	-
4	432111.73	2269172.85	Картометрический метод	0.5	-
5	432061.49	2269129.79	Картометрический метод	0.5	-
6	432011.60	2269084.92	Картометрический метод	0.5	-
7	431978.94	2269073.08	Картометрический метод	0.5	-
8	431950.94	2269072.00	Картометрический метод	0.5	-
9	431938.74	2269059.80	Картометрический метод	0.5	-
10	431920.80	2269052.98	Картометрический метод	0.5	-
11	431905.00	2269061.95	Картометрический метод	0.5	-
12	431894.68	2269081.14	Картометрический метод	0.5	-
13	431885.15	2269090.07	Картометрический метод	0.5	-
14	431883.37	2269121.64	Картометрический метод	0.5	-
15	431903.71	2269136.72	Картометрический метод	0.5	-
16	431938.45	2269180.36	Картометрический метод	0.5	-
17	431956.70	2269207.06	Картометрический метод	0.5	-
18	431945.92	2269234.76	Картометрический метод	0.5	-
19	431922.10	2269244.29	Картометрический метод	0.5	-
20	431899.26	2269233.15	Картометрический метод	0.5	-
21	431867.32	2269215.92	Картометрический метод	0.5	-
22	431827.99	2269198.46	Картометрический метод	0.5	-

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	431796.41	2269149.64	Картометрический метод	0.5	-
24	431780.11	2269111.84	Картометрический метод	0.5	-
25	431732.37	2269083.85	Картометрический метод	0.5	-
26	431691.82	2269078.83	Картометрический метод	0.5	-
27	431681.77	2269072.72	Картометрический метод	0.5	-
28	431666.34	2269065.91	Картометрический метод	0.5	-
29	431615.83	2269062.48	Картометрический метод	0.5	-
30	431541.79	2269043.65	Картометрический метод	0.5	-
31	431470.03	2269027.22	Картометрический метод	0.5	-
32	431470.91	2269020.32	Картометрический метод	0.5	-
33	431478.36	2268944.80	Картометрический метод	0.5	-
34	431513.28	2268957.58	Картометрический метод	0.5	-
35	431553.47	2268965.36	Картометрический метод	0.5	-
36	431584.13	2268972.24	Картометрический метод	0.5	-
37	431614.61	2268979.07	Картометрический метод	0.5	-
38	431617.41	2268961.41	Картометрический метод	0.5	-
39	431664.31	2268891.59	Картометрический метод	0.5	-
40	431691.00	2268893.90	Картометрический метод	0.5	-
41	431758.22	2268957.12	Картометрический метод	0.5	-
42	431879.45	2268968.14	Картометрический метод	0.5	-
43	431902.82	2268962.85	Картометрический метод	0.5	-
44	431958.81	2268936.84	Картометрический метод	0.5	-
45	432110.01	2268836.77	Картометрический метод	0.5	-
46	432130.73	2268842.94	Картометрический метод	0.5	-
47	432185.71	2268830.25	Картометрический метод	0.5	-
48	432214.29	2268857.20	Картометрический метод	0.5	-

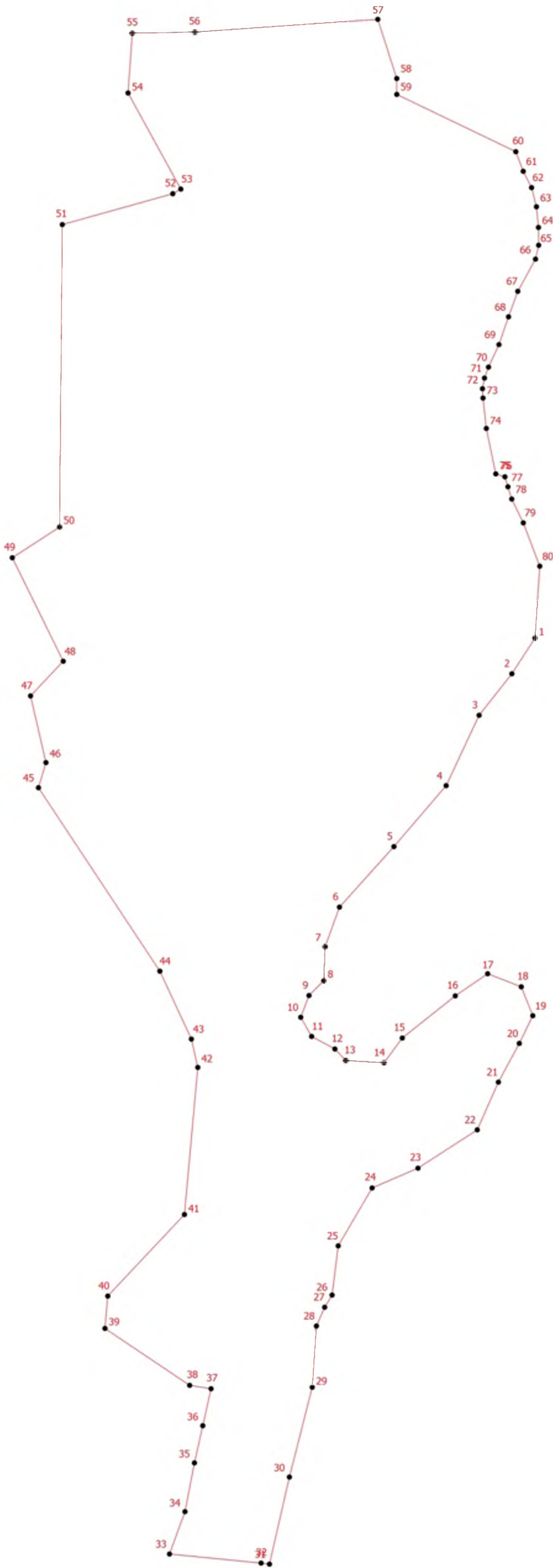
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	432299.57	2268815.21	Картометрический метод	0.5	-
50	432324.92	2268854.21	Картометрический метод	0.5	-
51	432574.21	2268856.43	Картометрический метод	0.5	-
52	432599.63	2268947.53	Картометрический метод	0.5	-
53	432603.46	2268954.13	Картометрический метод	0.5	-
54	432682.66	2268910.65	Картометрический метод	0.5	-
55	432731.91	2268914.14	Картометрический метод	0.5	-
56	432732.80	2268965.72	Картометрический метод	0.5	-
57	432743.38	2269116.48	Картометрический метод	0.5	-
58	432694.60	2269132.16	Картометрический метод	0.5	-
59	432681.50	2269132.16	Картометрический метод	0.5	-
60	432634.29	2269230.28	Картометрический метод	0.5	-
61	432618.14	2269236.38	Картометрический метод	0.5	-
62	432604.67	2269243.28	Картометрический метод	0.5	-
63	432588.89	2269247.28	Картометрический метод	0.5	-
64	432571.85	2269248.94	Картометрический метод	0.5	-
65	432557.21	2269249.09	Картометрический метод	0.5	-
66	432545.74	2269246.52	Картометрический метод	0.5	-
67	432519.19	2269231.91	Картометрический метод	0.5	-
68	432498.18	2269224.26	Картометрический метод	0.5	-
69	432475.28	2269216.36	Картометрический метод	0.5	-
70	432456.72	2269207.76	Картометрический метод	0.5	-
71	432447.67	2269204.44	Картометрический метод	0.5	-
72	432438.92	2269202.78	Картометрический метод	0.5	-
73	432431.22	2269203.23	Картометрический метод	0.5	-
74	432406.18	2269205.95	Картометрический метод	0.5	-

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
75	432368.71	2269213.77	Картометрический метод	0.5	-
76	432366.30	2269221.27	Картометрический метод	0.5	-
77	432358.07	2269223.78	Картометрический метод	0.5	-
78	432347.98	2269226.91	Картометрический метод	0.5	-
79	432328.32	2269236.45	Картометрический метод	0.5	-
80	432292.62	2269250.02	Картометрический метод	0.5	-
1	432233.40	2269246.07	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Серкино

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Серкино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	343227 +/- 1025 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

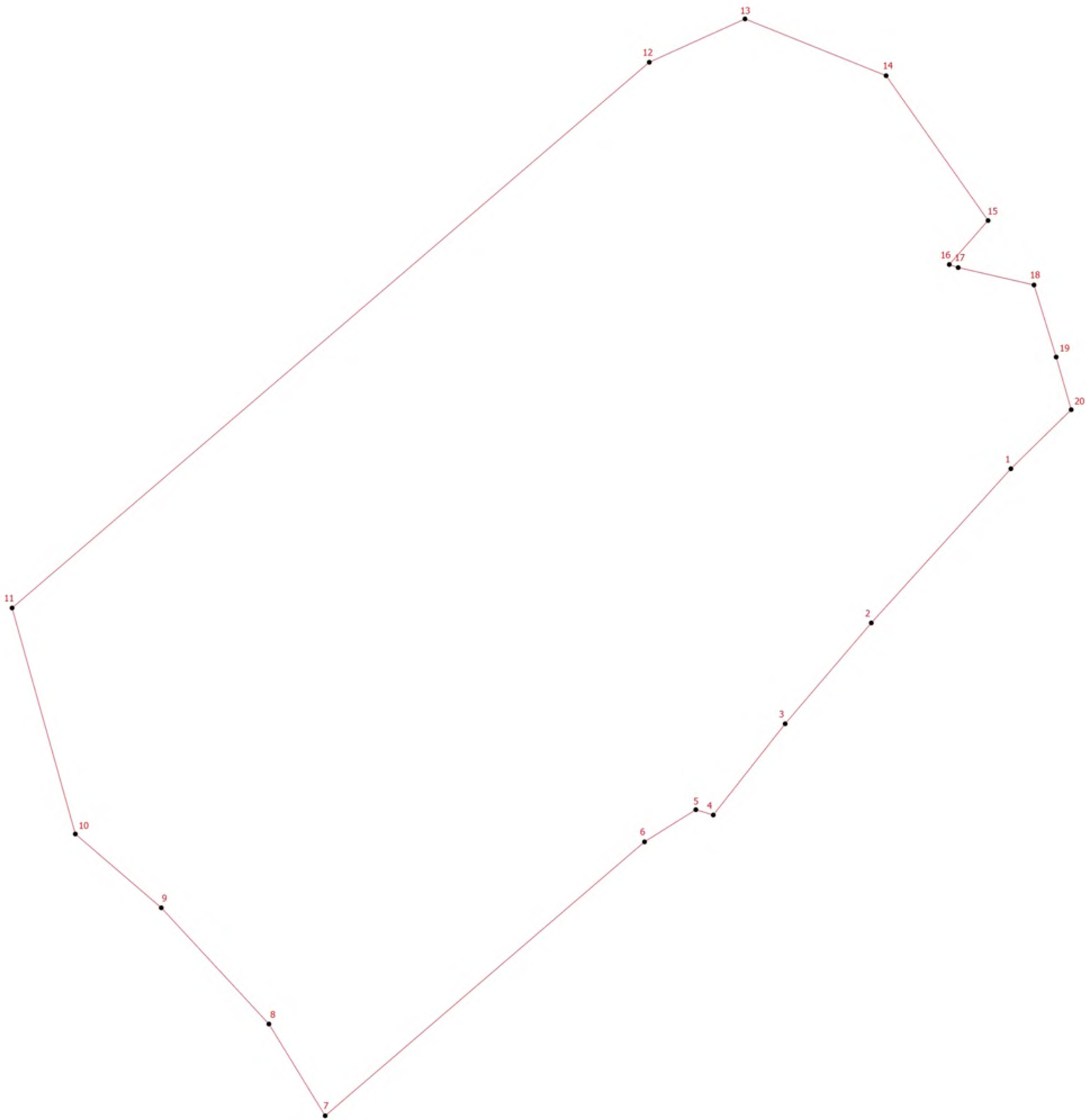
1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	425498.72	2275491.96	Картометрический метод	0.5	-
2	425382.44	2275386.76	Картометрический метод	0.5	-
3	425306.43	2275321.84	Картометрический метод	0.5	-
4	425237.60	2275267.65	Картометрический метод	0.5	-
5	425241.64	2275254.48	Картометрический метод	0.5	-
6	425217.37	2275215.80	Картометрический метод	0.5	-
7	425010.80	2274975.05	Картометрический метод	0.5	-
8	425080.01	2274932.61	Картометрический метод	0.5	-
9	425167.64	2274851.50	Картометрический метод	0.5	-
10	425223.28	2274786.68	Картометрический метод	0.5	-
11	425393.73	2274738.98	Картометрический метод	0.5	-
12	425805.24	2275219.39	Картометрический метод	0.5	-
13	425837.91	2275291.55	Картометрический метод	0.5	-
14	425795.11	2275397.92	Картометрический метод	0.5	-
15	425685.89	2275474.79	Картометрический метод	0.5	-
16	425652.72	2275445.54	Картометрический метод	0.5	-
17	425650.42	2275452.28	Картометрический метод	0.5	-
18	425637.29	2275509.41	Картометрический метод	0.5	-
19	425582.97	2275526.12	Картометрический метод	0.5	-
20	425543.25	2275537.47	Картометрический метод	0.5	-
1	425498.72	2275491.96	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мезенцы

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Мезенцы
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	196233 +/- 775 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

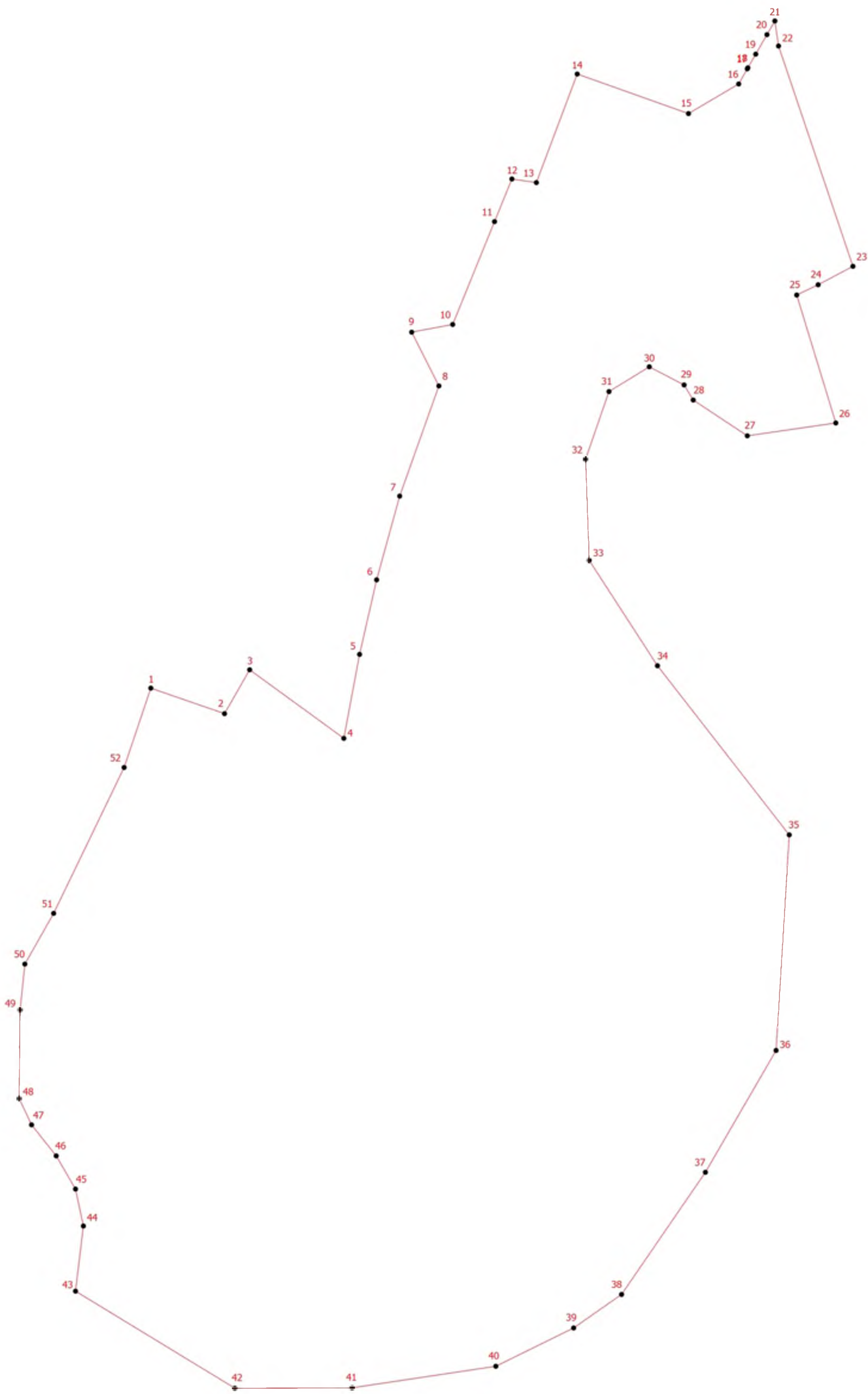
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	412967.88	2275903.31	Картометрический метод	0.5	-
2	412953.37	2275945.24	Картометрический метод	0.5	-
3	412978.34	2275959.53	Картометрический метод	0.5	-
4	412939.34	2276013.09	Картометрический метод	0.5	-
5	412987.09	2276022.04	Картометрический метод	0.5	-
6	413029.49	2276031.74	Картометрический метод	0.5	-
7	413077.10	2276044.86	Картометрический метод	0.5	-
8	413139.76	2276067.15	Картометрический метод	0.5	-
9	413170.34	2276051.69	Картометрический метод	0.5	-
10	413174.71	2276075.00	Картометрический метод	0.5	-
11	413233.19	2276098.78	Картометрический метод	0.5	-
12	413257.44	2276108.67	Картометрический метод	0.5	-
13	413255.39	2276122.59	Картометрический метод	0.5	-
14	413317.14	2276145.81	Картометрический метод	0.5	-
15	413294.63	2276209.08	Картометрический метод	0.5	-
16	413311.49	2276237.64	Картометрический метод	0.5	-
17	413320.09	2276242.52	Картометрический метод	0.5	-
18	413320.65	2276242.84	Картометрический метод	0.5	-
19	413328.42	2276247.32	Картометрический метод	0.5	-
20	413339.53	2276253.72	Картометрический метод	0.5	-
21	413347.31	2276258.20	Картометрический метод	0.5	-
22	413333.07	2276260.29	Картометрический метод	0.5	-

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	413207.77	2276302.60	Картометрический метод	0.5	-
24	413197.30	2276282.82	Картометрический метод	0.5	-
25	413191.45	2276270.63	Картометрический метод	0.5	-
26	413118.69	2276292.86	Картометрический метод	0.5	-
27	413111.38	2276242.53	Картометрический метод	0.5	-
28	413131.74	2276211.79	Картометрический метод	0.5	-
29	413140.32	2276206.58	Картометрический метод	0.5	-
30	413150.62	2276186.80	Картометрический метод	0.5	-
31	413136.54	2276163.86	Картометрический метод	0.5	-
32	413098.05	2276150.56	Картометрический метод	0.5	-
33	413040.55	2276152.63	Картометрический метод	0.5	-
34	412980.62	2276191.45	Картометрический метод	0.5	-
35	412884.43	2276266.37	Картометрический метод	0.5	-
36	412761.84	2276258.88	Картометрический метод	0.5	-
37	412692.55	2276218.70	Картометрический метод	0.5	-
38	412623.09	2276171.02	Картометрический метод	0.5	-
39	412604.02	2276143.78	Картометрический метод	0.5	-
40	412582.23	2276099.52	Картометрический метод	0.5	-
41	412569.97	2276017.79	Картометрический метод	0.5	-
42	412569.79	2275951.06	Картометрический метод	0.5	-
43	412624.95	2275860.48	Картометрический метод	0.5	-
44	412662.00	2275864.97	Картометрический метод	0.5	-
45	412683.02	2275860.48	Картометрический метод	0.5	-
46	412701.89	2275849.51	Картометрический метод	0.5	-
47	412719.55	2275835.49	Картометрический метод	0.5	-
48	412734.46	2275828.46	Картометрический метод	0.5	-

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
49	412784.91	2275829.00	Картометрический метод	0.5	-
50	412810.96	2275831.69	Картометрический метод	0.5	-
51	412839.80	2275848.05	Картометрический метод	0.5	-
52	412922.76	2275888.13	Картометрический метод	0.5	-
1	412967.88	2275903.31	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Саламаты

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Саламаты
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	113884 +/- 591 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	410248.07	2273855.55	Картометрический метод	0.5	-
2	410297.88	2273879.71	Картометрический метод	0.5	-
3	410339.07	2274049.14	Картометрический метод	0.5	-
4	410341.75	2274049.21	Картометрический метод	0.5	-
5	410395.20	2274045.53	Картометрический метод	0.5	-
6	410404.21	2274070.08	Картометрический метод	0.5	-
7	410451.66	2274171.71	Картометрический метод	0.5	-
8	410484.89	2274241.88	Картометрический метод	0.5	-
9	410421.58	2274272.21	Картометрический метод	0.5	-
10	410470.82	2274413.37	Картометрический метод	0.5	-
11	410468.67	2274417.32	Картометрический метод	0.5	-
12	410459.55	2274433.28	Картометрический метод	0.5	-
13	410453.12	2274446.41	Картометрический метод	0.5	-
14	410448.49	2274464.15	Картометрический метод	0.5	-
15	410446.99	2274474.79	Картометрический метод	0.5	-
16	410435.65	2274453.70	Картометрический метод	0.5	-
17	410406.07	2274399.71	Картометрический метод	0.5	-
18	410361.43	2274306.30	Картометрический метод	0.5	-
19	410335.42	2274253.39	Картометрический метод	0.5	-
20	410328.32	2274256.33	Картометрический метод	0.5	-
21	410340.65	2274281.00	Картометрический метод	0.5	-
22	410357.42	2274317.85	Картометрический метод	0.5	-

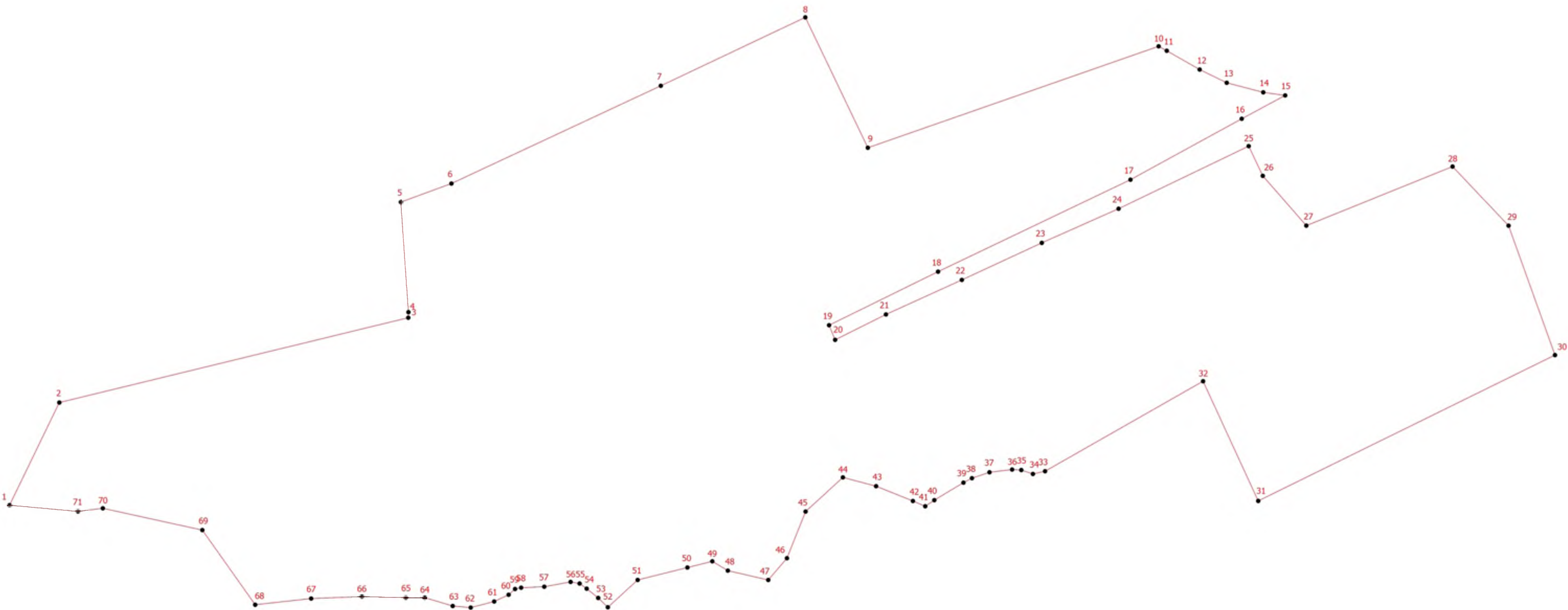
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	410375.41	2274356.66	Картометрический метод	0.5	-
24	410391.98	2274393.93	Картометрический метод	0.5	-
25	410422.37	2274457.08	Картометрический метод	0.5	-
26	410407.94	2274463.92	Картометрический метод	0.5	-
27	410383.78	2274485.05	Картометрический метод	0.5	-
28	410412.45	2274556.01	Картометрический метод	0.5	-
29	410383.76	2274583.18	Картометрический метод	0.5	-
30	410320.93	2274605.71	Картометрический метод	0.5	-
31	410250.13	2274461.70	Картометрический метод	0.5	-
32	410308.23	2274434.94	Картометрический метод	0.5	-
33	410264.55	2274358.24	Картометрический метод	0.5	-
34	410263.22	2274352.35	Картометрический метод	0.5	-
35	410265.12	2274346.70	Картометрический метод	0.5	-
36	410265.37	2274342.25	Картометрический метод	0.5	-
37	410264.04	2274331.27	Картометрический метод	0.5	-
38	410261.16	2274322.76	Картометрический метод	0.5	-
39	410259.01	2274318.64	Картометрический метод	0.5	-
40	410250.49	2274304.48	Картометрический метод	0.5	-
41	410247.53	2274300.09	Картометрический метод	0.5	-
42	410250.09	2274294.10	Картометрический метод	0.5	-
43	410257.28	2274276.22	Картометрический метод	0.5	-
44	410261.56	2274260.12	Картометрический метод	0.5	-
45	410244.96	2274242.00	Картометрический метод	0.5	-
46	410222.31	2274232.94	Картометрический метод	0.5	-
47	410211.75	2274223.88	Картометрический метод	0.5	-
48	410216.28	2274204.26	Картометрический метод	0.5	-

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
49	410220.81	2274196.71	Картометрический метод	0.5	-
50	410217.79	2274184.63	Картометрический метод	0.5	-
51	410211.76	2274160.48	Картометрический метод	0.5	-
52	410198.50	2274146.02	Картометрический метод	0.5	-
53	410203.02	2274141.34	Картометрический метод	0.5	-
54	410207.54	2274135.73	Картометрический метод	0.5	-
55	410210.03	2274132.30	Картометрический метод	0.5	-
56	410210.81	2274127.93	Картометрический метод	0.5	-
57	410208.47	2274115.15	Картометрический метод	0.5	-
58	410208.01	2274103.92	Картометрический метод	0.5	-
59	410207.38	2274100.96	Картометрический метод	0.5	-
60	410204.58	2274097.84	Картометрический метод	0.5	-
61	410201.30	2274090.83	Картометрический метод	0.5	-
62	410198.34	2274079.44	Картометрический метод	0.5	-
63	410199.12	2274070.71	Картометрический метод	0.5	-
64	410203.17	2274057.15	Картометрический метод	0.5	-
65	410203.17	2274047.95	Картометрический метод	0.5	-
66	410203.68	2274026.62	Картометрический метод	0.5	-
67	410202.74	2274001.98	Картометрический метод	0.5	-
68	410199.73	2273974.80	Картометрический метод	0.5	-
69	410235.97	2273949.14	Картометрический метод	0.5	-
70	410246.55	2273900.84	Картометрический метод	0.5	-
71	410245.04	2273888.76	Картометрический метод	0.5	-
1	410248.07	2273855.55	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1500

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Павлово

(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	617510, Пермский край, район Ординский, деревня Павлово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	333737 +/- 1011 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	424275.71	2255323.35	Картометрический метод	0.5	-
2	424398.89	2255399.26	Картометрический метод	0.5	-
3	424415.02	2255417.00	Картометрический метод	0.5	-
4	424426.06	2255430.99	Картометрический метод	0.5	-
5	424441.16	2255450.13	Картометрический метод	0.5	-
6	424452.57	2255462.28	Картометрический метод	0.5	-
7	424445.31	2255481.76	Картометрический метод	0.5	-
8	424440.88	2255493.64	Картометрический метод	0.5	-
9	424438.17	2255500.92	Картометрический метод	0.5	-
10	424445.16	2255509.02	Картометрический метод	0.5	-
11	424445.52	2255529.27	Картометрический метод	0.5	-
12	424442.93	2255536.63	Картометрический метод	0.5	-
13	424435.18	2255559.82	Картометрический метод	0.5	-
14	424434.05	2255582.27	Картометрический метод	0.5	-
15	424445.82	2255608.78	Картометрический метод	0.5	-
16	424460.91	2255636.38	Картометрический метод	0.5	-
17	424479.31	2255664.36	Картометрический метод	0.5	-
18	424489.98	2255684.23	Картометрический метод	0.5	-
19	424491.43	2255715.89	Картометрический метод	0.5	-
20	424484.78	2255740.18	Картометрический метод	0.5	-
21	424482.93	2255748.65	Картометрический метод	0.5	-
22	424495.80	2255783.99	Картометрический метод	0.5	-

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	424521.55	2255826.32	Картометрический метод	0.5	-
24	424531.12	2255843.62	Картометрический метод	0.5	-
25	424541.43	2255852.45	Картометрический метод	0.5	-
26	424569.08	2255831.84	Картометрический метод	0.5	-
27	424571.29	2255830.73	Картометрический метод	0.5	-
28	424599.27	2255862.39	Картометрический метод	0.5	-
29	424605.53	2255860.18	Картометрический метод	0.5	-
30	424624.34	2255841.41	Картометрический метод	0.5	-
31	424664.09	2255888.52	Картометрический метод	0.5	-
32	424668.88	2255892.94	Картометрический метод	0.5	-
33	424650.80	2255922.39	Картометрический метод	0.5	-
34	424632.72	2255956.25	Картометрический метод	0.5	-
35	424625.71	2255968.40	Картометрический метод	0.5	-
36	424615.76	2255977.97	Картометрический метод	0.5	-
37	424598.81	2255982.02	Картометрический метод	0.5	-
38	424527.77	2255888.89	Картометрический метод	0.5	-
39	424471.18	2255908.17	Картометрический метод	0.5	-
40	424467.87	2255909.30	Картометрический метод	0.5	-
41	424422.90	2255874.62	Картометрический метод	0.5	-
42	424392.55	2255820.59	Картометрический метод	0.5	-
43	424381.40	2255821.63	Картометрический метод	0.5	-
44	424367.93	2255823.16	Картометрический метод	0.5	-
45	424349.44	2255814.60	Картометрический метод	0.5	-
46	424338.21	2255813.37	Картометрический метод	0.5	-
47	424320.40	2255804.23	Картометрический метод	0.5	-
48	424300.59	2255794.03	Картометрический метод	0.5	-

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
49	424299.72	2255793.27	Картометрический метод	0.5	-
50	424276.66	2255779.31	Картометрический метод	0.5	-
51	424269.58	2255773.67	Картометрический метод	0.5	-
52	424268.85	2255771.84	Картометрический метод	0.5	-
53	424262.27	2255765.46	Картометрический метод	0.5	-
54	424257.05	2255758.65	Картометрический метод	0.5	-
55	424258.91	2255751.23	Картометрический метод	0.5	-
56	424254.50	2255748.28	Картометрический метод	0.5	-
57	424251.59	2255746.10	Картометрический метод	0.5	-
58	424244.42	2255737.86	Картометрический метод	0.5	-
59	424243.90	2255736.81	Картометрический метод	0.5	-
60	424241.24	2255729.51	Картометрический метод	0.5	-
61	424244.57	2255718.47	Картометрический метод	0.5	-
62	424252.68	2255707.79	Картометрический метод	0.5	-
63	424259.69	2255704.48	Картометрический метод	0.5	-
64	424273.32	2255701.90	Картометрический метод	0.5	-
65	424281.06	2255699.69	Картометрический метод	0.5	-
66	424280.78	2255699.02	Картометрический метод	0.5	-
67	424281.01	2255698.97	Картометрический метод	0.5	-
68	424280.45	2255694.13	Картометрический метод	0.5	-
69	424277.89	2255691.99	Картометрический метод	0.5	-
70	424273.34	2255680.92	Картометрический метод	0.5	-
71	424269.29	2255667.67	Картометрический метод	0.5	-
72	424272.63	2255645.95	Картометрический метод	0.5	-
73	424275.21	2255635.28	Картометрический метод	0.5	-
74	424283.70	2255621.66	Картометрический метод	0.5	-

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
75	424276.71	2255601.78	Картометрический метод	0.5	-
76	424257.10	2255543.51	Картометрический метод	0.5	-
77	424257.20	2255543.29	Картометрический метод	0.5	-
78	424255.29	2255537.07	Картометрический метод	0.5	-
79	424253.09	2255535.00	Картометрический метод	0.5	-
80	424248.40	2255529.27	Картометрический метод	0.5	-
81	424246.88	2255529.15	Картометрический метод	0.5	-
82	424243.03	2255525.53	Картометрический метод	0.5	-
83	424214.52	2255526.17	Картометрический метод	0.5	-
84	424210.62	2255525.39	Картометрический метод	0.5	-
85	424204.19	2255522.64	Картометрический метод	0.5	-
86	424188.35	2255520.43	Картометрический метод	0.5	-
87	424157.78	2255509.76	Картометрический метод	0.5	-
88	424154.41	2255509.20	Картометрический метод	0.5	-
89	424154.36	2255509.18	Картометрический метод	0.5	-
90	424124.40	2255501.60	Картометрический метод	0.5	-
91	424098.21	2255494.56	Картометрический метод	0.5	-
92	424064.81	2255497.63	Картометрический метод	0.5	-
93	424038.19	2255499.78	Картометрический метод	0.5	-
94	424011.69	2255502.36	Картометрический метод	0.5	-
95	423985.53	2255504.46	Картометрический метод	0.5	-
96	423958.60	2255521.61	Картометрический метод	0.5	-
97	423953.73	2255524.51	Картометрический метод	0.5	-
98	423907.84	2255505.32	Картометрический метод	0.5	-
99	423881.01	2255514.53	Картометрический метод	0.5	-
100	423853.43	2255533.32	Картометрический метод	0.5	-

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
101	423854.52	2255553.19	Картометрический метод	0.5	-
102	423848.24	2255575.28	Картометрический метод	0.5	-
103	423836.06	2255603.99	Картометрический метод	0.5	-
104	423824.62	2255626.44	Картометрический метод	0.5	-
105	423804.33	2255658.84	Картометрический метод	0.5	-
106	423769.70	2255646.32	Картометрический метод	0.5	-
107	423761.58	2255665.83	Картометрический метод	0.5	-
108	423748.67	2255689.39	Картометрический метод	0.5	-
109	423729.15	2255694.60	Картометрический метод	0.5	-
110	423718.08	2255692.25	Картометрический метод	0.5	-
111	423704.00	2255692.58	Картометрический метод	0.5	-
112	423674.82	2255691.24	Картометрический метод	0.5	-
113	423664.09	2255685.88	Картометрический метод	0.5	-
114	423648.68	2255666.11	Картометрический метод	0.5	-
115	423636.28	2255654.39	Картометрический метод	0.5	-
116	423624.92	2255650.94	Картометрический метод	0.5	-
117	423592.84	2255656.26	Картометрический метод	0.5	-
118	423588.72	2255611.74	Картометрический метод	0.5	-
119	423572.33	2255612.83	Картометрический метод	0.5	-
120	423512.76	2255627.96	Картометрический метод	0.5	-
121	423501.44	2255557.89	Картометрический метод	0.5	-
122	423559.03	2255546.20	Картометрический метод	0.5	-
123	423606.49	2255537.55	Картометрический метод	0.5	-
124	423660.00	2255527.80	Картометрический метод	0.5	-
125	423671.33	2255520.17	Картометрический метод	0.5	-
126	423695.44	2255507.74	Картометрический метод	0.5	-

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
127	423695.58	2255506.37	Картометрический метод	0.5	-
128	423696.12	2255506.08	Картометрический метод	0.5	-
129	423696.36	2255498.91	Картометрический метод	0.5	-
130	423698.40	2255479.35	Картометрический метод	0.5	-
131	423697.40	2255467.93	Картометрический метод	0.5	-
132	423698.01	2255449.76	Картометрический метод	0.5	-
133	423695.44	2255439.45	Картометрический метод	0.5	-
134	423695.08	2255430.62	Картометрический метод	0.5	-
135	423697.29	2255422.89	Картометрический метод	0.5	-
136	423692.88	2255414.42	Картометрический метод	0.5	-
137	423690.82	2255396.92	Картометрический метод	0.5	-
138	423690.69	2255379.14	Картометрический метод	0.5	-
139	423692.18	2255373.20	Картометрический метод	0.5	-
140	423691.44	2255364.73	Картометрический метод	0.5	-
141	423688.48	2255363.99	Картометрический метод	0.5	-
142	423678.93	2255361.27	Картометрический метод	0.5	-
143	423669.35	2255354.42	Картометрический метод	0.5	-
144	423659.70	2255339.35	Картометрический метод	0.5	-
145	423656.23	2255331.97	Картометрический метод	0.5	-
146	423653.25	2255330.45	Картометрический метод	0.5	-
147	423652.42	2255329.39	Картометрический метод	0.5	-
148	423641.37	2255323.50	Картометрический метод	0.5	-
149	423634.86	2255318.17	Картометрический метод	0.5	-
150	423632.26	2255315.36	Картометрический метод	0.5	-
151	423617.20	2255285.79	Картометрический метод	0.5	-
152	423609.93	2255263.90	Картометрический метод	0.5	-

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
153	423590.00	2255273.06	Картометрический метод	0.5	-
154	423579.56	2255277.88	Картометрический метод	0.5	-
155	423571.33	2255280.84	Картометрический метод	0.5	-
156	423518.34	2255197.68	Картометрический метод	0.5	-
157	423556.04	2255127.31	Картометрический метод	0.5	-
158	423592.87	2255150.50	Картометрический метод	0.5	-
159	423621.23	2255163.39	Картометрический метод	0.5	-
160	423763.05	2255203.88	Картометрический метод	0.5	-
161	423881.58	2255280.49	Картометрический метод	0.5	-
162	423894.91	2255255.41	Картометрический метод	0.5	-
163	423897.17	2255185.47	Картометрический метод	0.5	-
164	423965.34	2255176.37	Картометрический метод	0.5	-
165	423966.08	2255176.27	Картометрический метод	0.5	-
166	423973.37	2255175.66	Картометрический метод	0.5	-
167	423973.99	2255176.24	Картометрический метод	0.5	-
168	423974.82	2255176.41	Картометрический метод	0.5	-
169	423975.95	2255176.66	Картометрический метод	0.5	-
170	423976.23	2255176.83	Картометрический метод	0.5	-
171	423977.68	2255179.19	Картометрический метод	0.5	-
172	423978.05	2255179.53	Картометрический метод	0.5	-
173	423979.20	2255180.40	Картометрический метод	0.5	-
174	423979.68	2255180.53	Картометрический метод	0.5	-
175	423982.02	2255181.01	Картометрический метод	0.5	-
176	423982.55	2255181.40	Картометрический метод	0.5	-
177	423984.36	2255182.69	Картометрический метод	0.5	-
178	423984.68	2255182.85	Картометрический метод	0.5	-

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
179	423986.06	2255183.18	Картометрический метод	0.5	-
180	423989.57	2255184.04	Картометрический метод	0.5	-
181	423989.95	2255184.25	Картометрический метод	0.5	-
182	423993.44	2255186.52	Картометрический метод	0.5	-
183	423994.88	2255187.52	Картометрический метод	0.5	-
184	423995.35	2255188.05	Картометрический метод	0.5	-
185	423998.54	2255192.63	Картометрический метод	0.5	-
186	423999.33	2255193.66	Картометрический метод	0.5	-
187	424000.67	2255194.78	Картометрический метод	0.5	-
188	424000.86	2255195.10	Картометрический метод	0.5	-
189	424002.94	2255199.15	Картометрический метод	0.5	-
190	424003.14	2255199.54	Картометрический метод	0.5	-
191	424003.99	2255203.25	Картометрический метод	0.5	-
192	424004.17	2255203.54	Картометрический метод	0.5	-
193	424006.19	2255205.26	Картометрический метод	0.5	-
194	424006.76	2255206.31	Картометрический метод	0.5	-
195	424007.05	2255206.72	Картометрический метод	0.5	-
196	424008.91	2255208.35	Картометрический метод	0.5	-
197	424010.83	2255211.18	Картометрический метод	0.5	-
198	424012.09	2255212.64	Картометрический метод	0.5	-
199	424013.86	2255214.24	Картометрический метод	0.5	-
200	424016.07	2255216.77	Картометрический метод	0.5	-
201	424017.10	2255218.19	Картометрический метод	0.5	-
202	424018.92	2255219.65	Картометрический метод	0.5	-
203	424020.28	2255221.23	Картометрический метод	0.5	-
204	424021.58	2255223.42	Картометрический метод	0.5	-

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
205	424022.15	2255224.22	Картометрический метод	0.5	-
206	424023.36	2255225.70	Картометрический метод	0.5	-
207	424024.89	2255227.78	Картометрический метод	0.5	-
208	424025.77	2255228.59	Картометрический метод	0.5	-
209	424030.82	2255232.81	Картометрический метод	0.5	-
210	424032.41	2255234.16	Картометрический метод	0.5	-
211	424032.85	2255234.80	Картометрический метод	0.5	-
212	424034.58	2255237.88	Картометрический метод	0.5	-
213	424036.09	2255240.20	Картометрический метод	0.5	-
214	424037.51	2255242.62	Картометрический метод	0.5	-
215	424038.19	2255243.65	Картометрический метод	0.5	-
216	424040.25	2255246.23	Картометрический метод	0.5	-
217	424041.19	2255247.78	Картометрический метод	0.5	-
218	424042.10	2255249.70	Картометрический метод	0.5	-
219	424042.81	2255251.23	Картометрический метод	0.5	-
220	424043.59	2255253.56	Картометрический метод	0.5	-
221	424044.00	2255254.63	Картометрический метод	0.5	-
222	424044.43	2255255.57	Картометрический метод	0.5	-
223	424044.75	2255255.94	Картометрический метод	0.5	-
224	424045.86	2255256.86	Картометрический метод	0.5	-
225	424046.24	2255256.62	Картометрический метод	0.5	-
226	424046.49	2255256.47	Картометрический метод	0.5	-
227	424047.86	2255258.71	Картометрический метод	0.5	-
228	424047.35	2255259.02	Картометрический метод	0.5	-
229	424046.94	2255259.27	Картометрический метод	0.5	-
230	424049.60	2255261.72	Картометрический метод	0.5	-

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
231	424053.98	2255264.69	Картометрический метод	0.5	-
232	424055.40	2255266.02	Картометрический метод	0.5	-
233	424057.04	2255268.48	Картометрический метод	0.5	-
234	424058.50	2255270.58	Картометрический метод	0.5	-
235	424060.01	2255272.41	Картометрический метод	0.5	-
236	424062.47	2255274.97	Картометрический метод	0.5	-
237	424064.03	2255276.24	Картометрический метод	0.5	-
238	424065.06	2255277.00	Картометрический метод	0.5	-
239	424068.26	2255278.37	Картометрический метод	0.5	-
240	424070.22	2255279.24	Картометрический метод	0.5	-
241	424072.60	2255279.70	Картометрический метод	0.5	-
242	424075.43	2255279.97	Картометрический метод	0.5	-
243	424077.80	2255279.92	Картометрический метод	0.5	-
244	424080.50	2255280.06	Картометрический метод	0.5	-
245	424082.17	2255280.15	Картометрический метод	0.5	-
246	424085.37	2255280.29	Картометрический метод	0.5	-
247	424088.43	2255280.06	Картометрический метод	0.5	-
248	424091.90	2255279.83	Картометрический метод	0.5	-
249	424095.00	2255279.83	Картометрический метод	0.5	-
250	424096.68	2255280.15	Картометрический метод	0.5	-
251	424099.56	2255281.16	Картометрический метод	0.5	-
252	424100.70	2255281.75	Картометрический метод	0.5	-
253	424102.48	2255284.08	Картометрический метод	0.5	-
254	424104.21	2255286.27	Картометрический метод	0.5	-
255	424106.30	2255289.30	Картометрический метод	0.5	-
256	424107.21	2255290.48	Картометрический метод	0.5	-

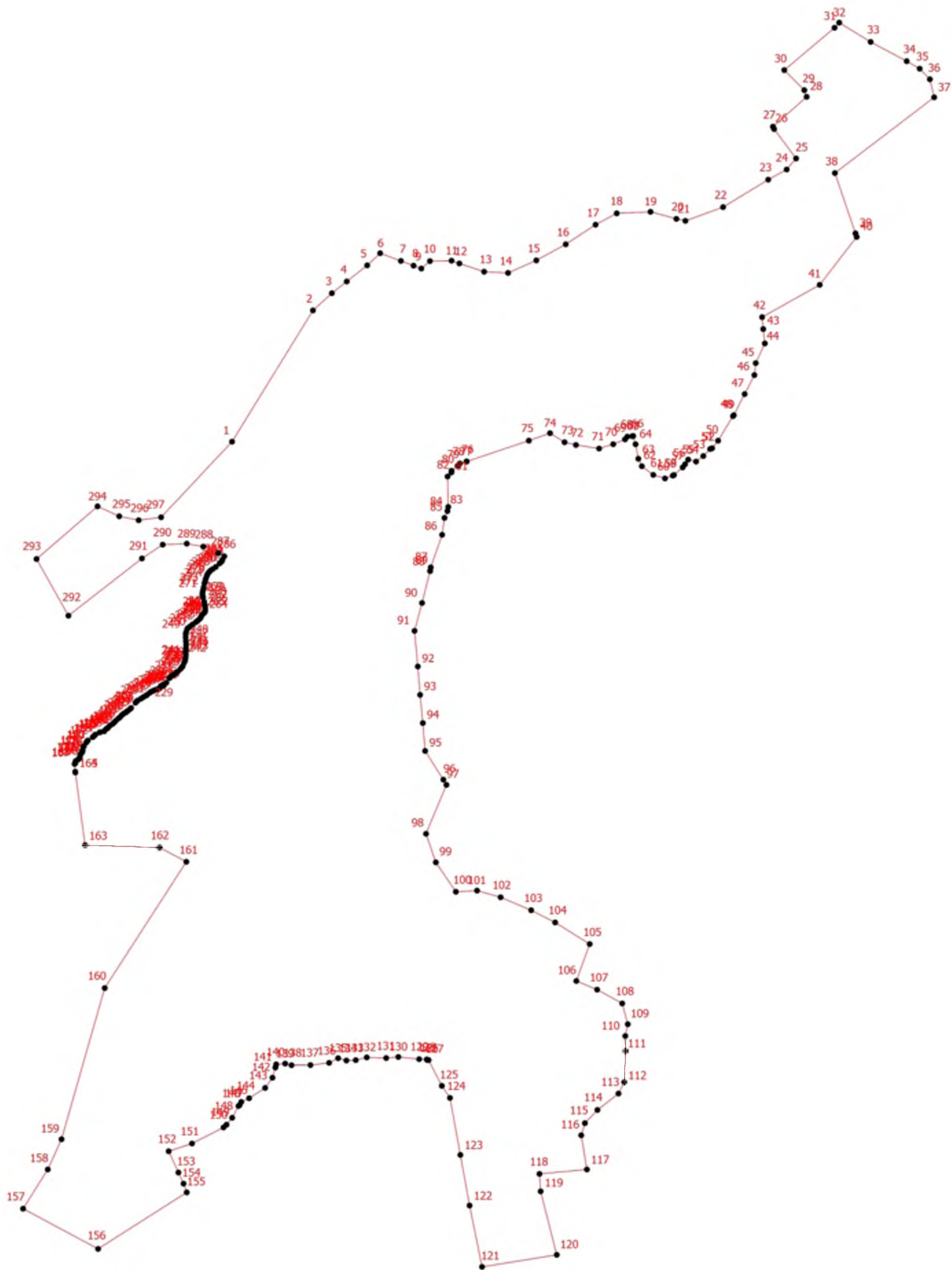
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
257	424108.17	2255291.58	Картометрический метод	0.5	-
258	424109.82	2255293.36	Картометрический метод	0.5	-
259	424110.68	2255293.91	Картометрический метод	0.5	-
260	424112.51	2255294.68	Картометрический метод	0.5	-
261	424113.20	2255295.23	Картометрический метод	0.5	-
262	424114.88	2255296.97	Картометрический метод	0.5	-
263	424115.93	2255297.84	Картометрический метод	0.5	-
264	424117.03	2255298.11	Картометрический метод	0.5	-
265	424118.58	2255298.20	Картометрический метод	0.5	-
266	424120.68	2255298.06	Картометрический метод	0.5	-
267	424122.42	2255297.88	Картометрический метод	0.5	-
268	424125.61	2255297.11	Картометрический метод	0.5	-
269	424130.07	2255296.11	Картометрический метод	0.5	-
270	424132.03	2255295.51	Картометрический метод	0.5	-
271	424133.45	2255295.51	Картометрический метод	0.5	-
272	424135.96	2255296.02	Картометрический метод	0.5	-
273	424138.84	2255296.70	Картометрический метод	0.5	-
274	424142.81	2255297.47	Картометрический метод	0.5	-
275	424145.87	2255298.34	Картометрический метод	0.5	-
276	424147.69	2255298.93	Картометрический метод	0.5	-
277	424150.01	2255299.71	Картометрический метод	0.5	-
278	424151.70	2255300.53	Картометрический метод	0.5	-
279	424153.48	2255301.81	Картометрический метод	0.5	-
280	424154.85	2255303.22	Картометрический метод	0.5	-
281	424156.18	2255305.14	Картометрический метод	0.5	-
282	424158.19	2255308.06	Картометрический метод	0.5	-

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
283	424161.57	2255311.72	Картометрический метод	0.5	-
284	424163.16	2255313.45	Картометрический метод	0.5	-
285	424164.90	2255314.36	Картометрический метод	0.5	-
286	424168.19	2255316.05	Картометрический метод	0.5	-
287	424171.05	2255310.52	Картометрический метод	0.5	-
288	424177.25	2255296.31	Картометрический метод	0.5	-
289	424180.04	2255280.86	Картометрический метод	0.5	-
290	424179.13	2255258.30	Картометрический метод	0.5	-
291	424166.17	2255238.82	Картометрический метод	0.5	-
292	424112.45	2255169.85	Картометрический метод	0.5	-
293	424165.63	2255139.92	Картометрический метод	0.5	-
294	424215.03	2255197.14	Картометрический метод	0.5	-
295	424205.74	2255217.52	Картометрический метод	0.5	-
296	424202.02	2255235.75	Картометрический метод	0.5	-
297	424204.78	2255256.77	Картометрический метод	0.5	-
1	424275.71	2255323.35	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3800

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Маринкино

(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	Пермский край, район Ординский, деревня Маринкино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	206576 +/- 795 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	428244.75	2251702.07	Картометрический метод	0.5	-
2	428154.58	2251659.59	Картометрический метод	0.5	-
3	428060.88	2251612.75	Картометрический метод	0.5	-
4	427985.31	2251582.00	Картометрический метод	0.5	-
5	427952.49	2251569.14	Картометрический метод	0.5	-
6	427979.32	2251512.39	Картометрический метод	0.5	-
7	427968.58	2251504.67	Картометрический метод	0.5	-
8	427953.12	2251496.94	Картометрический метод	0.5	-
9	427938.52	2251488.78	Картометрический метод	0.5	-
10	427914.82	2251501.17	Картометрический метод	0.5	-
11	427876.51	2251482.60	Картометрический метод	0.5	-
12	427849.97	2251434.36	Картометрический метод	0.5	-
13	427852.65	2251391.33	Картометрический метод	0.5	-
14	427847.93	2251364.71	Картометрический метод	0.5	-
15	427822.99	2251259.67	Картометрический метод	0.5	-
16	427825.06	2251246.17	Картометрический метод	0.5	-
17	427812.72	2251216.43	Картометрический метод	0.5	-
18	427801.95	2251171.09	Картометрический метод	0.5	-
19	427796.16	2251131.29	Картометрический метод	0.5	-
20	427775.91	2251067.75	Картометрический метод	0.5	-
21	427781.02	2251048.03	Картометрический метод	0.5	-
22	427804.51	2250942.84	Картометрический метод	0.5	-

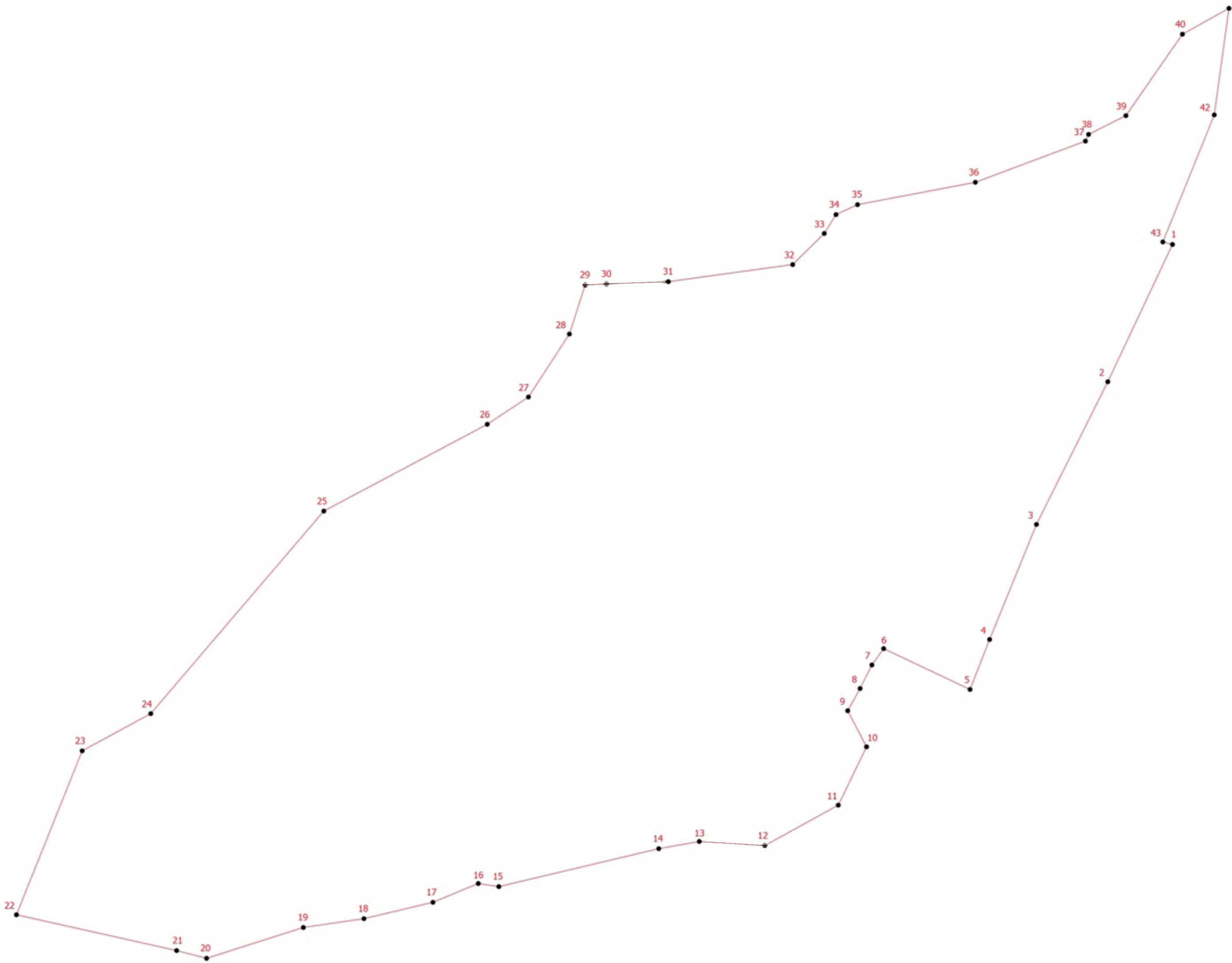
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	427912.17	2250986.01	Картометрический метод	0.5	-
24	427936.61	2251031.06	Картометрический метод	0.5	-
25	428069.66	2251144.74	Картометрический метод	0.5	-
26	428126.63	2251252.06	Картометрический метод	0.5	-
27	428144.57	2251279.13	Картометрический метод	0.5	-
28	428185.90	2251306.02	Картометрический метод	0.5	-
29	428218.07	2251316.36	Картометрический метод	0.5	-
30	428218.79	2251330.38	Картометрический метод	0.5	-
31	428220.30	2251371.01	Картометрический метод	0.5	-
32	428231.54	2251452.67	Картометрический метод	0.5	-
33	428251.98	2251473.42	Картометрический метод	0.5	-
34	428264.38	2251481.11	Картометрический метод	0.5	-
35	428270.89	2251495.26	Картометрический метод	0.5	-
36	428285.56	2251572.62	Картометрический метод	0.5	-
37	428312.61	2251644.91	Картометрический метод	0.5	-
38	428317.00	2251646.98	Картометрический метод	0.5	-
39	428329.33	2251671.49	Картометрический метод	0.5	-
40	428382.82	2251708.60	Картометрический метод	0.5	-
41	428399.81	2251739.14	Картометрический метод	0.5	-
42	428329.81	2251729.50	Картометрический метод	0.5	-
43	428246.39	2251695.73	Картометрический метод	0.5	-
1	428244.75	2251702.07	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2200

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Красный Ясыл

(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	617510, Пермский край, район Ординский, село Красный Ясыл
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2112563 +/- 2544 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	416343.03	2256214.46	Картометрический метод	0.5	-
2	416294.30	2256149.39	Картометрический метод	0.5	-
3	416282.75	2256164.30	Картометрический метод	0.5	-
4	416313.59	2256205.15	Картометрический метод	0.5	-
5	416315.74	2256209.80	Картометрический метод	0.5	-
6	416285.14	2256234.75	Картометрический метод	0.5	-
7	416237.54	2256252.89	Картометрический метод	0.5	-
8	416152.92	2256290.51	Картометрический метод	0.5	-
9	416024.47	2256394.64	Картометрический метод	0.5	-
10	415928.12	2256379.90	Картометрический метод	0.5	-
11	415920.18	2256366.30	Картометрический метод	0.5	-
12	415931.51	2256358.36	Картометрический метод	0.5	-
13	416015.39	2256352.68	Картометрический метод	0.5	-
14	416061.86	2256323.20	Картометрический метод	0.5	-
15	416106.05	2256265.37	Картометрический метод	0.5	-
16	416101.51	2256246.10	Картометрический метод	0.5	-
17	416081.11	2256235.90	Картометрический метод	0.5	-
18	416031.24	2256276.72	Картометрический метод	0.5	-
19	416023.31	2256295.99	Картометрический метод	0.5	-
20	415997.25	2256314.14	Картометрический метод	0.5	-
21	415982.51	2256299.40	Картометрический метод	0.5	-
22	415996.10	2256260.85	Картометрический метод	0.5	-

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	415983.62	2256237.04	Картометрический метод	0.5	-
24	415965.49	2256235.90	Картометрический метод	0.5	-
25	415887.67	2256337.55	Картометрический метод	0.5	-
26	415697.63	2256169.51	Картометрический метод	0.5	-
27	415692.96	2256185.54	Картометрический метод	0.5	-
28	415668.41	2256263.46	Картометрический метод	0.5	-
29	415621.96	2256410.88	Картометрический метод	0.5	-
30	415589.59	2256513.64	Картометрический метод	0.5	-
31	415570.70	2256560.34	Картометрический метод	0.5	-
32	415540.54	2256613.33	Картометрический метод	0.5	-
33	415346.92	2256640.16	Картометрический метод	0.5	-
34	415343.11	2256773.70	Картометрический метод	0.5	-
35	415244.09	2256793.86	Картометрический метод	0.5	-
36	415245.53	2256793.99	Картометрический метод	0.5	-
37	415246.76	2256794.55	Картометрический метод	0.5	-
38	415248.61	2256795.86	Картометрический метод	0.5	-
39	415250.40	2256797.95	Картометрический метод	0.5	-
40	415250.91	2256798.55	Картометрический метод	0.5	-
41	415252.62	2256805.68	Картометрический метод	0.5	-
42	415253.61	2256808.12	Картометрический метод	0.5	-
43	415255.50	2256810.87	Картометрический метод	0.5	-
44	415257.70	2256812.84	Картометрический метод	0.5	-
45	415261.82	2256815.70	Картометрический метод	0.5	-
46	415264.32	2256816.88	Картометрический метод	0.5	-
47	415268.90	2256818.34	Картометрический метод	0.5	-
48	415278.49	2256819.23	Картометрический метод	0.5	-

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
49	415283.62	2256820.90	Картометрический метод	0.5	-
50	415286.69	2256822.54	Картометрический метод	0.5	-
51	415288.92	2256824.68	Картометрический метод	0.5	-
52	415291.37	2256828.14	Картометрический метод	0.5	-
53	415297.98	2256839.19	Картометрический метод	0.5	-
54	415299.63	2256843.50	Картометрический метод	0.5	-
55	415302.87	2256850.19	Картометрический метод	0.5	-
56	415307.30	2256857.81	Картометрический метод	0.5	-
57	415314.65	2256863.34	Картометрический метод	0.5	-
58	415320.53	2256869.17	Картометрический метод	0.5	-
59	415321.91	2256871.10	Картометрический метод	0.5	-
60	415341.92	2256867.69	Картометрический метод	0.5	-
61	415349.26	2256885.13	Картометрический метод	0.5	-
62	415407.89	2257024.47	Картометрический метод	0.5	-
63	415439.64	2257099.93	Картометрический метод	0.5	-
64	415397.25	2257143.82	Картометрический метод	0.5	-
65	415396.90	2257144.18	Картометрический метод	0.5	-
66	415396.56	2257144.54	Картометрический метод	0.5	-
67	415361.73	2257180.61	Картометрический метод	0.5	-
68	415374.44	2257217.68	Картометрический метод	0.5	-
69	415292.60	2257253.53	Картометрический метод	0.5	-
70	415150.23	2257053.45	Картометрический метод	0.5	-
71	415155.95	2257051.92	Картометрический метод	0.5	-
72	414976.97	2256816.20	Картометрический метод	0.5	-
73	414893.43	2256706.17	Картометрический метод	0.5	-
74	414870.48	2256675.94	Картометрический метод	0.5	-

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
75	414868.06	2256672.75	Картометрический метод	0.5	-
76	414865.04	2256668.77	Картометрический метод	0.5	-
77	414862.01	2256664.78	Картометрический метод	0.5	-
78	414859.59	2256661.58	Картометрический метод	0.5	-
79	414850.66	2256649.78	Картометрический метод	0.5	-
80	414750.34	2256517.48	Картометрический метод	0.5	-
81	414653.78	2256389.63	Картометрический метод	0.5	-
82	414631.46	2256361.12	Картометрический метод	0.5	-
83	414567.35	2256391.64	Картометрический метод	0.5	-
84	414558.45	2256396.32	Картометрический метод	0.5	-
85	414550.36	2256389.64	Картометрический метод	0.5	-
86	414545.69	2256392.80	Картометрический метод	0.5	-
87	414508.13	2256369.59	Картометрический метод	0.5	-
88	414510.26	2256356.50	Картометрический метод	0.5	-
89	414303.59	2256185.70	Картометрический метод	0.5	-
90	414270.02	2256157.96	Картометрический метод	0.5	-
91	414236.14	2256114.01	Картометрический метод	0.5	-
92	414230.98	2256106.20	Картометрический метод	0.5	-
93	414254.39	2256067.34	Картометрический метод	0.5	-
94	414213.26	2255928.72	Картометрический метод	0.5	-
95	414192.07	2255812.81	Картометрический метод	0.5	-
96	414195.01	2255808.92	Картометрический метод	0.5	-
97	414189.20	2255797.10	Картометрический метод	0.5	-
98	414185.71	2255778.03	Картометрический метод	0.5	-
99	414151.17	2255683.64	Картометрический метод	0.5	-
100	414197.49	2255656.79	Картометрический метод	0.5	-

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
101	414392.20	2255676.42	Картометрический метод	0.5	-
102	414453.05	2255682.56	Картометрический метод	0.5	-
103	414454.83	2255694.60	Картометрический метод	0.5	-
104	414456.59	2255703.18	Картометрический метод	0.5	-
105	414462.00	2255710.11	Картометрический метод	0.5	-
106	414493.29	2255726.45	Картометрический метод	0.5	-
107	414508.50	2255732.66	Картометрический метод	0.5	-
108	414513.15	2255745.29	Картометрический метод	0.5	-
109	414507.43	2255753.60	Картометрический метод	0.5	-
110	414513.84	2255766.07	Картометрический метод	0.5	-
111	414523.14	2255772.44	Картометрический метод	0.5	-
112	414532.54	2255773.83	Картометрический метод	0.5	-
113	414551.74	2255770.78	Картометрический метод	0.5	-
114	414563.66	2255771.06	Картометрический метод	0.5	-
115	414573.28	2255775.49	Картометрический метод	0.5	-
116	414617.95	2255815.38	Картометрический метод	0.5	-
117	414628.87	2255837.82	Картометрический метод	0.5	-
118	414636.83	2255855.28	Картометрический метод	0.5	-
119	414649.82	2255871.34	Картометрический метод	0.5	-
120	414657.99	2255878.82	Картометрический метод	0.5	-
121	414705.41	2255879.10	Картометрический метод	0.5	-
122	414757.95	2255886.58	Картометрический метод	0.5	-
123	414803.44	2255888.64	Картометрический метод	0.5	-
124	414874.72	2255916.10	Картометрический метод	0.5	-
125	415000.76	2255796.45	Картометрический метод	0.5	-
126	414976.95	2255632.24	Картометрический метод	0.5	-

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
127	414980.37	2255603.26	Картометрический метод	0.5	-
128	414922.23	2255614.03	Картометрический метод	0.5	-
129	414917.23	2255572.66	Картометрический метод	0.5	-
130	414984.41	2255511.62	Картометрический метод	0.5	-
131	415080.65	2255500.85	Картометрический метод	0.5	-
132	415093.06	2255468.17	Картометрический метод	0.5	-
133	415092.56	2255425.62	Картометрический метод	0.5	-
134	415097.12	2255383.97	Картометрический метод	0.5	-
135	415157.16	2255368.82	Картометрический метод	0.5	-
136	415180.20	2255237.70	Картометрический метод	0.5	-
137	415372.33	2255220.16	Картометрический метод	0.5	-
138	415398.60	2255219.09	Картометрический метод	0.5	-
139	415418.74	2255218.26	Картометрический метод	0.5	-
140	415445.94	2255216.91	Картометрический метод	0.5	-
141	415798.38	2255199.95	Картометрический метод	0.5	-
142	416055.20	2255187.59	Картометрический метод	0.5	-
143	416088.58	2255160.63	Картометрический метод	0.5	-
144	416087.78	2255159.82	Картометрический метод	0.5	-
145	416089.23	2255158.38	Картометрический метод	0.5	-
146	416090.19	2255159.33	Картометрический метод	0.5	-
147	416112.52	2255141.32	Картометрический метод	0.5	-
148	416136.34	2255183.73	Картометрический метод	0.5	-
149	416133.60	2255192.95	Картометрический метод	0.5	-
150	416191.34	2255276.99	Картометрический метод	0.5	-
151	416146.56	2255317.46	Картометрический метод	0.5	-
152	415897.98	2255609.81	Картометрический метод	0.5	-

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
153	416052.59	2255704.91	Картометрический метод	0.5	-
154	416148.46	2255795.06	Картометрический метод	0.5	-
155	416231.63	2255845.06	Картометрический метод	0.5	-
156	416292.10	2255940.67	Картометрический метод	0.5	-
157	416282.06	2255951.80	Картометрический метод	0.5	-
158	416292.06	2255971.26	Картометрический метод	0.5	-
159	416288.52	2255967.73	Картометрический метод	0.5	-
160	416284.67	2255959.38	Картометрический метод	0.5	-
161	416281.07	2255952.71	Картометрический метод	0.5	-
162	416264.56	2255971.17	Картометрический метод	0.5	-
163	416277.49	2255999.65	Картометрический метод	0.5	-
164	416288.21	2256031.09	Картометрический метод	0.5	-
165	416287.12	2256037.57	Картометрический метод	0.5	-
166	416290.62	2256043.64	Картометрический метод	0.5	-
167	416295.68	2256044.59	Картометрический метод	0.5	-
168	416301.44	2256050.54	Картометрический метод	0.5	-
169	416319.54	2256079.92	Картометрический метод	0.5	-
170	416338.99	2256121.06	Картометрический метод	0.5	-
171	416345.57	2256148.66	Картометрический метод	0.5	-
172	416339.41	2256173.64	Картометрический метод	0.5	-
173	416358.12	2256209.17	Картометрический метод	0.5	-
1	416343.03	2256214.46	Картометрический метод	0.5	-
174	416428.95	2256163.74	Картометрический метод	0.5	-
175	416483.80	2256077.00	Картометрический метод	0.5	-
176	416514.00	2256029.23	Картометрический метод	0.5	-
177	416412.82	2255961.25	Картометрический метод	0.5	-

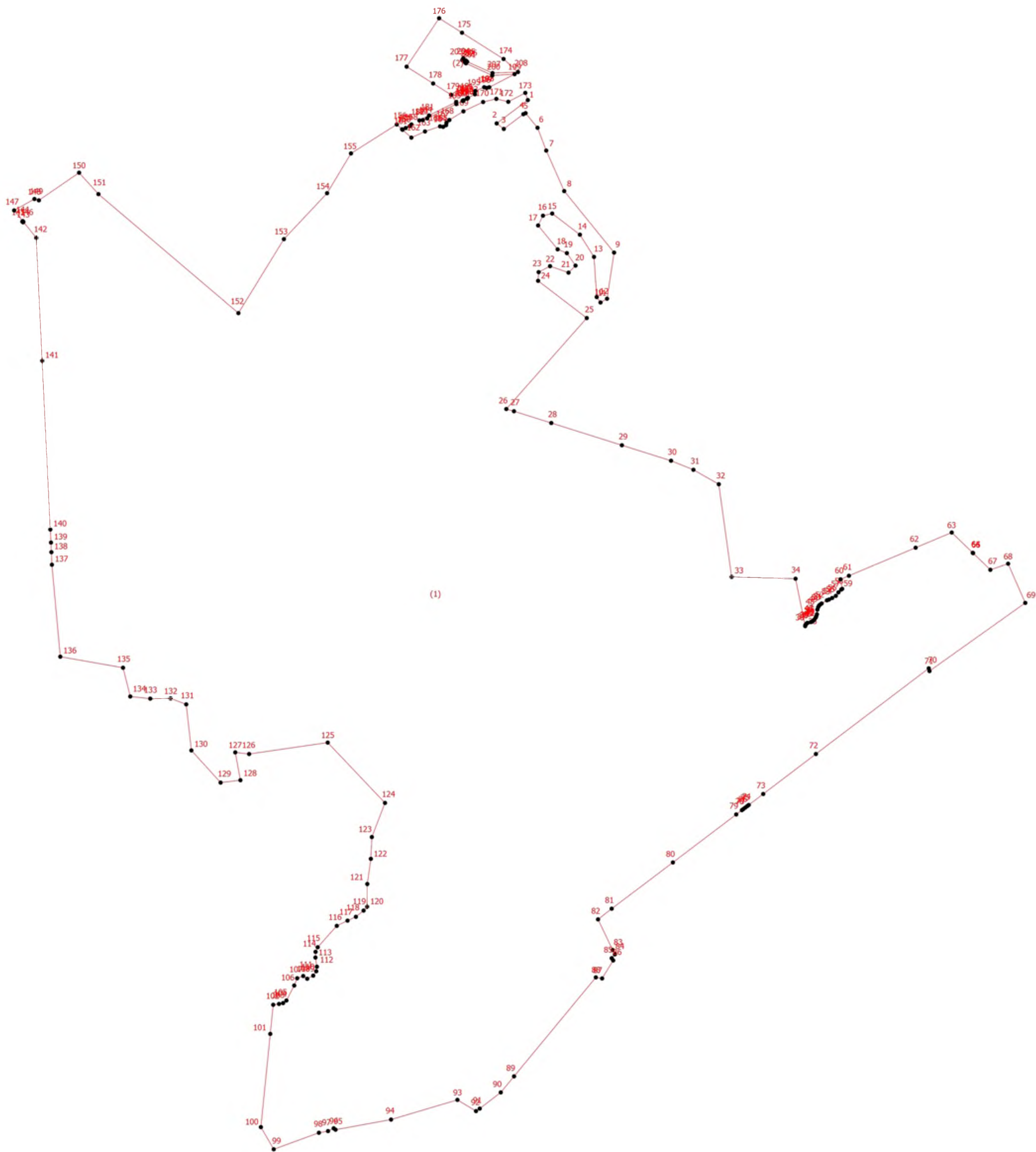
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
178	416377.73	2256016.69	Картометрический метод	0.5	-
179	416354.05	2256054.12	Картометрический метод	0.5	-
180	416338.99	2256064.78	Картометрический метод	0.5	-
181	416310.98	2256008.07	Картометрический метод	0.5	-
182	416300.61	2255987.90	Картометрический метод	0.5	-
183	416301.41	2255995.16	Картометрический метод	0.5	-
184	416304.90	2256004.34	Картометрический метод	0.5	-
185	416334.75	2256064.98	Картометрический метод	0.5	-
186	416341.68	2256078.20	Картометрический метод	0.5	-
187	416340.98	2256078.91	Картометрический метод	0.5	-
188	416342.43	2256080.36	Картометрический метод	0.5	-
189	416342.68	2256080.11	Картометрический метод	0.5	-
190	416346.48	2256087.36	Картометрический метод	0.5	-
191	416345.91	2256087.93	Картометрический метод	0.5	-
192	416347.36	2256089.38	Картометрический метод	0.5	-
193	416347.48	2256089.26	Картометрический метод	0.5	-
194	416355.15	2256103.92	Картометрический метод	0.5	-
195	416362.11	2256104.59	Картометрический метод	0.5	-
196	416369.90	2256123.24	Картометрический метод	0.5	-
197	416368.42	2256128.44	Картометрический метод	0.5	-
198	416369.83	2256133.97	Картометрический метод	0.5	-
199	416397.15	2256186.75	Картометрический метод	0.5	-
200	416394.50	2256140.17	Картометрический метод	0.5	-
201	416419.84	2256085.23	Картометрический метод	0.5	-
202	416422.37	2256082.70	Картометрический метод	0.5	-
203	416426.43	2256077.38	Картометрический метод	0.5	-

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
204	416430.31	2256079.57	Картометрический метод	0.5	-
205	416425.72	2256085.13	Картометрический метод	0.5	-
206	416423.20	2256087.66	Картометрический метод	0.5	-
207	416399.51	2256140.67	Картометрический метод	0.5	-
208	416401.66	2256193.91	Картометрический метод	0.5	-
174	416428.95	2256163.74	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6100

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	1	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	174	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Подзуево

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Подзуево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	265348 +/- 901 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	428039.01	2269805.76	Картометрический метод	0.5	-
2	428082.01	2269711.14	Картометрический метод	0.5	-
3	428090.01	2269671.14	Картометрический метод	0.5	-
4	428133.67	2269678.04	Картометрический метод	0.5	-
5	428131.06	2269616.13	Картометрический метод	0.5	-
6	428104.25	2269598.39	Картометрический метод	0.5	-
7	428103.99	2269567.78	Картометрический метод	0.5	-
8	428111.91	2269525.89	Картометрический метод	0.5	-
9	428132.91	2269443.39	Картометрический метод	0.5	-
10	428182.26	2269300.47	Картометрический метод	0.5	-
11	428169.92	2269292.37	Картометрический метод	0.5	-
12	428120.56	2269273.21	Картометрический метод	0.5	-
13	428144.87	2269211.33	Картометрический метод	0.5	-
14	428167.71	2269141.35	Картометрический метод	0.5	-
15	428242.85	2269088.31	Картометрический метод	0.5	-
16	428419.65	2268997.69	Картометрический метод	0.5	-
17	428459.56	2268991.72	Картометрический метод	0.5	-
18	428570.25	2268963.96	Картометрический метод	0.5	-
19	428583.15	2268993.94	Картометрический метод	0.5	-
20	428645.89	2268982.53	Картометрический метод	0.5	-
21	428653.91	2268979.28	Картометрический метод	0.5	-
22	428752.63	2268954.97	Картометрический метод	0.5	-

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	428831.82	2268959.39	Картометрический метод	0.5	-
24	428850.09	2268953.08	Картометрический метод	0.5	-
25	428884.36	2268955.35	Картометрический метод	0.5	-
26	428980.26	2268947.97	Картометрический метод	0.5	-
27	429104.94	2268910.72	Картометрический метод	0.5	-
28	429181.74	2268929.92	Картометрический метод	0.5	-
29	429297.02	2268949.08	Картометрический метод	0.5	-
30	429294.04	2268994.43	Картометрический метод	0.5	-
31	429288.64	2269027.75	Картометрический метод	0.5	-
32	429383.20	2269066.45	Картометрический метод	0.5	-
33	429441.73	2269095.26	Картометрический метод	0.5	-
34	429440.21	2269112.04	Картометрический метод	0.5	-
35	429437.24	2269144.78	Картометрический метод	0.5	-
36	429481.84	2269165.99	Картометрический метод	0.5	-
37	429556.10	2269182.58	Картометрический метод	0.5	-
38	429585.82	2269192.48	Картометрический метод	0.5	-
39	429627.24	2269231.19	Картометрический метод	0.5	-
40	429618.24	2269267.20	Картометрический метод	0.5	-
41	429530.00	2269243.80	Картометрический метод	0.5	-
42	429489.47	2269233.91	Картометрический метод	0.5	-
43	429460.79	2269216.86	Картометрический метод	0.5	-
44	429436.34	2269204.12	Картометрический метод	0.5	-
45	429410.16	2269183.12	Картометрический метод	0.5	-
46	429406.62	2269176.29	Картометрический метод	0.5	-
47	429368.80	2269158.29	Картометрический метод	0.5	-
48	429321.13	2269149.00	Картометрический метод	0.5	-

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
49	429277.57	2269149.00	Картометрический метод	0.5	-
50	429217.98	2269151.57	Картометрический метод	0.5	-
51	429185.31	2269134.27	Картометрический метод	0.5	-
52	429143.67	2269106.72	Картометрический метод	0.5	-
53	429083.33	2269107.40	Картометрический метод	0.5	-
54	429034.75	2269098.39	Картометрический метод	0.5	-
55	428823.11	2269030.50	Картометрический метод	0.5	-
56	428762.35	2269018.60	Картометрический метод	0.5	-
57	428665.24	2269020.68	Картометрический метод	0.5	-
58	428594.74	2269023.66	Картометрический метод	0.5	-
59	428505.23	2269046.16	Картометрический метод	0.5	-
60	428473.71	2269056.90	Картометрический метод	0.5	-
61	428460.78	2269063.50	Картометрический метод	0.5	-
62	428373.24	2269125.68	Картометрический метод	0.5	-
63	428345.33	2269147.25	Картометрический метод	0.5	-
64	428307.27	2269200.54	Картометрический метод	0.5	-
65	428310.02	2269237.84	Картометрический метод	0.5	-
66	428313.63	2269321.06	Картометрический метод	0.5	-
67	428346.77	2269504.73	Картометрический метод	0.5	-
68	428336.03	2269536.87	Картометрический метод	0.5	-
69	428308.23	2269652.57	Картометрический метод	0.5	-
70	428280.69	2269699.14	Картометрический метод	0.5	-
71	428246.57	2269782.91	Картометрический метод	0.5	-
72	428174.73	2269741.14	Картометрический метод	0.5	-
73	428105.14	2269821.43	Картометрический метод	0.5	-
1	428039.01	2269805.76	Картометрический метод	0.5	-

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
74	428020.04	2269707.26	Картометрический метод	0.5	-
75	428025.24	2269676.15	Картометрический метод	0.5	-
76	427985.46	2269671.58	Картометрический метод	0.5	-
77	427982.02	2269702.68	Картометрический метод	0.5	-
74	428020.04	2269707.26	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:4000

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	1	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	74	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Голухино

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Голухино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	363762 +/- 1055 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

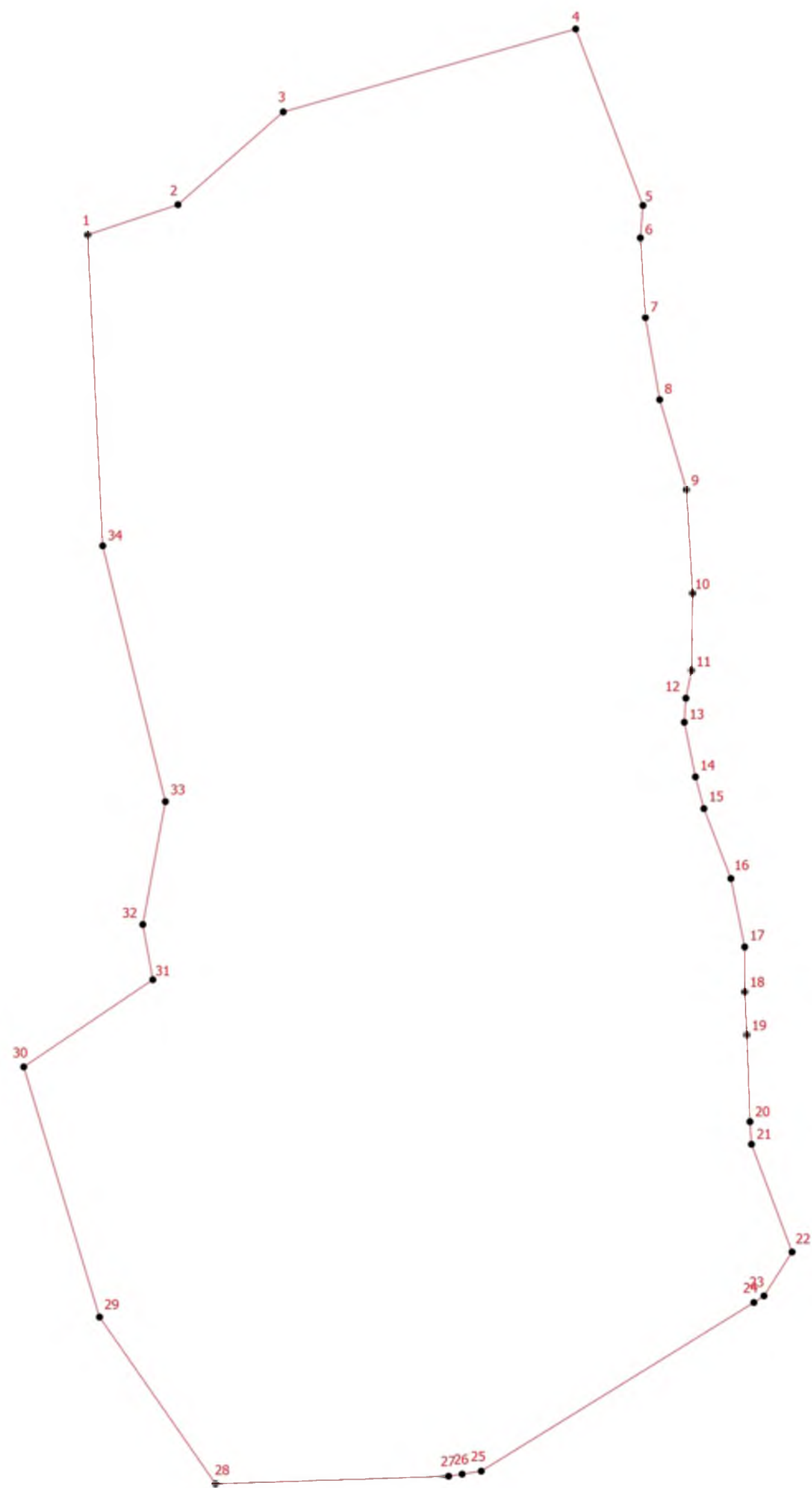
1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	434508.92	2265942.24	Картометрический метод	0.5	-
2	434529.33	2266003.43	Картометрический метод	0.5	-
3	434592.22	2266074.81	Картометрический метод	0.5	-
4	434648.36	2266273.01	Картометрический метод	0.5	-
5	434528.84	2266318.63	Картометрический метод	0.5	-
6	434506.87	2266316.88	Картометрический метод	0.5	-
7	434452.86	2266320.29	Картометрический метод	0.5	-
8	434397.23	2266329.98	Картометрический метод	0.5	-
9	434336.22	2266348.11	Картометрический метод	0.5	-
10	434266.05	2266352.24	Картометрический метод	0.5	-
11	434213.83	2266351.52	Картометрический метод	0.5	-
12	434194.99	2266347.75	Картометрический метод	0.5	-
13	434178.66	2266346.67	Картометрический метод	0.5	-
14	434141.69	2266354.21	Картометрический метод	0.5	-
15	434120.15	2266359.95	Картометрический метод	0.5	-
16	434072.78	2266378.25	Картометрический метод	0.5	-
17	434026.48	2266387.59	Картометрический метод	0.5	-
18	433995.97	2266387.59	Картометрический метод	0.5	-
19	433966.90	2266389.02	Картометрический метод	0.5	-
20	433908.04	2266391.17	Картометрический метод	0.5	-
21	433892.75	2266392.20	Картометрический метод	0.5	-
22	433819.75	2266419.71	Картометрический метод	0.5	-

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	433790.03	2266400.63	Картометрический метод	0.5	-
24	433785.51	2266393.81	Картометрический метод	0.5	-
25	433671.27	2266209.03	Картометрический метод	0.5	-
26	433669.28	2266196.07	Картометрический метод	0.5	-
27	433667.87	2266186.94	Картометрический метод	0.5	-
28	433662.73	2266028.88	Картометрический метод	0.5	-
29	433775.67	2265950.29	Картометрический метод	0.5	-
30	433945.17	2265898.88	Картометрический метод	0.5	-
31	434004.26	2265986.41	Картометрический метод	0.5	-
32	434041.64	2265979.61	Картометрический метод	0.5	-
33	434124.91	2265994.91	Картометрический метод	0.5	-
34	434298.22	2265952.43	Картометрический метод	0.5	-
1	434508.92	2265942.24	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:3300

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Терехино

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Терехино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	223720 +/- 828 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

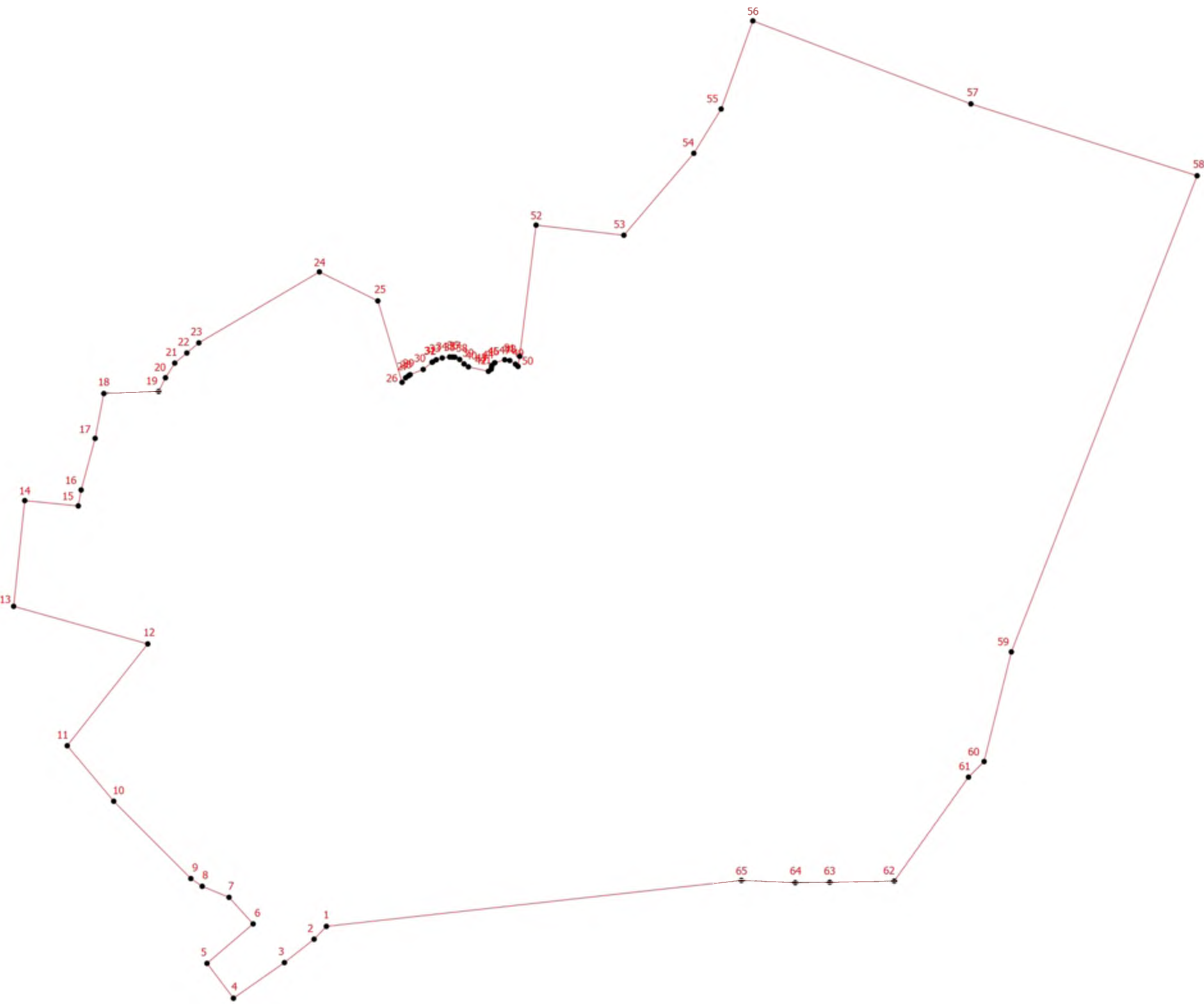
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	411767.82	2272537.79	Картометрический метод	0.5	-
2	411760.35	2272530.61	Картометрический метод	0.5	-
3	411746.74	2272513.35	Картометрический метод	0.5	-
4	411726.02	2272483.70	Картометрический метод	0.5	-
5	411746.30	2272468.31	Картометрический метод	0.5	-
6	411769.25	2272495.14	Картометрический метод	0.5	-
7	411784.70	2272481.14	Картометрический метод	0.5	-
8	411791.12	2272465.52	Картометрический метод	0.5	-
9	411795.66	2272458.91	Картометрический метод	0.5	-
10	411840.62	2272414.03	Картометрический метод	0.5	-
11	411872.92	2272386.95	Картометрический метод	0.5	-
12	411932.16	2272433.82	Картометрический метод	0.5	-
13	411954.05	2272355.78	Картометрический метод	0.5	-
14	412015.53	2272362.23	Картометрический метод	0.5	-
15	412012.44	2272393.39	Картометрический метод	0.5	-
16	412021.70	2272395.07	Картометрический метод	0.5	-
17	412051.74	2272403.21	Картометрический метод	0.5	-
18	412077.85	2272408.26	Картометрический метод	0.5	-
19	412079.08	2272440.17	Картометрический метод	0.5	-
20	412087.01	2272444.14	Картометрический метод	0.5	-
21	412095.54	2272449.53	Картометрический метод	0.5	-
22	412101.45	2272456.57	Картометрический метод	0.5	-

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	412107.33	2272463.56	Картометрический метод	0.5	-
24	412148.60	2272533.74	Картометрический метод	0.5	-
25	412131.75	2272567.71	Картометрический метод	0.5	-
26	412084.37	2272581.83	Картометрический метод	0.5	-
27	412086.99	2272583.86	Картометрический метод	0.5	-
28	412088.15	2272585.51	Картометрический метод	0.5	-
29	412088.83	2272586.50	Картометрический метод	0.5	-
30	412091.86	2272594.09	Картометрический метод	0.5	-
31	412096.04	2272599.27	Картометрический метод	0.5	-
32	412096.23	2272599.60	Картометрический метод	0.5	-
33	412097.48	2272601.73	Картометрический метод	0.5	-
34	412098.54	2272605.18	Картометрический метод	0.5	-
35	412099.13	2272609.49	Картометрический метод	0.5	-
36	412099.08	2272611.16	Картометрический метод	0.5	-
37	412099.04	2272612.52	Картометрический метод	0.5	-
38	412097.65	2272615.33	Картометрический метод	0.5	-
39	412095.07	2272617.86	Картометрический метод	0.5	-
40	412093.34	2272620.43	Картометрический метод	0.5	-
41	412090.79	2272632.05	Картометрический метод	0.5	-
42	412091.96	2272633.67	Картометрический метод	0.5	-
43	412093.44	2272633.91	Картометрический метод	0.5	-
44	412094.11	2272634.02	Картометрический метод	0.5	-
45	412095.68	2272635.58	Картометрический метод	0.5	-
46	412095.75	2272635.81	Картометрический метод	0.5	-
47	412097.49	2272641.55	Картометрический метод	0.5	-
48	412097.05	2272644.49	Картометрический метод	0.5	-

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
49	412094.93	2272647.81	Картометрический метод	0.5	-
50	412093.61	2272649.30	Картометрический метод	0.5	-
51	412099.48	2272650.25	Картометрический метод	0.5	-
52	412175.83	2272659.79	Картометрический метод	0.5	-
53	412169.94	2272710.88	Картометрический метод	0.5	-
54	412217.62	2272751.58	Картометрический метод	0.5	-
55	412243.37	2272767.49	Картометрический метод	0.5	-
56	412294.65	2272785.92	Картометрический метод	0.5	-
57	412246.35	2272912.81	Картометрический метод	0.5	-
58	412204.55	2273044.41	Картометрический метод	0.5	-
59	411927.50	2272936.36	Картометрический метод	0.5	-
60	411863.72	2272920.49	Картометрический метод	0.5	-
61	411854.65	2272911.42	Картометрический метод	0.5	-
62	411794.18	2272868.19	Картометрический метод	0.5	-
63	411793.48	2272830.65	Картометрический метод	0.5	-
64	411793.28	2272810.63	Картометрический метод	0.5	-
65	411794.57	2272779.23	Картометрический метод	0.5	-
1	411767.82	2272537.79	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2200

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Климиха

(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	617503, Пермский край, район Ординский, деревня Климиха
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	441918 +/- 1163 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

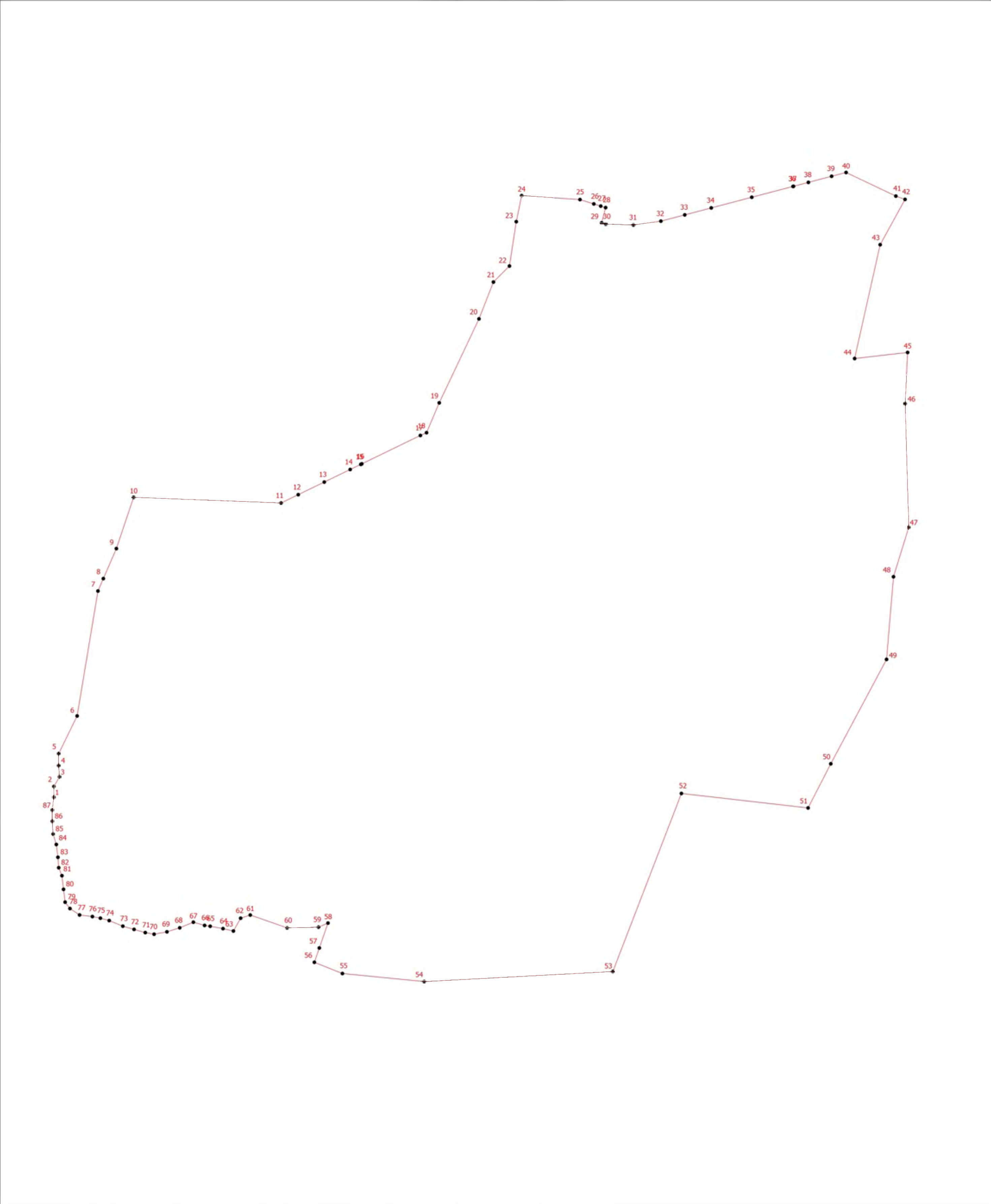
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	423203.62	2261534.29	Картометрический метод	0.5	-
2	423214.25	2261534.29	Картометрический метод	0.5	-
3	423223.70	2261539.80	Картометрический метод	0.5	-
4	423234.73	2261539.01	Картометрический метод	0.5	-
5	423246.54	2261539.01	Картометрический метод	0.5	-
6	423283.55	2261557.13	Картометрический метод	0.5	-
7	423406.40	2261577.61	Картометрический метод	0.5	-
8	423418.61	2261582.91	Картометрический метод	0.5	-
9	423448.14	2261595.73	Картометрический метод	0.5	-
10	423498.54	2261612.67	Картометрический метод	0.5	-
11	423492.97	2261757.67	Картометрический метод	0.5	-
12	423501.16	2261774.57	Картометрический метод	0.5	-
13	423513.57	2261800.17	Картометрический метод	0.5	-
14	423525.91	2261825.63	Картометрический метод	0.5	-
15	423530.98	2261836.08	Картометрический метод	0.5	-
16	423531.46	2261837.06	Картометрический метод	0.5	-
17	423559.38	2261894.65	Картометрический метод	0.5	-
18	423562.12	2261900.70	Картометрический метод	0.5	-
19	423591.46	2261913.20	Картометрический метод	0.5	-
20	423674.04	2261952.30	Картометрический метод	0.5	-
21	423710.26	2261966.48	Картометрический метод	0.5	-
22	423726.00	2261982.24	Картометрический метод	0.5	-

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	423769.65	2261988.96	Картометрический метод	0.5	-
24	423795.28	2261994.22	Картометрический метод	0.5	-
25	423791.35	2262051.58	Картометрический метод	0.5	-
26	423787.09	2262065.19	Картометрический метод	0.5	-
27	423784.96	2262071.99	Картометрический метод	0.5	-
28	423783.46	2262076.80	Картометрический метод	0.5	-
29	423768.50	2262072.86	Картометрический метод	0.5	-
30	423767.21	2262076.91	Картометрический метод	0.5	-
31	423766.34	2262104.10	Картометрический метод	0.5	-
32	423770.14	2262131.13	Картометрический метод	0.5	-
33	423776.31	2262154.60	Картометрический метод	0.5	-
34	423783.16	2262180.64	Картометрический метод	0.5	-
35	423793.64	2262220.49	Картометрический метод	0.5	-
36	423804.30	2262261.04	Картометрический метод	0.5	-
37	423804.42	2262261.50	Картометрический метод	0.5	-
38	423808.27	2262276.13	Картометрический метод	0.5	-
39	423814.29	2262298.99	Картометрический метод	0.5	-
40	423818.02	2262313.20	Картометрический метод	0.5	-
41	423794.78	2262362.15	Картометрический метод	0.5	-
42	423791.55	2262371.17	Картометрический метод	0.5	-
43	423747.01	2262346.71	Картометрический метод	0.5	-
44	423635.05	2262321.61	Картометрический метод	0.5	-
45	423641.03	2262373.70	Картометрический метод	0.5	-
46	423590.71	2262371.20	Картометрический метод	0.5	-
47	423468.99	2262374.80	Картометрический метод	0.5	-
48	423420.43	2262359.81	Картометрический метод	0.5	-

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
49	423339.14	2262352.98	Картометрический метод	0.5	-
50	423236.49	2262298.16	Картометрический метод	0.5	-
51	423193.10	2262275.83	Картометрический метод	0.5	-
52	423207.32	2262151.32	Картометрический метод	0.5	-
53	423032.24	2262083.89	Картометрический метод	0.5	-
54	423022.34	2261898.38	Картометрический метод	0.5	-
55	423030.25	2261818.00	Картометрический метод	0.5	-
56	423041.28	2261790.42	Картометрический метод	0.5	-
57	423055.36	2261795.30	Картометрический метод	0.5	-
58	423079.87	2261803.81	Картометрический метод	0.5	-
59	423075.86	2261794.51	Картометрический метод	0.5	-
60	423075.16	2261763.62	Картометрический метод	0.5	-
61	423087.77	2261727.37	Картометрический метод	0.5	-
62	423084.63	2261717.91	Картометрический метод	0.5	-
63	423072.03	2261710.82	Картометрический метод	0.5	-
64	423074.39	2261700.58	Картометрический метод	0.5	-
65	423076.76	2261687.97	Картометрический метод	0.5	-
66	423077.55	2261682.45	Картометрический метод	0.5	-
67	423080.71	2261671.42	Картометрический метод	0.5	-
68	423075.20	2261658.02	Картометрический метод	0.5	-
69	423071.26	2261645.42	Картометрический метод	0.5	-
70	423068.91	2261632.81	Картометрический метод	0.5	-
71	423070.49	2261624.14	Картометрический метод	0.5	-
72	423073.64	2261613.10	Картометрический метод	0.5	-
73	423076.80	2261602.07	Картометрический метод	0.5	-
74	423082.31	2261588.68	Картометрический метод	0.5	-

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
75	423084.68	2261580.01	Картометрический метод	0.5	-
76	423086.26	2261572.13	Картометрический метод	0.5	-
77	423087.84	2261559.52	Картометрический метод	0.5	-
78	423094.14	2261550.06	Картометрический метод	0.5	-
79	423100.44	2261545.33	Картометрический метод	0.5	-
80	423113.04	2261543.75	Картометрический метод	0.5	-
81	423126.44	2261542.18	Картометрический метод	0.5	-
82	423134.31	2261539.02	Картометрический метод	0.5	-
83	423144.55	2261538.24	Картометрический метод	0.5	-
84	423157.15	2261536.66	Картометрический метод	0.5	-
85	423167.39	2261533.50	Картометрический метод	0.5	-
86	423179.99	2261532.72	Картометрический метод	0.5	-
87	423191.02	2261532.71	Картометрический метод	0.5	-
1	423203.62	2261534.29	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Яковлевка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

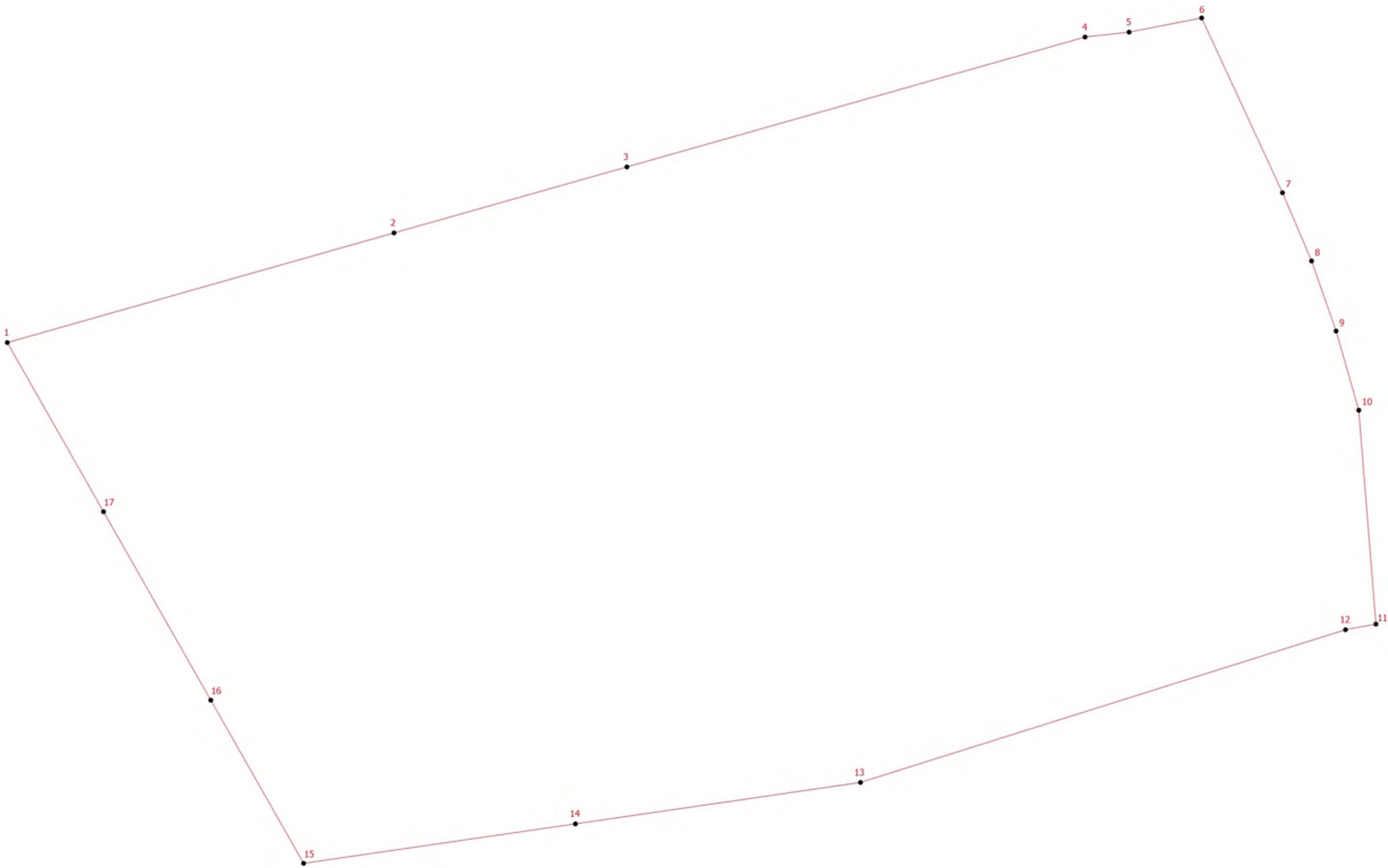
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	617512, Пермский край, район Ординский, деревня Яковлевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	54320 +/- 408 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 59 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	406692.67	2258598.70	Картометрический метод	0.5	-
2	406722.17	2258702.71	Картометрический метод	0.5	-
3	406739.92	2258765.34	Картометрический метод	0.5	-
4	406774.86	2258888.54	Картометрический метод	0.5	-
5	406776.18	2258900.38	Картометрический метод	0.5	-
6	406779.99	2258919.89	Картометрический метод	0.5	-
7	406732.98	2258941.63	Картометрический метод	0.5	-
8	406714.62	2258949.45	Картометрический метод	0.5	-
9	406695.76	2258956.04	Картометрический метод	0.5	-
10	406674.47	2258962.14	Картометрический метод	0.5	-
11	406616.94	2258966.75	Картометрический метод	0.5	-
12	406615.43	2258958.58	Картометрический метод	0.5	-
13	406574.34	2258828.15	Картометрический метод	0.5	-
14	406563.20	2258751.50	Картометрический метод	0.5	-
15	406552.58	2258678.40	Картометрический метод	0.5	-
16	406596.47	2258653.43	Картометрический метод	0.5	-
17	406647.17	2258624.58	Картометрический метод	0.5	-
1	406692.67	2258598.70	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Вторые Ключики

(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	617512, Пермский край, район Ординский, село Вторые Ключики
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	989849 +/- 1741 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	410755.57	2257809.30	Картометрический метод	0.5	-
2	410787.47	2257865.14	Картометрический метод	0.5	-
3	410810.32	2257900.95	Картометрический метод	0.5	-
4	410821.61	2257914.67	Картометрический метод	0.5	-
5	410800.62	2257955.37	Картометрический метод	0.5	-
6	410795.43	2257975.12	Картометрический метод	0.5	-
7	410768.50	2257999.67	Картометрический метод	0.5	-
8	410678.84	2258072.50	Картометрический метод	0.5	-
9	410636.73	2258117.63	Картометрический метод	0.5	-
10	410633.62	2258122.60	Картометрический метод	0.5	-
11	410658.54	2258153.65	Картометрический метод	0.5	-
12	410720.37	2258228.47	Картометрический метод	0.5	-
13	410775.19	2258347.44	Картометрический метод	0.5	-
14	410794.92	2258393.10	Картометрический метод	0.5	-
15	410817.51	2258463.69	Картометрический метод	0.5	-
16	410755.52	2258500.46	Картометрический метод	0.5	-
17	410741.67	2258504.16	Картометрический метод	0.5	-
18	410709.71	2258520.38	Картометрический метод	0.5	-
19	410719.27	2258542.22	Картометрический метод	0.5	-
20	410726.41	2258569.01	Картометрический метод	0.5	-
21	410662.11	2258611.84	Картометрический метод	0.5	-
22	410740.11	2258737.32	Картометрический метод	0.5	-

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	410799.39	2258705.90	Картометрический метод	0.5	-
24	410816.86	2258752.29	Картометрический метод	0.5	-
25	410759.97	2258777.87	Картометрический метод	0.5	-
26	410774.15	2258798.13	Картометрический метод	0.5	-
27	410777.45	2258813.48	Картометрический метод	0.5	-
28	410781.33	2258831.56	Картометрический метод	0.5	-
29	410902.41	2259468.89	Картометрический метод	0.5	-
30	410891.66	2259484.65	Картометрический метод	0.5	-
31	410882.60	2259491.65	Картометрический метод	0.5	-
32	410875.85	2259493.51	Картометрический метод	0.5	-
33	410858.38	2259501.12	Картометрический метод	0.5	-
34	410847.28	2259501.16	Картометрический метод	0.5	-
35	410828.82	2259495.28	Картометрический метод	0.5	-
36	410820.16	2259491.23	Картометрический метод	0.5	-
37	410815.69	2259489.15	Картометрический метод	0.5	-
38	410809.02	2259486.03	Картометрический метод	0.5	-
39	410751.69	2259455.29	Картометрический метод	0.5	-
40	410748.16	2259453.40	Картометрический метод	0.5	-
41	410692.92	2259366.05	Картометрический метод	0.5	-
42	410664.70	2259320.32	Картометрический метод	0.5	-
43	410656.57	2259301.51	Картометрический метод	0.5	-
44	410670.57	2259290.48	Картометрический метод	0.5	-
45	410677.78	2259279.49	Картометрический метод	0.5	-
46	410673.42	2259269.90	Картометрический метод	0.5	-
47	410668.91	2259266.79	Картометрический метод	0.5	-
48	410656.50	2259263.92	Картометрический метод	0.5	-

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
49	410641.80	2259269.97	Картометрический метод	0.5	-
50	410633.10	2259272.91	Картометрический метод	0.5	-
51	410603.75	2259231.70	Картометрический метод	0.5	-
52	410563.35	2259168.80	Картометрический метод	0.5	-
53	410523.05	2259109.20	Картометрический метод	0.5	-
54	410497.07	2259070.09	Картометрический метод	0.5	-
55	410411.83	2258942.81	Картометрический метод	0.5	-
56	410436.69	2258933.69	Картометрический метод	0.5	-
57	410453.94	2258927.60	Картометрический метод	0.5	-
58	410460.03	2258922.03	Картометрический метод	0.5	-
59	410463.08	2258915.43	Картометрический метод	0.5	-
60	410460.03	2258909.85	Картометрический метод	0.5	-
61	410454.45	2258902.75	Картометрический метод	0.5	-
62	410439.74	2258897.68	Картометрический метод	0.5	-
63	410374.49	2258790.43	Картометрический метод	0.5	-
64	410309.46	2258847.17	Картометрический метод	0.5	-
65	410300.20	2258852.79	Картометрический метод	0.5	-
66	410248.99	2258864.14	Картометрический метод	0.5	-
67	410224.64	2258879.36	Картометрический метод	0.5	-
68	410078.57	2258705.55	Картометрический метод	0.5	-
69	410060.74	2258683.67	Картометрический метод	0.5	-
70	410024.76	2258641.02	Картометрический метод	0.5	-
71	410017.80	2258632.60	Картометрический метод	0.5	-
72	409992.79	2258602.80	Картометрический метод	0.5	-
73	409983.33	2258591.39	Картометрический метод	0.5	-
74	409980.32	2258577.63	Картометрический метод	0.5	-

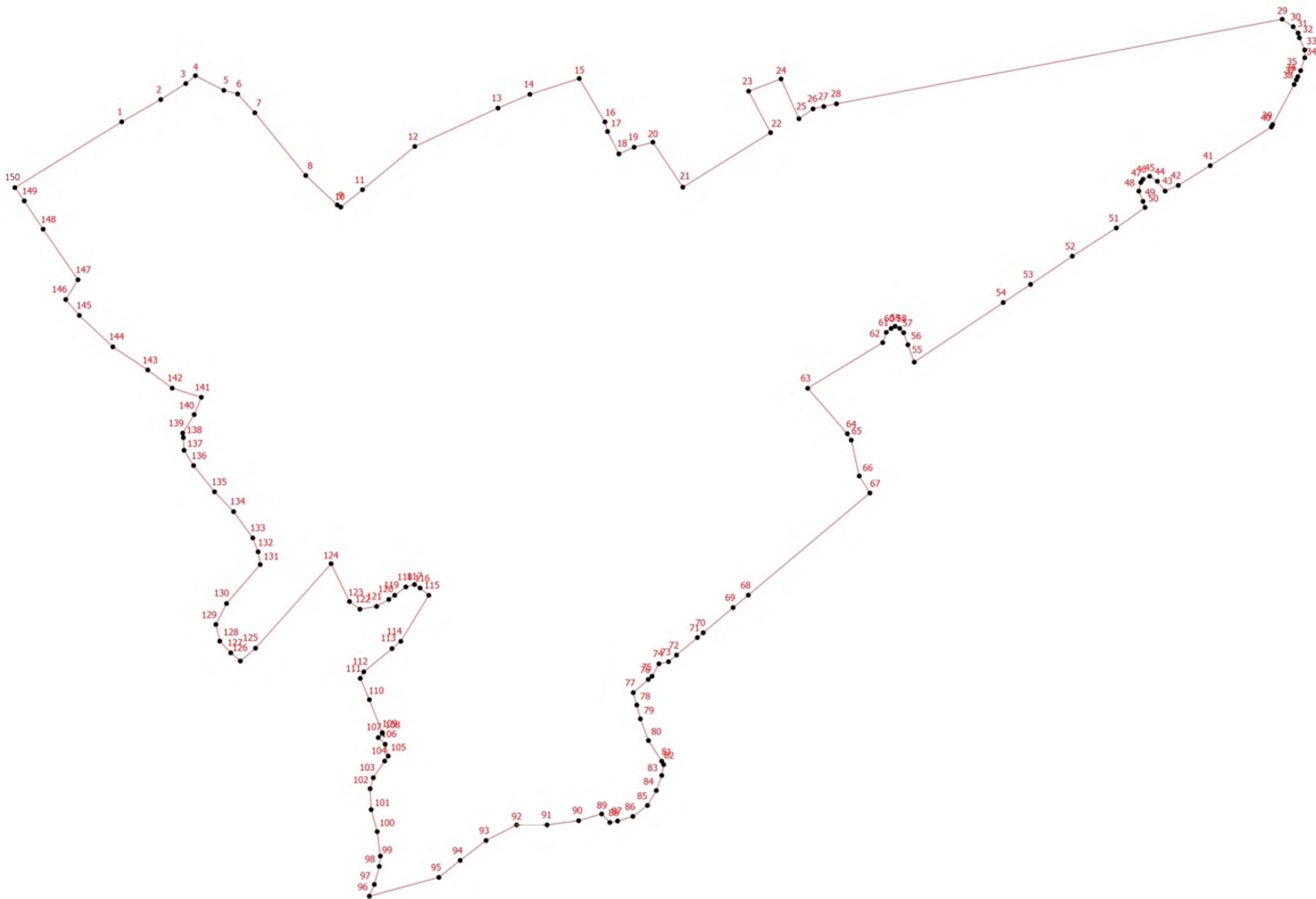
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	409962.51	2258567.78	Картометрический метод	0.5	-
76	409957.94	2258562.44	Картометрический метод	0.5	-
77	409939.08	2258540.96	Картометрический метод	0.5	-
78	409921.32	2258546.03	Картометрический метод	0.5	-
79	409901.53	2258551.10	Картометрический метод	0.5	-
80	409870.58	2258562.70	Картометрический метод	0.5	-
81	409841.04	2258581.66	Картометрический метод	0.5	-
82	409836.20	2258584.39	Картометрический метод	0.5	-
83	409820.64	2258581.73	Картометрический метод	0.5	-
84	409799.05	2258573.89	Картометрический метод	0.5	-
85	409777.74	2258561.20	Картометрический метод	0.5	-
86	409762.02	2258540.40	Картометрический метод	0.5	-
87	409755.43	2258518.59	Картометрический метод	0.5	-
88	409753.40	2258507.43	Картометрический метод	0.5	-
89	409765.58	2258495.77	Картометрический метод	0.5	-
90	409755.95	2258462.80	Картометрический метод	0.5	-
91	409749.87	2258417.66	Картометрический метод	0.5	-
92	409749.87	2258374.04	Картометрический метод	0.5	-
93	409727.56	2258330.41	Картометрический метод	0.5	-
94	409699.16	2258293.37	Картометрический метод	0.5	-
95	409674.81	2258262.93	Картометрический метод	0.5	-
96	409647.94	2258163.51	Картометрический метод	0.5	-
97	409664.68	2258170.62	Картометрический метод	0.5	-
98	409690.55	2258177.72	Картометрический метод	0.5	-
99	409705.26	2258179.25	Картометрический метод	0.5	-
100	409740.27	2258174.70	Картометрический метод	0.5	-

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
101	409771.73	2258166.08	Картометрический метод	0.5	-
102	409801.66	2258164.57	Картометрический метод	0.5	-
103	409817.39	2258169.14	Картометрический метод	0.5	-
104	409841.23	2258185.38	Картометрический метод	0.5	-
105	409848.33	2258190.45	Картометрический метод	0.5	-
106	409865.26	2258186.10	Картометрический метод	0.5	-
107	409874.80	2258176.23	Картометрический метод	0.5	-
108	409880.59	2258182.15	Картометрический метод	0.5	-
109	409881.81	2258181.84	Картометрический метод	0.5	-
110	409929.00	2258163.59	Картометрический метод	0.5	-
111	409959.44	2258150.41	Картометрический метод	0.5	-
112	409968.81	2258155.48	Картометрический метод	0.5	-
113	410002.04	2258195.89	Картометрический метод	0.5	-
114	410012.48	2258208.48	Картометрический метод	0.5	-
115	410078.32	2258248.48	Картометрический метод	0.5	-
116	410088.76	2258236.06	Картометрический метод	0.5	-
117	410093.74	2258228.10	Картометрический метод	0.5	-
118	410090.26	2258215.67	Картометрический метод	0.5	-
119	410078.33	2258199.76	Картометрический метод	0.5	-
120	410072.36	2258191.31	Картометрический метод	0.5	-
121	410062.42	2258173.90	Картометрический метод	0.5	-
122	410058.45	2258150.04	Картометрический метод	0.5	-
123	410069.39	2258135.12	Картометрический метод	0.5	-
124	410123.52	2258108.82	Картометрический метод	0.5	-
125	410002.56	2258000.65	Картометрический метод	0.5	-
126	409984.33	2257978.98	Картометрический метод	0.5	-

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
127	409996.00	2257965.29	Картометрический метод	0.5	-
128	410012.75	2257949.57	Картометрический метод	0.5	-
129	410036.59	2257944.00	Картометрический метод	0.5	-
130	410066.52	2257959.22	Картометрический метод	0.5	-
131	410122.32	2258007.42	Картометрический метод	0.5	-
132	410140.58	2258004.38	Картометрический метод	0.5	-
133	410160.37	2257996.78	Картометрический метод	0.5	-
134	410197.92	2257969.40	Картометрический метод	0.5	-
135	410226.33	2257942.02	Картометрический метод	0.5	-
136	410263.88	2257912.11	Картометрический метод	0.5	-
137	410285.70	2257898.42	Картометрический метод	0.5	-
138	410303.96	2257897.41	Картометрический метод	0.5	-
139	410310.30	2257896.53	Картометрический метод	0.5	-
140	410336.84	2257912.96	Картометрический метод	0.5	-
141	410361.56	2257923.20	Картометрический метод	0.5	-
142	410374.68	2257881.45	Картометрический метод	0.5	-
143	410400.68	2257846.51	Картометрический метод	0.5	-
144	410433.68	2257796.60	Картометрический метод	0.5	-
145	410478.66	2257748.70	Картометрический метод	0.5	-
146	410501.40	2257729.24	Картометрический метод	0.5	-
147	410529.60	2257746.74	Картометрический метод	0.5	-
148	410602.05	2257696.87	Картометрический метод	0.5	-
149	410642.52	2257669.93	Картометрический метод	0.5	-
150	410661.50	2257656.47	Картометрический метод	0.5	-
1	410755.57	2257809.30	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:4800

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Межовка

(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	Пермский край, район Ординский, деревня Межовка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	592367 +/- 1347 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	407514.21	2253091.89	Картометрический метод	0.5	-
2	407524.73	2253093.65	Картометрический метод	0.5	-
3	407525.09	2253095.06	Картометрический метод	0.5	-
4	407540.46	2253111.46	Картометрический метод	0.5	-
5	407558.97	2253132.14	Картометрический метод	0.5	-
6	407568.11	2253146.42	Картометрический метод	0.5	-
7	407568.12	2253158.20	Картометрический метод	0.5	-
8	407566.35	2253168.47	Картометрический метод	0.5	-
9	407549.57	2253209.36	Картометрический метод	0.5	-
10	407563.40	2253206.34	Картометрический метод	0.5	-
11	407563.31	2253209.06	Картометрический метод	0.5	-
12	407557.06	2253241.36	Картометрический метод	0.5	-
13	407562.33	2253262.43	Картометрический метод	0.5	-
14	407569.11	2253273.67	Картометрический метод	0.5	-
15	407592.10	2253284.83	Картометрический метод	0.5	-
16	407598.02	2253291.57	Картометрический метод	0.5	-
17	407597.89	2253300.66	Картометрический метод	0.5	-
18	407597.79	2253307.41	Картометрический метод	0.5	-
19	407593.79	2253315.55	Картометрический метод	0.5	-
20	407591.09	2253320.96	Картометрический метод	0.5	-
21	407590.36	2253325.51	Картометрический метод	0.5	-
22	407591.91	2253329.83	Картометрический метод	0.5	-

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	407597.72	2253335.24	Картометрический метод	0.5	-
24	407609.55	2253340.01	Картометрический метод	0.5	-
25	407616.88	2253345.59	Картометрический метод	0.5	-
26	407642.73	2253369.42	Картометрический метод	0.5	-
27	407647.56	2253379.33	Картометрический метод	0.5	-
28	407644.33	2253397.74	Картометрический метод	0.5	-
29	407641.42	2253401.00	Картометрический метод	0.5	-
30	407638.45	2253404.24	Картометрический метод	0.5	-
31	407637.98	2253413.65	Картометрический метод	0.5	-
32	407644.37	2253420.38	Картометрический метод	0.5	-
33	407654.85	2253425.13	Картометрический метод	0.5	-
34	407662.53	2253437.80	Картометрический метод	0.5	-
35	407673.39	2253446.44	Картометрический метод	0.5	-
36	407682.38	2253469.87	Картометрический метод	0.5	-
37	407693.02	2253485.63	Картометрический метод	0.5	-
38	407698.61	2253510.54	Картометрический метод	0.5	-
39	407704.72	2253516.16	Картометрический метод	0.5	-
40	407725.85	2253530.01	Картометрический метод	0.5	-
41	407745.96	2253534.01	Картометрический метод	0.5	-
42	407762.05	2253542.78	Картометрический метод	0.5	-
43	407766.56	2253545.24	Картометрический метод	0.5	-
44	407771.07	2253550.21	Картометрический метод	0.5	-
45	407773.07	2253558.03	Картометрический метод	0.5	-
46	407774.76	2253565.05	Картометрический метод	0.5	-
47	407779.43	2253568.35	Картометрический метод	0.5	-
48	407788.84	2253566.67	Картометрический метод	0.5	-

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
49	407796.24	2253571.91	Картометрический метод	0.5	-
50	407799.70	2253578.02	Картометрический метод	0.5	-
51	407800.00	2253578.95	Картометрический метод	0.5	-
52	407807.60	2253602.39	Картометрический метод	0.5	-
53	407817.89	2253616.02	Картометрический метод	0.5	-
54	407819.57	2253619.78	Картометрический метод	0.5	-
55	407823.36	2253626.69	Картометрический метод	0.5	-
56	407838.46	2253629.91	Картометрический метод	0.5	-
57	407849.57	2253636.56	Картометрический метод	0.5	-
58	407854.92	2253639.94	Картометрический метод	0.5	-
59	407856.68	2253644.38	Картометрический метод	0.5	-
60	407854.66	2253652.73	Картометрический метод	0.5	-
61	407853.83	2253656.16	Картометрический метод	0.5	-
62	407844.56	2253663.94	Картометрический метод	0.5	-
63	407843.08	2253666.84	Картометрический метод	0.5	-
64	407847.80	2253682.81	Картометрический метод	0.5	-
65	407852.19	2253702.17	Картометрический метод	0.5	-
66	407854.52	2253703.35	Картометрический метод	0.5	-
67	407860.60	2253705.47	Картометрический метод	0.5	-
68	407872.37	2253696.67	Картометрический метод	0.5	-
69	407880.94	2253698.74	Картометрический метод	0.5	-
70	407891.47	2253701.30	Картометрический метод	0.5	-
71	407894.56	2253703.59	Картометрический метод	0.5	-
72	407908.54	2253725.64	Картометрический метод	0.5	-
73	407926.12	2253743.71	Картометрический метод	0.5	-
74	407931.89	2253759.81	Картометрический метод	0.5	-

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
75	407935.88	2253770.24	Картометрический метод	0.5	-
76	407936.91	2253786.57	Картометрический метод	0.5	-
77	407936.93	2253786.88	Картометрический метод	0.5	-
78	407938.32	2253789.89	Картометрический метод	0.5	-
79	407938.56	2253790.34	Картометрический метод	0.5	-
80	407942.17	2253796.97	Картометрический метод	0.5	-
81	407952.35	2253803.52	Картометрический метод	0.5	-
82	407959.83	2253804.50	Картометрический метод	0.5	-
83	407965.12	2253802.02	Картометрический метод	0.5	-
84	407970.95	2253799.37	Картометрический метод	0.5	-
85	407977.37	2253803.64	Картометрический метод	0.5	-
86	407979.35	2253810.74	Картометрический метод	0.5	-
87	407975.16	2253816.20	Картометрический метод	0.5	-
88	407973.21	2253818.11	Картометрический метод	0.5	-
89	407971.68	2253821.05	Картометрический метод	0.5	-
90	407971.37	2253821.64	Картометрический метод	0.5	-
91	407971.38	2253824.71	Картометрический метод	0.5	-
92	407971.76	2253828.00	Картометрический метод	0.5	-
93	407972.76	2253830.57	Картометрический метод	0.5	-
94	407974.34	2253832.43	Картометрический метод	0.5	-
95	407976.91	2253833.19	Картометрический метод	0.5	-
96	407980.39	2253833.80	Картометрический метод	0.5	-
97	407986.61	2253833.34	Картометрический метод	0.5	-
98	408000.71	2253831.78	Картометрический метод	0.5	-
99	408004.57	2253834.71	Картометрический метод	0.5	-
100	408004.88	2253848.32	Картометрический метод	0.5	-

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
101	408010.17	2253849.60	Картометрический метод	0.5	-
102	408013.46	2253849.24	Картометрический метод	0.5	-
103	408019.39	2253847.50	Картометрический метод	0.5	-
104	408029.19	2253844.89	Картометрический метод	0.5	-
105	408036.67	2253848.70	Картометрический метод	0.5	-
106	408046.81	2253859.68	Картометрический метод	0.5	-
107	408055.94	2253876.43	Картометрический метод	0.5	-
108	408061.25	2253882.53	Картометрический метод	0.5	-
109	408077.83	2253888.16	Картометрический метод	0.5	-
110	408081.75	2253890.91	Картометрический метод	0.5	-
111	408085.95	2253904.75	Картометрический метод	0.5	-
112	408087.06	2253909.30	Картометрический метод	0.5	-
113	408093.80	2253932.46	Картометрический метод	0.5	-
114	408095.11	2253935.84	Картометрический метод	0.5	-
115	408102.23	2253944.37	Картометрический метод	0.5	-
116	408105.05	2253949.41	Картометрический метод	0.5	-
117	408108.08	2253954.82	Картометрический метод	0.5	-
118	408111.51	2253955.62	Картометрический метод	0.5	-
119	408119.11	2253949.89	Картометрический метод	0.5	-
120	408121.32	2253950.80	Картометрический метод	0.5	-
121	408123.63	2253958.04	Картометрический метод	0.5	-
122	408124.18	2253968.85	Картометрический метод	0.5	-
123	408132.42	2253982.88	Картометрический метод	0.5	-
124	408133.42	2253988.07	Картометрический метод	0.5	-
125	408133.81	2253993.39	Картометрический метод	0.5	-
126	408129.77	2254001.87	Картометрический метод	0.5	-

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
127	408127.44	2254006.77	Картометрический метод	0.5	-
128	408127.00	2254011.06	Картометрический метод	0.5	-
129	408127.33	2254016.03	Картометрический метод	0.5	-
130	408140.21	2254048.81	Картометрический метод	0.5	-
131	408145.32	2254054.49	Картометрический метод	0.5	-
132	408151.34	2254065.66	Картометрический метод	0.5	-
133	408154.73	2254069.48	Картометрический метод	0.5	-
134	408155.51	2254070.36	Картометрический метод	0.5	-
135	408162.01	2254077.77	Картометрический метод	0.5	-
136	408184.10	2254097.79	Картометрический метод	0.5	-
137	408191.52	2254116.16	Картометрический метод	0.5	-
138	408194.47	2254136.02	Картометрический метод	0.5	-
139	408200.75	2254146.09	Картометрический метод	0.5	-
140	408220.35	2254155.13	Картометрический метод	0.5	-
141	408222.40	2254165.53	Картометрический метод	0.5	-
142	408227.42	2254171.21	Картометрический метод	0.5	-
143	408234.99	2254172.77	Картометрический метод	0.5	-
144	408242.86	2254169.45	Картометрический метод	0.5	-
145	408252.57	2254165.38	Картометрический метод	0.5	-
146	408259.17	2254168.55	Картометрический метод	0.5	-
147	408288.09	2254184.44	Картометрический метод	0.5	-
148	408319.89	2254201.06	Картометрический метод	0.5	-
149	408340.13	2254214.07	Картометрический метод	0.5	-
150	408358.20	2254229.25	Картометрический метод	0.5	-
151	408382.05	2254256.00	Картометрический метод	0.5	-
152	408382.96	2254257.04	Картометрический метод	0.5	-

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
153	408389.87	2254264.98	Картометрический метод	0.5	-
154	408411.68	2254292.16	Картометрический метод	0.5	-
155	408408.79	2254310.97	Картометрический метод	0.5	-
156	408407.34	2254332.68	Картометрический метод	0.5	-
157	408403.73	2254346.43	Картометрический метод	0.5	-
158	408395.05	2254337.03	Картометрический метод	0.5	-
159	408385.66	2254337.76	Картометрический метод	0.5	-
160	408374.81	2254342.83	Картометрический метод	0.5	-
161	408373.37	2254353.68	Картометрический метод	0.5	-
162	408376.26	2254363.09	Картометрический метод	0.5	-
163	408382.04	2254376.11	Картометрический метод	0.5	-
164	408398.66	2254407.93	Картометрический метод	0.5	-
165	408415.28	2254432.52	Картометрический метод	0.5	-
166	408402.99	2254435.42	Картометрический метод	0.5	-
167	408394.32	2254439.04	Картометрический метод	0.5	-
168	408386.37	2254441.22	Картометрический метод	0.5	-
169	408379.86	2254444.84	Картометрический метод	0.5	-
170	408373.35	2254459.32	Картометрический метод	0.5	-
171	408373.35	2254471.62	Картометрический метод	0.5	-
172	408372.63	2254487.53	Картометрический метод	0.5	-
173	408374.07	2254501.28	Картометрический метод	0.5	-
174	408376.24	2254524.43	Картометрический метод	0.5	-
175	408380.57	2254540.34	Картометрический метод	0.5	-
176	408382.74	2254565.66	Картометрический метод	0.5	-
177	408392.86	2254601.83	Картометрический метод	0.5	-
178	408404.42	2254640.17	Картометрический метод	0.5	-

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
179	408411.64	2254678.51	Картометрический метод	0.5	-
180	408415.25	2254700.94	Картометрический метод	0.5	-
181	408415.25	2254713.96	Картометрический метод	0.5	-
182	408408.02	2254716.13	Картометрический метод	0.5	-
183	408395.01	2254717.59	Картометрический метод	0.5	-
184	408386.34	2254720.49	Картометрический метод	0.5	-
185	408382.00	2254729.18	Картометрический метод	0.5	-
186	408376.21	2254753.78	Картометрический метод	0.5	-
187	408352.35	2254838.44	Картометрический метод	0.5	-
188	408350.90	2254858.70	Картометрический метод	0.5	-
189	408346.56	2254886.20	Картометрический метод	0.5	-
190	408342.22	2254914.42	Картометрический метод	0.5	-
191	408339.32	2254926.72	Картометрический метод	0.5	-
192	408334.26	2254945.54	Картометрический метод	0.5	-
193	408327.76	2254947.71	Картометрический метод	0.5	-
194	408300.29	2254960.75	Картометрический метод	0.5	-
195	408285.83	2254968.00	Картометрический метод	0.5	-
196	408264.86	2254979.59	Картометрический метод	0.5	-
197	408239.56	2254993.35	Картометрический метод	0.5	-
198	408228.00	2254998.42	Картометрический метод	0.5	-
199	408204.14	2255007.85	Картометрический метод	0.5	-
200	408171.61	2255023.06	Картометрический метод	0.5	-
201	408139.80	2255036.83	Картометрический метод	0.5	-
202	408105.10	2255049.88	Картометрический метод	0.5	-
203	408098.60	2255053.50	Картометрический метод	0.5	-
204	408066.07	2254981.90	Картометрический метод	0.5	-

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
205	408058.12	2254964.54	Картометрический метод	0.5	-
206	408085.59	2254954.39	Картометрический метод	0.5	-
207	408135.48	2254933.38	Картометрический метод	0.5	-
208	408174.51	2254909.47	Картометрический метод	0.5	-
209	408197.65	2254889.92	Картометрический метод	0.5	-
210	408228.73	2254853.00	Картометрический метод	0.5	-
211	408243.20	2254809.58	Картометрический метод	0.5	-
212	408255.49	2254774.12	Картометрический метод	0.5	-
213	408260.99	2254714.70	Картометрический метод	0.5	-
214	408262.73	2254695.98	Картометрический метод	0.5	-
215	408268.52	2254620.01	Картометрический метод	0.5	-
216	408238.88	2254614.96	Картометрический метод	0.5	-
217	408240.33	2254570.10	Картометрический метод	0.5	-
218	408266.36	2254568.64	Картометрический метод	0.5	-
219	408258.41	2254530.30	Картометрический метод	0.5	-
220	408257.04	2254523.43	Картометрический метод	0.5	-
221	408253.87	2254508.83	Картометрический метод	0.5	-
222	408241.03	2254513.08	Картометрический метод	0.5	-
223	408210.51	2254476.08	Картометрический метод	0.5	-
224	408177.46	2254488.19	Картометрический метод	0.5	-
225	408163.00	2254463.08	Картометрический метод	0.5	-
226	408152.88	2254467.43	Картометрический метод	0.5	-
227	408131.91	2254469.61	Картометрический метод	0.5	-
228	408123.96	2254455.87	Картометрический метод	0.5	-
229	408114.57	2254439.96	Картометрический метод	0.5	-
230	408105.90	2254420.43	Картометрический метод	0.5	-

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
231	408095.06	2254398.01	Картометрический метод	0.5	-
232	408084.21	2254385.00	Картометрический метод	0.5	-
233	408068.31	2254371.26	Картометрический метод	0.5	-
234	408053.14	2254322.07	Картометрический метод	0.5	-
235	408041.57	2254309.78	Картометрический метод	0.5	-
236	408013.38	2254300.40	Картометрический метод	0.5	-
237	407977.96	2254301.14	Картометрический метод	0.5	-
238	407958.45	2254278.73	Картометрический метод	0.5	-
239	407938.21	2254256.31	Картометрический метод	0.5	-
240	407912.91	2254229.56	Картометрический метод	0.5	-
241	407897.73	2254207.87	Картометрический метод	0.5	-
242	407884.72	2254197.75	Картометрический метод	0.5	-
243	407881.11	2254190.52	Картометрический метод	0.5	-
244	407886.89	2254181.83	Картометрический метод	0.5	-
245	407889.06	2254173.15	Картометрический метод	0.5	-
246	407870.99	2254157.96	Картометрический метод	0.5	-
247	407818.95	2254118.93	Картометрический метод	0.5	-
248	407846.42	2254089.97	Картометрический метод	0.5	-
249	407809.56	2254048.76	Картометрический метод	0.5	-
250	407729.34	2253940.29	Картометрический метод	0.5	-
251	407705.48	2253913.54	Картометрический метод	0.5	-
252	407692.47	2253917.89	Картометрический метод	0.5	-
253	407680.56	2253905.08	Картометрический метод	0.5	-
254	407646.17	2253941.51	Картометрический метод	0.5	-
255	407583.08	2253871.94	Картометрический метод	0.5	-
256	407619.02	2253838.87	Картометрический метод	0.5	-

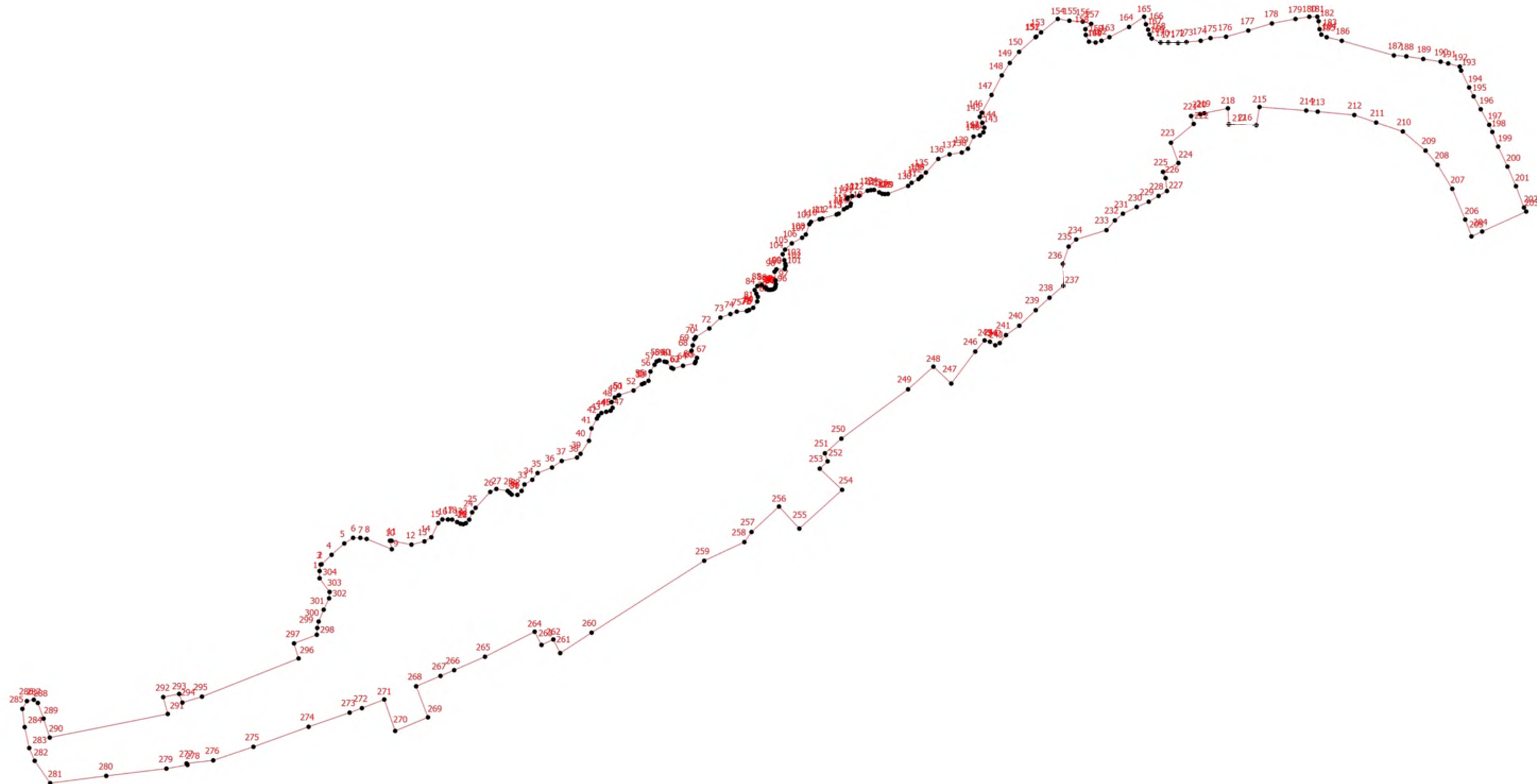
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
257	407577.55	2253794.25	Картометрический метод	0.5	-
258	407561.19	2253782.57	Картометрический метод	0.5	-
259	407530.86	2253717.35	Картометрический метод	0.5	-
260	407413.94	2253534.29	Картометрический метод	0.5	-
261	407380.64	2253483.15	Картометрический метод	0.5	-
262	407402.86	2253472.04	Картометрический метод	0.5	-
263	407393.99	2253452.77	Картометрический метод	0.5	-
264	407415.48	2253441.66	Картометрический метод	0.5	-
265	407374.78	2253360.88	Картометрический метод	0.5	-
266	407352.96	2253310.73	Картометрический метод	0.5	-
267	407343.55	2253288.50	Картометрический метод	0.5	-
268	407326.70	2253248.97	Картометрический метод	0.5	-
269	407276.32	2253268.23	Картометрический метод	0.5	-
270	407254.13	2253214.87	Картометрический метод	0.5	-
271	407305.25	2253197.09	Картометрический метод	0.5	-
272	407291.20	2253160.78	Картометрический метод	0.5	-
273	407283.87	2253140.79	Картометрический метод	0.5	-
274	407260.88	2253074.07	Картометрический метод	0.5	-
275	407228.35	2252984.40	Картометрический метод	0.5	-
276	407206.36	2252919.03	Картометрический метод	0.5	-
277	407201.33	2252875.59	Картометрический метод	0.5	-
278	407198.90	2252877.10	Картометрический метод	0.5	-
279	407192.88	2252842.85	Картометрический метод	0.5	-
280	407181.08	2252745.02	Картометрический метод	0.5	-
281	407169.29	2252653.87	Картометрический метод	0.5	-
282	407205.60	2252628.68	Картометрический метод	0.5	-

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
283	407226.35	2252619.79	Картометрический метод	0.5	-
284	407260.42	2252612.38	Картометрический метод	0.5	-
285	407290.06	2252608.68	Картометрический метод	0.5	-
286	407302.64	2252616.10	Картометрический метод	0.5	-
287	407304.86	2252627.21	Картометрический метод	0.5	-
288	407299.67	2252633.88	Картометрический метод	0.5	-
289	407274.20	2252643.10	Картометрический метод	0.5	-
290	407243.36	2252653.14	Картометрический метод	0.5	-
291	407281.76	2252845.08	Картометрический метод	0.5	-
292	407309.18	2252837.68	Картометрический метод	0.5	-
293	407314.35	2252863.61	Картометрический метод	0.5	-
294	407300.27	2252868.80	Картометрический метод	0.5	-
295	407309.88	2252900.67	Картометрический метод	0.5	-
296	407372.00	2253057.78	Картометрический метод	0.5	-
297	407396.45	2253050.37	Картометрический метод	0.5	-
298	407410.51	2253087.43	Картометрический метод	0.5	-
299	407421.62	2253088.17	Картометрический метод	0.5	-
300	407431.98	2253090.40	Картометрический метод	0.5	-
301	407451.24	2253098.55	Картометрический метод	0.5	-
302	407469.75	2253107.45	Картометрический метод	0.5	-
303	407480.12	2253108.19	Картометрический метод	0.5	-
304	407502.36	2253091.89	Картометрический метод	0.5	-
1	407514.21	2253091.89	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5100

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Грязнуха

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Грязнуха
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	269802 +/- 909 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 59 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	433930.28	2270627.08	Картометрический метод	0.5	-
2	433987.41	2270512.82	Картометрический метод	0.5	-
3	433950.38	2270485.49	Картометрический метод	0.5	-
4	433949.50	2270448.46	Картометрический метод	0.5	-
5	433946.85	2270407.90	Картометрический метод	0.5	-
6	433942.44	2270363.82	Картометрический метод	0.5	-
7	433968.36	2270363.88	Картометрический метод	0.5	-
8	433985.03	2270341.24	Картометрический метод	0.5	-
9	433979.07	2270318.62	Картометрический метод	0.5	-
10	433957.63	2270293.61	Картометрический метод	0.5	-
11	433952.86	2270286.47	Картометрический метод	0.5	-
12	433974.30	2270270.98	Картометрический метод	0.5	-
13	433985.02	2270225.72	Картометрический метод	0.5	-
14	433988.59	2270195.95	Картометрический метод	0.5	-
15	434046.94	2270104.23	Картометрический метод	0.5	-
16	434063.62	2270100.66	Картометрический метод	0.5	-
17	434089.82	2270058.97	Картометрический метод	0.5	-
18	434138.67	2270085.16	Картометрический метод	0.5	-
19	434166.06	2270047.04	Картометрический метод	0.5	-
20	434217.29	2270069.66	Картометрический метод	0.5	-
21	434211.34	2270112.53	Картометрический метод	0.5	-
22	434283.93	2270110.78	Картометрический метод	0.5	-

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	434366.15	2270217.60	Картометрический метод	0.5	-
24	434442.22	2270379.89	Картометрический метод	0.5	-
25	434390.84	2270429.21	Картометрический метод	0.5	-
26	434409.35	2270503.17	Картометрический метод	0.5	-
27	434407.96	2270607.60	Картометрический метод	0.5	-
28	434437.94	2270679.46	Картометрический метод	0.5	-
29	434427.36	2270774.23	Картометрический метод	0.5	-
30	434361.52	2270785.37	Картометрический метод	0.5	-
31	434301.96	2270784.20	Картометрический метод	0.5	-
32	434282.40	2270737.16	Картометрический метод	0.5	-
33	434044.64	2270688.98	Картометрический метод	0.5	-
34	434023.20	2270694.94	Картометрический метод	0.5	-
1	433930.28	2270627.08	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:2400

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Шляпники

(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	617504, Пермский край, район Ординский, село Шляпники
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2240621 +/- 2620 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
1840	414928.51	2276126.23	414991.98	2276105.07	Картометрический метод	0.5	-
1841	414922.94	2276145.42	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1842	415066.54	2276197.90	415074.26	2276144.47	Картометрический метод	0.5	-
1843	415120.62	2276217.31	415111.71	2276161.49	Картометрический метод	0.5	-
1844	415062.71	2276379.45	415079.45	2276370.22	Картометрический метод	0.5	-
1845	415137.39	2276400.43	415135.55	2276395.42	Картометрический метод	0.5	-
1846	415139.70	2276405.21	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1847	415090.15	2276484.15	415111.45	2276463.52	Картометрический метод	0.5	-
1848	415079.18	2276523.90	415079.18	2276523.90	Картометрический метод	0.5	-
1849	415037.17	2276575.61	415012.71	2276609.26	Картометрический метод	0.5	-
1850	414946.89	2276671.28	414965.89	2276676.69	Картометрический метод	0.5	-
1851	415008.43	2276743.64	414977.47	2276741.38	Картометрический метод	0.5	-
245	-	-	414984.96	2276776.12	Картометрический метод	0.5	-
246	-	-	414980.87	2276806.76	Картометрический метод	0.5	-
247	-	-	415027.86	2276775.43	Картометрический метод	0.5	-
1852	415067.30	2276689.91	415061.23	2276718.23	Картометрический метод	0.5	-
1853	415070.24	2276687.19	415062.25	2276670.56	Картометрический метод	0.5	-
1854	415121.30	2276644.62	415157.58	2276644.97	Картометрический метод	0.5	-
1855	415162.32	2276611.61	415210.71	2276648.08	Картометрический метод	0.5	-
248	-	-	415244.08	2276676.69	Картометрический метод	0.5	-
1856	415254.86	2276722.19	415254.86	2276722.19	Картометрический метод	0.5	-
1857	415220.93	2276751.98	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1858	415219.85	2276750.81	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1859	415167.57	2276793.57	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1860	415205.97	2276840.77	415205.96	2276840.77	Картометричес кий метод	0.5	-
1861	415161.34	2276891.80	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1862	415175.29	2276904.03	415158.82	2276912.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1863	415130.06	2276965.87	415146.61	2276995.69	Картометричес кий метод	0.5	-
1864	415125.59	2276969.78	415168.83	2277011.75	Картометричес кий метод	0.5	-
249	-	-	415191.31	2277030.14	Картометричес кий метод	0.5	-
1865	415223.14	2277070.45	415201.64	2277054.67	Картометричес кий метод	0.5	-
1866	415159.99	2277129.65	415186.52	2277069.45	Картометричес кий метод	0.5	-
1867	415157.49	2277130.60	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1868	415156.26	2277130.73	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1869	415154.57	2277129.59	415151.53	2277101.15	Картометричес кий метод	0.5	-
1870	415099.26	2277082.20	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1871	415093.81	2277088.47	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1872	415050.67	2277118.43	415028.88	2277145.23	Картометричес кий метод	0.5	-
250	-	-	414998.92	2277130.25	Картометричес кий метод	0.5	-
251	-	-	414915.83	2277111.86	Картометричес кий метод	0.5	-
252	-	-	414856.58	2277082.58	Картометричес кий метод	0.5	-
253	-	-	414872.25	2277056.70	Картометричес кий метод	0.5	-
254	-	-	414883.82	2277035.59	Картометричес кий метод	0.5	-
1873	414927.32	2276993.34	414893.36	2277017.88	Картометричес кий метод	0.5	-
1874	414952.53	2276950.99	414902.89	2276957.95	Картометричес кий метод	0.5	-
1875	414918.30	2276914.35	414926.73	2276875.55	Картометричес кий метод	0.5	-
255	-	-	414941.03	2276799.95	Картометричес кий метод	0.5	-
1876	414829.52	2276821.76	414908.57	2276746.62	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1877	414813.73	2276836.22	414811.34	2276831.83	Картометрический метод	0.5	-
1878	414807.37	2276842.63	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1879	414792.79	2276857.31	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1880	414774.80	2276874.66	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1881	414739.87	2276916.37	414751.71	2276911.64	Картометрический метод	0.5	-
1882	414717.07	2276937.68	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1883	414709.97	2276942.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1884	414704.71	2276945.50	414703.35	2276970.20	Картометрический метод	0.5	-
1885	414699.35	2276945.72	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1886	414691.27	2276943.80	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1887	414673.71	2276937.08	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1888	414660.45	2276928.35	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1889	414650.05	2276916.45	414648.87	2276926.96	Картометрический метод	0.5	-
1890	414640.55	2276895.69	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1891	414643.75	2276884.32	414643.75	2276884.32	Картометрический метод	0.5	-
1892	414634.62	2276869.05	414634.62	2276869.05	Картометрический метод	0.5	-
1893	414594.86	2276806.99	414594.86	2276806.99	Картометрический метод	0.5	-
1894	414564.06	2276744.89	414564.06	2276744.89	Картометрический метод	0.5	-
1895	414575.34	2276739.47	414575.34	2276739.47	Картометрический метод	0.5	-
1896	414532.30	2276687.32	414532.46	2276687.04	Картометрический метод	0.5	-
1897	414490.18	2276623.28	414490.18	2276623.28	Картометрический метод	0.5	-
1898	414453.34	2276574.02	414453.85	2276573.83	Картометрический метод	0.5	-
1899	414432.70	2276551.19	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1900	414431.27	2276549.76	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1901	414414.18	2276530.54	414413.94	2276529.74	Картометрический метод	0.5	-
1902	414186.82	2276308.19	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1903	413980.44	2276380.36	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1904	413827.08	2276473.30	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1905	413766.67	2276453.07	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1906	413537.70	2276531.66	413537.70	2276531.66	КартOMETричес кий метод	0.5	-
1907	413438.50	2276562.96	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1908	413366.33	2276601.23	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1909	413221.38	2276635.43	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1910	413189.00	2276618.72	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1911	413166.69	2276587.52	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1912	413136.04	2276547.23	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1913	413092.23	2276543.47	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1914	413055.85	2276538.57	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1915	413030.89	2276534.43	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1916	413011.46	2276529.54	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1917	412988.45	2276525.45	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1918	412968.41	2276521.98	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1919	412878.00	2276506.30	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1920	412701.67	2276478.65	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1921	412643.01	2276472.29	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1922	412754.68	2276433.36	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1923	412886.54	2276401.18	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1924	412902.22	2276397.40	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1925	412980.67	2276378.45	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1926	413064.03	2276351.65	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1927	413178.65	2276312.44	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1928	413207.77	2276302.60	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1929	413333.07	2276260.29	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1930	413347.31	2276258.20	413347.31	2276258.20	Картометричес кий метод	0.5	-
1931	413360.15	2276251.81	413360.15	2276251.81	Картометричес кий метод	0.5	-
1932	413407.82	2276231.32	413407.82	2276231.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1933	413474.45	2276201.76	413474.45	2276201.76	Картометричес кий метод	0.5	-
1934	413529.67	2276175.54	413529.67	2276175.54	Картометричес кий метод	0.5	-
1935	413525.92	2276151.94	413525.92	2276151.94	Картометричес кий метод	0.5	-
1936	413520.33	2276108.45	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1937	413483.24	2275819.38	413483.24	2275819.38	Картометричес кий метод	0.5	-
256	-	-	413481.95	2275809.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1938	413478.92	2275785.64	413478.92	2275785.64	Картометричес кий метод	0.5	-
1939	413467.42	2275777.55	413467.42	2275777.55	Картометричес кий метод	0.5	-
1940	413460.60	2275767.30	413460.60	2275767.30	Картометричес кий метод	0.5	-
1941	413454.13	2275755.26	413454.13	2275755.26	Картометричес кий метод	0.5	-
1942	413447.66	2275746.27	413447.66	2275746.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1943	413432.30	2275736.75	413432.30	2275736.75	Картометричес кий метод	0.5	-
1944	413420.49	2275730.64	413420.49	2275730.64	Картометричес кий метод	0.5	-
1945	413412.95	2275725.06	413412.95	2275725.06	Картометричес кий метод	0.5	-
1946	413407.67	2275718.90	413407.67	2275718.90	Картометричес кий метод	0.5	-
1947	413403.07	2275705.29	413403.07	2275705.29	Картометричес кий метод	0.5	-
1948	413402.54	2275689.47	413402.54	2275689.47	Картометричес кий метод	0.5	-
1949	413405.42	2275651.55	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1950	413406.33	2275633.39	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1951	413402.56	2275624.58	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1952	413395.91	2275616.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1953	413375.61	2275599.96	413374.26	2275620.76	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1954	413349.34	2275574.62	413338.84	2275576.49	Картометричес кий метод	0.5	-
1955	413314.98	2275541.36	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1956	413308.70	2275529.50	413308.70	2275529.50	Картометричес кий метод	0.5	-
1957	413304.58	2275505.95	413304.58	2275505.95	Картометричес кий метод	0.5	-
1958	413301.89	2275469.46	413301.89	2275469.46	Картометричес кий метод	0.5	-
1959	413303.70	2275433.69	413303.70	2275433.69	Картометричес кий метод	0.5	-
1960	413308.74	2275407.27	413308.74	2275407.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1961	413312.52	2275401.88	413312.52	2275401.88	Картометричес кий метод	0.5	-
1962	413323.52	2275401.34	413323.52	2275401.34	Картометричес кий метод	0.5	-
1963	413332.87	2275402.77	413332.86	2275402.77	Картометричес кий метод	0.5	-
1964	413347.24	2275402.05	413347.24	2275402.05	Картометричес кий метод	0.5	-
1965	413371.32	2275400.25	413371.32	2275400.25	Картометричес кий метод	0.5	-
1966	413399.71	2275394.50	413399.71	2275394.50	Картометричес кий метод	0.5	-
1967	413450.03	2275375.44	413450.03	2275375.44	Картометричес кий метод	0.5	-
1968	413496.03	2275362.86	413496.03	2275362.86	Картометричес кий метод	0.5	-
1969	413548.14	2275357.46	413548.14	2275357.46	Картометричес кий метод	0.5	-
1970	413641.94	2275338.04	413641.94	2275338.04	Картометричес кий метод	0.5	-
1971	413670.16	2275331.93	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1972	413698.37	2275325.81	413698.37	2275325.82	Картометричес кий метод	0.5	-
1973	413737.54	2275312.87	413737.55	2275312.87	Картометричес кий метод	0.5	-
1974	413765.94	2275297.41	413765.94	2275297.41	Картометричес кий метод	0.5	-
1975	413793.26	2275274.76	413793.26	2275274.76	Картометричес кий метод	0.5	-
1976	413818.07	2275245.28	413818.07	2275245.28	Картометричес кий метод	0.5	-
1977	413834.96	2275226.95	413834.96	2275226.95	Картометричес кий метод	0.5	-
1978	413853.30	2275212.92	413853.30	2275212.92	Картометричес кий метод	0.5	-
1979	413874.14	2275204.30	413874.14	2275204.30	Картометричес кий метод	0.5	-

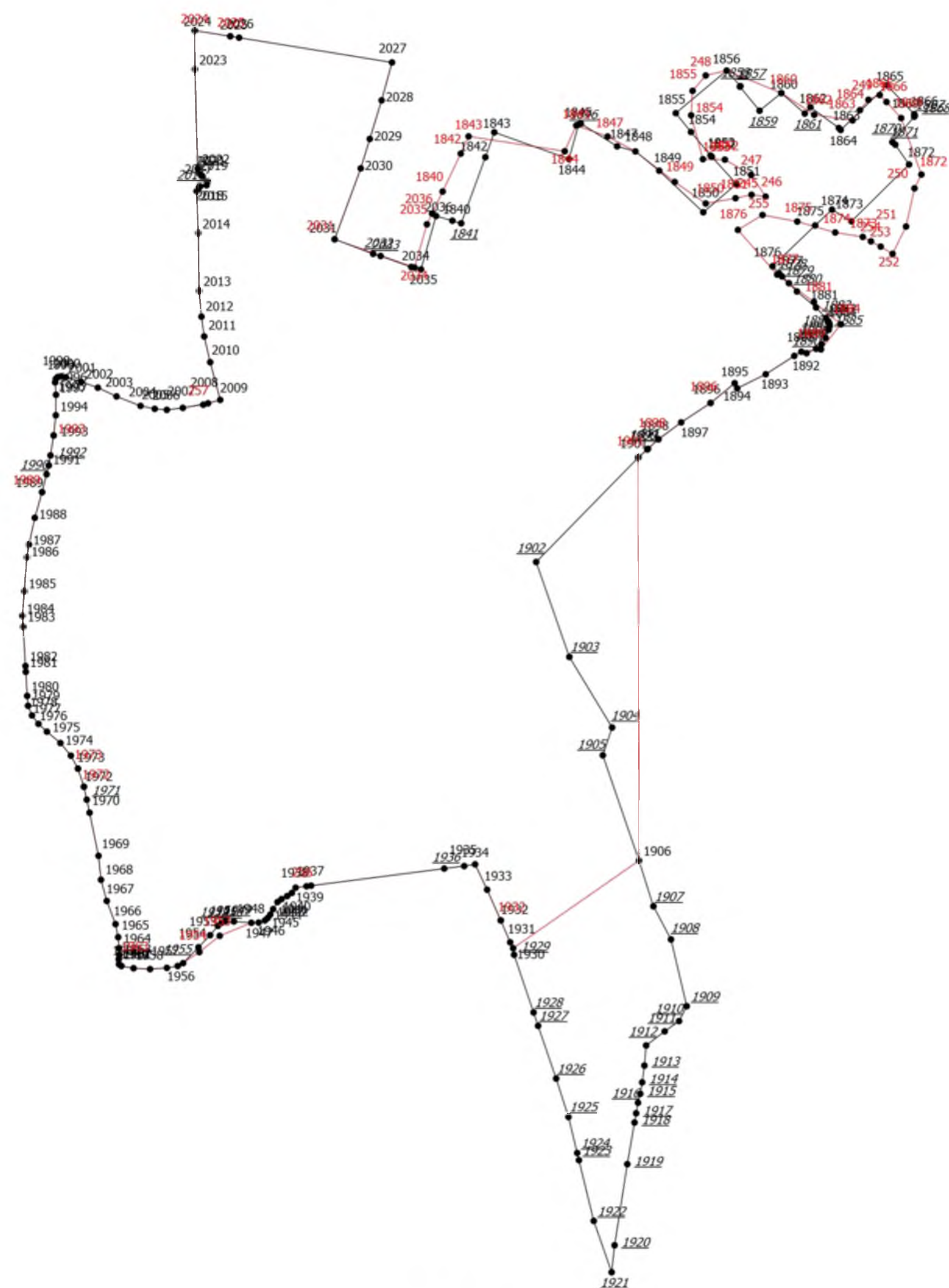
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1980	413895.62	2275202.50	413895.62	2275202.50	Картометричес кий метод	0.5	-
1981	413947.95	2275199.49	413947.95	2275199.49	Картометричес кий метод	0.5	-
1982	413960.67	2275198.76	413960.67	2275198.76	Картометричес кий метод	0.5	-
1983	414046.02	2275193.86	414046.02	2275193.86	Картометричес кий метод	0.5	-
1984	414069.73	2275192.06	414069.73	2275192.06	Картометричес кий метод	0.5	-
1985	414123.28	2275196.37	414123.28	2275196.37	Картометричес кий метод	0.5	-
1986	414196.95	2275201.76	414196.95	2275201.76	Картометричес кий метод	0.5	-
1987	414224.62	2275206.43	414224.62	2275206.43	Картометричес кий метод	0.5	-
1988	414282.83	2275219.01	414282.83	2275219.01	Картометричес кий метод	0.5	-
1989	414338.53	2275234.82	414338.53	2275234.83	Картометричес кий метод	0.5	-
1990	414377.34	2275244.65	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1991	414396.74	2275249.56	414396.74	2275249.56	Картометричес кий метод	0.5	-
1992	414418.43	2275253.04	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1993	414461.79	2275259.98	414461.79	2275259.99	Картометричес кий метод	0.5	-
1994	414505.63	2275264.66	414505.63	2275264.66	Картометричес кий метод	0.5	-
1995	414550.19	2275265.02	414550.19	2275265.02	Картометричес кий метод	0.5	-
1996	414577.15	2275263.22	414577.15	2275263.22	Картометричес кий метод	0.5	-
1997	414584.69	2275264.65	414584.69	2275264.65	Картометричес кий метод	0.5	-
1998	414589.00	2275268.97	414589.00	2275268.97	Картометричес кий метод	0.5	-
1999	414590.08	2275275.44	414590.08	2275275.44	Картометричес кий метод	0.5	-
2000	414588.28	2275286.58	414588.28	2275286.58	Картометричес кий метод	0.5	-
2001	414578.56	2275319.66	414578.56	2275319.66	Картометричес кий метод	0.5	-
2002	414565.62	2275355.97	414565.62	2275355.97	Картометричес кий метод	0.5	-
2003	414546.56	2275396.59	414546.56	2275396.59	Картометричес кий метод	0.5	-
2004	414526.06	2275448.72	414526.06	2275448.72	Картометричес кий метод	0.5	-
2005	414519.58	2275479.64	414519.58	2275479.64	Картометричес кий метод	0.5	-

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
2006	414517.41	2275505.89	414517.41	2275505.89	Картометричес кий метод	0.5	-
2007	414521.72	2275540.76	414521.72	2275540.76	Картометричес кий метод	0.5	-
257	-	-	414528.56	2275585.01	Картометричес кий метод	0.5	-
2008	414531.61	2275595.38	414531.61	2275595.38	Картометричес кий метод	0.5	-
2009	414539.08	2275621.88	414539.08	2275621.88	Картометричес кий метод	0.5	-
2010	414621.00	2275600.13	414621.00	2275600.13	Картометричес кий метод	0.5	-
2011	414676.98	2275587.04	414676.98	2275587.04	Картометричес кий метод	0.5	-
2012	414719.96	2275581.10	414719.96	2275581.10	Картометричес кий метод	0.5	-
2013	414775.93	2275576.06	414775.93	2275576.06	Картометричес кий метод	0.5	-
2014	414901.86	2275574.32	414901.86	2275574.32	Картометричес кий метод	0.5	-
2015	414992.67	2275570.52	414992.67	2275570.52	Картометричес кий метод	0.5	-
2016	414998.59	2275574.89	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2017	415003.24	2275578.33	415003.24	2275578.33	Картометричес кий метод	0.5	-
2018	415005.69	2275592.12	415005.69	2275592.12	Картометричес кий метод	0.5	-
2019	415014.12	2275594.57	415014.12	2275594.57	Картометричес кий метод	0.5	-
2020	415024.08	2275583.57	415024.08	2275583.57	Картометричес кий метод	0.5	-
2021	415029.34	2275578.32	415029.34	2275578.32	Картометричес кий метод	0.5	-
2022	415041.73	2275572.98	415041.73	2275572.98	Картометричес кий метод	0.5	-
2023	415257.82	2275566.89	415257.82	2275566.89	Картометричес кий метод	0.5	-
2024	415341.75	2275566.48	415341.86	2275566.48	Картометричес кий метод	0.5	-
2025	415329.37	2275643.68	415329.38	2275643.69	Картометричес кий метод	0.5	-
2026	415326.27	2275662.85	415326.27	2275662.85	Картометричес кий метод	0.5	-
2027	415272.48	2275995.13	415272.48	2275995.13	Картометричес кий метод	0.5	-
2028	415190.05	2275972.52	415190.05	2275972.52	Картометричес кий метод	0.5	-
2029	415106.23	2275946.81	415106.23	2275946.81	Картометричес кий метод	0.5	-
2030	415042.32	2275927.20	415042.32	2275927.20	Картометричес кий метод	0.5	-

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
2031	414888.15	2275870.47	414888.17	2275870.40	Картометрический метод	0.5	-
2032	414856.48	2275954.11	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2033	414851.81	2275970.32	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2034	414827.98	2276036.83	414826.79	2276044.02	Картометрический метод	0.5	-
2035	414822.82	2276058.08	414920.68	2276070.92	Картометрический метод	0.5	-
2036	414938.77	2276090.78	414944.10	2276082.14	Картометрический метод	0.5	-
1840	414928.51	2276126.23	414991.98	2276105.07	Картометрический метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объект



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Новое образование части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 2 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " " г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1840	1842	-
1842	1843	-
1843	1844	-
1844	1845	-
1845	1847	-
1847	1848	-
1848	1849	-
1849	1850	-
1850	1851	-
1851	245	-
245	246	-
246	247	-
247	1852	-
1852	1853	-
1853	1854	-
1854	1855	-
1855	248	-
248	1856	-
1856	1860	-
1860	1862	-
1862	1863	-
1863	1864	-
1864	249	-
249	1865	-
1865	1866	-
1866	1869	-
1869	1872	-
1872	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	1873	-
1873	1874	-
1874	1875	-
1875	255	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
255	1876	-
1876	1877	-
1877	1881	-
1881	1884	-
1884	1889	-
1889	1891	-
1891	1892	-
1892	1893	-
1893	1894	-
1894	1895	-
1895	1896	-
1896	1897	-
1897	1898	-
1898	1901	-
1901	1906	-
1906	1930	-
1930	1931	-
1931	1932	-
1932	1933	-
1933	1934	-
1934	1935	-
1935	1937	-
1937	256	-
256	1938	-
1938	1939	-
1939	1940	-
1940	1941	-
1941	1942	-
1942	1943	-
1943	1944	-
1944	1945	-
1945	1946	-
1946	1947	-
1947	1948	-
1948	1953	-
1953	1954	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1954	1956	-
1956	1957	-
1957	1958	-
1958	1959	-
1959	1960	-
1960	1961	-
1961	1962	-
1962	1963	-
1963	1964	-
1964	1965	-
1965	1966	-
1966	1967	-
1967	1968	-
1968	1969	-
1969	1970	-
1970	1972	-
1972	1973	-
1973	1974	-
1974	1975	-
1975	1976	-
1976	1977	-
1977	1978	-
1978	1979	-
1979	1980	-
1980	1981	-
1981	1982	-
1982	1983	-
1983	1984	-
1984	1985	-
1985	1986	-
1986	1987	-
1987	1988	-
1988	1989	-
1989	1991	-
1991	1993	-
1993	1994	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1994	1995	-
1995	1996	-
1996	1997	-
1997	1998	-
1998	1999	-
1999	2000	-
2000	2001	-
2001	2002	-
2002	2003	-
2003	2004	-
2004	2005	-
2005	2006	-
2006	2007	-
2007	257	-
257	2008	-
2008	2009	-
2009	2010	-
2010	2011	-
2011	2012	-
2012	2013	-
2013	2014	-
2014	2015	-
2015	2017	-
2017	2018	-
2018	2019	-
2019	2020	-
2020	2021	-
2021	2022	-
2022	2023	-
2023	2024	-
2024	2025	-
2025	2026	-
2026	2027	-
2027	2028	-
2028	2029	-
2029	2030	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2030	2031	-
2031	2034	-
2034	2035	-
2035	2036	-
2036	1840	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Сходская

(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	617510, Пермский край, район Ординский, деревня Сходская
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	263382 +/- 898 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

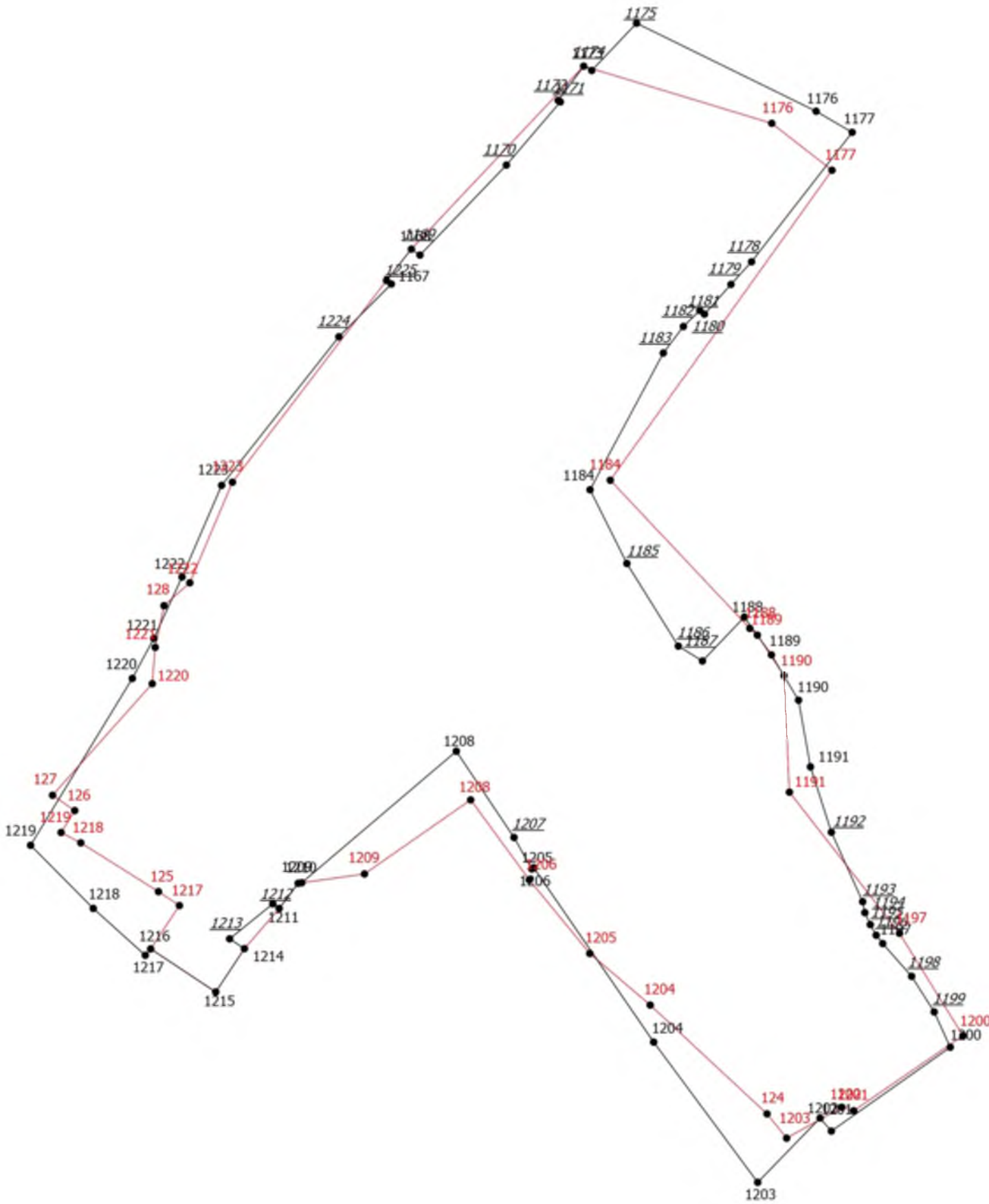
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 59 зона 2							
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
1167	416772.27	2254833.35	416772.27	2254833.35	Картометрический метод	0.5	-
1168	416796.42	2254852.46	416796.42	2254852.46	Картометрический метод	0.5	-
1169	416791.80	2254859.09	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1170	416861.10	2254925.61	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1171	416909.69	2254967.14	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1172	416910.78	2254965.49	-	-	Аналитический метод	0.30	-
1173	416937.16	2254985.08	416937.16	2254985.08	Картометрический метод	0.5	-
1174	416933.83	2254991.29	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1175	416970.18	2255025.81	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1176	416902.48	2255163.98	416893.18	2255129.89	Картометрический метод	0.5	-
1177	416886.25	2255191.77	416857.10	2255176.23	Картометрический метод	0.5	-
1178	416786.68	2255114.32	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1179	416769.26	2255098.48	-	-	Аналитический метод	0.10	-
1180	416746.38	2255078.09	-	-	Аналитический метод	0.10	-
1181	416749.21	2255074.46	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1182	416736.90	2255061.83	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1183	416716.48	2255046.39	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1184	416611.32	2254989.99	416618.63	2255005.57	Картометрический метод	0.5	-
1185	416554.54	2255018.36	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1186	416491.04	2255057.97	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1187	416479.57	2255076.51	-	-	Картометрический метод	1.00	-
1188	416513.33	2255108.73	416504.67	2255112.95	Картометрический метод	0.5	-

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
1189	416484.30	2255129.63	416499.49	2255118.76	Картометричес кий метод	0.5	-
1190	416449.44	2255150.45	416468.39	2255139.28	Картометричес кий метод	0.5	-
1191	416398.17	2255159.64	416378.68	2255143.46	Картометричес кий метод	0.5	-
1192	416347.89	2255175.77	-	-	Аналитический метод	0.30	-
1193	416294.40	2255199.82	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1194	416286.01	2255201.50	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1195	416276.78	2255205.72	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1196	416268.66	2255210.22	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1197	416262.23	2255215.27	416270.12	2255228.16	Картометричес кий метод	0.5	-
1198	416237.06	2255237.46	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1199	416209.64	2255254.87	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1200	416182.51	2255267.23	416191.34	2255276.99	Картометричес кий метод	0.5	-
1201	416117.96	2255175.73	416133.60	2255192.95	Картометричес кий метод	0.5	-
1202	416127.98	2255167.02	416136.34	2255183.73	Картометричес кий метод	0.5	-
1203	416078.51	2255119.06	416112.52	2255141.32	Картометричес кий метод	0.5	-
124	-	-	416131.22	2255126.20	Картометричес кий метод	0.5	-
1204	416186.45	2255038.97	416214.90	2255036.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1205	416320.48	2254946.75	416254.60	2254989.80	Картометричес кий метод	0.5	-
1206	416319.61	2254945.19	416311.25	2254943.23	Картометричес кий метод	0.5	-
1207	416343.87	2254931.47	-	-	Аналитический метод	0.30	-
1208	416410.18	2254887.06	416372.74	2254898.13	Картометричес кий метод	0.5	-
1209	416309.01	2254768.10	416315.75	2254816.39	Картометричес кий метод	0.5	-
1210	416308.62	2254765.33	416308.62	2254765.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1211	416289.22	2254750.77	416289.22	2254750.77	Картометричес кий метод	0.5	-
1212	416292.76	2254745.81	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-
1213	416265.87	2254712.61	-	-	Картометричес кий метод	1.00	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:4000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1167	1168	-
1168	1173	-
1173	1176	-
1176	1177	-
1177	1184	-
1184	1188	-
1188	1189	-
1189	1190	-
1190	1191	-
1191	1197	-
1197	1200	-
1200	1201	-
1201	1202	-
1202	1203	-
1203	124	-
124	1204	-
1204	1205	-
1205	1206	-
1206	1208	-
1208	1209	-
1209	1210	-
1210	1211	-
1211	1214	-
1214	1215	-
1215	1216	-
1216	1217	-
1217	125	-
125	1218	-
1218	1219	-
1219	126	-
126	127	-
127	1220	-
1220	1221	-
1221	128	-
128	1222	-
1222	1223	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1223	1167	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Михайловка

(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	617514, Пермский край, район Ординский, деревня Михайловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1525339 +/- 2161 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
935	417114.51	2234615.29	417114.51	2234615.29	Картометрический метод	0.50	-
936	417092.16	2234611.32	417092.16	2234611.32	Картометрический метод	0.50	-
937	417064.20	2234610.19	417064.20	2234610.19	Картометрический метод	0.50	-
938	417050.58	2234609.97	417050.58	2234609.97	Картометрический метод	0.50	-
939	417035.50	2234614.50	417035.50	2234614.50	Картометрический метод	0.50	-
940	417020.51	2234616.51	417020.51	2234616.51	Картометрический метод	0.50	-
941	417010.83	2234615.74	417010.83	2234615.74	Картометрический метод	0.50	-
942	416995.21	2234611.96	416995.21	2234611.96	Картометрический метод	0.50	-
943	416981.08	2234602.80	416981.08	2234602.80	Картометрический метод	0.50	-
944	416966.14	2234593.98	416966.14	2234593.98	Картометрический метод	0.50	-
945	416935.82	2234574.18	416935.82	2234574.18	Картометрический метод	0.50	-
946	416918.44	2234564.33	416918.44	2234564.33	Картометрический метод	0.50	-
947	416896.02	2234547.32	416896.02	2234547.32	Картометрический метод	0.50	-
948	416880.47	2234538.04	416880.47	2234538.04	Картометрический метод	0.50	-
949	416862.30	2234529.44	416862.30	2234529.44	Картометрический метод	0.50	-
950	416853.52	2234523.94	416853.52	2234523.94	Картометрический метод	0.50	-
951	416850.23	2234519.98	416850.23	2234519.98	Картометрический метод	0.50	-
952	416848.68	2234514.76	416848.68	2234514.76	Картометрический метод	0.50	-
953	416849.75	2234508.96	416849.75	2234508.96	Картометрический метод	0.50	-
954	416857.20	2234500.17	416857.20	2234500.17	Картометрический метод	0.50	-
955	416866.64	2234488.75	416866.64	2234488.75	Картометрический метод	0.50	-
956	416874.89	2234484.62	416874.89	2234484.62	Картометрический метод	0.50	-

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
957	416887.48	2234482.52	416887.48	2234482.52	Картометрический метод	0.50	-
958	416898.43	2234490.61	416898.43	2234490.61	Картометрический метод	0.50	-
959	416904.74	2234491.02	416904.74	2234491.02	Картометрический метод	0.50	-
960	416911.12	2234489.41	416911.12	2234489.41	Картометрический метод	0.50	-
961	416914.00	2234486.54	416914.00	2234486.54	Картометрический метод	0.50	-
962	416913.63	2234481.56	416913.63	2234481.56	Картометрический метод	0.50	-
963	416909.21	2234470.05	416909.21	2234470.05	Картометрический метод	0.50	-
964	416897.90	2234451.95	416897.90	2234451.95	Картометрический метод	0.50	-
965	416892.94	2234447.41	416892.94	2234447.41	Картометрический метод	0.50	-
966	416880.60	2234442.84	416880.60	2234442.84	Картометрический метод	0.50	-
967	416869.34	2234435.78	416869.34	2234435.78	Картометрический метод	0.50	-
968	416855.45	2234428.85	416855.45	2234428.85	Картометрический метод	0.50	-
969	416839.18	2234419.37	416839.18	2234419.37	Картометрический метод	0.50	-
970	416834.90	2234421.46	416834.90	2234421.46	Картометрический метод	0.50	-
971	416818.82	2234432.40	416818.82	2234432.40	Картометрический метод	0.50	-
972	416812.72	2234433.37	416812.72	2234433.37	Картометрический метод	0.50	-
973	416808.22	2234432.08	416808.22	2234432.08	Картометрический метод	0.50	-
974	416805.32	2234429.18	416805.32	2234429.18	Картометрический метод	0.50	-
975	416797.47	2234413.04	416797.47	2234413.04	Картометрический метод	0.50	-
976	416793.40	2234402.86	416793.40	2234402.86	Картометрический метод	0.50	-
977	416794.36	2234382.21	416794.36	2234382.21	Картометрический метод	0.50	-
978	416796.19	2234368.58	416796.19	2234368.58	Картометрический метод	0.50	-
979	416795.39	2234360.43	416795.39	2234360.43	Картометрический метод	0.50	-
980	416787.69	2234352.31	416787.69	2234352.31	Картометрический метод	0.50	-
981	416779.52	2234345.12	416779.52	2234345.12	Картометрический метод	0.50	-
982	416776.00	2234338.64	416776.00	2234338.64	Картометрический метод	0.50	-

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
983	416778.55	2234330.98	416778.55	2234330.98	Картометричес кий метод	0.50	-
984	416786.07	2234327.48	416786.07	2234327.48	Картометричес кий метод	0.50	-
985	416791.92	2234321.23	416791.92	2234321.23	Картометричес кий метод	0.50	-
986	416793.59	2234316.83	416793.59	2234316.83	Картометричес кий метод	0.50	-
987	416790.42	2234311.90	416790.42	2234311.90	Картометричес кий метод	0.50	-
988	416778.15	2234304.45	416778.15	2234304.45	Картометричес кий метод	0.50	-
989	416764.04	2234299.90	416764.04	2234299.90	Картометричес кий метод	0.50	-
990	416754.58	2234297.07	416754.58	2234297.07	Картометричес кий метод	0.50	-
991	416736.72	2234290.26	416736.72	2234290.26	Картометричес кий метод	0.50	-
992	416733.24	2234287.94	416733.24	2234287.94	Картометричес кий метод	0.50	-
993	416730.64	2234284.56	416730.64	2234284.56	Картометричес кий метод	0.50	-
994	416729.18	2234281.37	416729.18	2234281.37	Картометричес кий метод	0.50	-
995	416728.60	2234276.44	416728.60	2234276.44	Картометричес кий метод	0.50	-
996	416729.96	2234271.91	416729.96	2234271.91	Картометричес кий метод	0.50	-
997	416732.83	2234256.93	416732.83	2234256.93	Картометричес кий метод	0.50	-
998	416741.80	2234235.92	416741.80	2234235.92	Картометричес кий метод	0.50	-
999	416750.91	2234224.60	416750.91	2234224.60	Картометричес кий метод	0.50	-
1000	416753.92	2234220.51	416753.92	2234220.51	Картометричес кий метод	0.50	-
1001	416754.53	2234217.69	416754.53	2234217.69	Картометричес кий метод	0.50	-
1002	416754.36	2234216.23	416754.36	2234216.23	Картометричес кий метод	0.50	-
30	-	-	416753.58	2234210.14	Картометричес кий метод	0.50	-
1003	416753.28	2234207.84	416753.28	2234207.84	Картометричес кий метод	0.50	-
1004	416751.57	2234203.09	416751.57	2234203.09	Картометричес кий метод	0.50	-
1005	416747.42	2234197.27	416747.42	2234197.27	Картометричес кий метод	0.50	-
1006	416746.48	2234187.87	416746.48	2234187.87	Картометричес кий метод	0.50	-
1007	416751.15	2234180.61	416751.15	2234180.61	Картометричес кий метод	0.50	-

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
1008	416758.60	2234180.14	416758.60	2234180.14	Картометричес кий метод	0.50	-
1009	416762.93	2234179.49	416762.93	2234179.49	Картометричес кий метод	0.50	-
1010	416948.61	2234174.33	416765.47	2234176.94	Картометричес кий метод	0.50	-
1011	417021.90	2234279.03	416765.96	2234174.42	Картометричес кий метод	0.50	-
31	-	-	416761.59	2234165.68	Картометричес кий метод	0.50	-
32	-	-	416756.33	2234157.16	Картометричес кий метод	0.50	-
33	-	-	416752.73	2234146.37	Картометричес кий метод	0.50	-
34	-	-	416745.77	2234134.39	Картометричес кий метод	0.50	-
35	-	-	416739.17	2234126.32	Картометричес кий метод	0.50	-
36	-	-	416731.30	2234124.08	Картометричес кий метод	0.50	-
37	-	-	416727.58	2234122.21	Картометричес кий метод	0.50	-
38	-	-	416723.60	2234118.23	Картометричес кий метод	0.50	-
39	-	-	416722.57	2234112.60	Картометричес кий метод	0.50	-
40	-	-	416724.15	2234107.11	Картометричес кий метод	0.50	-
41	-	-	416721.93	2234098.62	Картометричес кий метод	0.50	-
42	-	-	416718.79	2234088.80	Картометричес кий метод	0.50	-
43	-	-	416710.03	2234066.52	Картометричес кий метод	0.50	-
44	-	-	416702.49	2234045.45	Картометричес кий метод	0.50	-
45	-	-	416691.47	2234021.55	Картометричес кий метод	0.50	-
46	-	-	416687.81	2234010.60	Картометричес кий метод	0.50	-
47	-	-	416688.70	2233995.99	Картометричес кий метод	0.50	-
48	-	-	416687.40	2233976.13	Картометричес кий метод	0.50	-
49	-	-	416687.40	2233958.86	Картометричес кий метод	0.50	-
50	-	-	416691.43	2233942.76	Картометричес кий метод	0.50	-
51	-	-	416698.75	2233927.20	Картометричес кий метод	0.50	-
52	-	-	416708.72	2233920.86	Картометричес кий метод	0.50	-

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
53	-	-	416717.33	2233913.48	Картометрический метод	0.50	-
54	-	-	416724.04	2233900.03	Картометрический метод	0.50	-
55	-	-	416731.30	2233885.09	Картометрический метод	0.50	-
56	-	-	416735.20	2233869.49	Картометрический метод	0.50	-
57	-	-	416738.13	2233863.64	Картометрический метод	0.50	-
58	-	-	416744.32	2233858.25	Картометрический метод	0.50	-
59	-	-	416747.80	2233854.38	Картометрический метод	0.50	-
60	-	-	416749.35	2233850.78	Картометрический метод	0.50	-
61	-	-	416748.79	2233843.98	Картометрический метод	0.50	-
62	-	-	416748.11	2233842.79	Картометрический метод	0.50	-
63	-	-	416771.86	2233823.42	Картометрический метод	0.50	-
64	-	-	416811.92	2233819.56	Картометрический метод	0.50	-
65	-	-	416854.93	2233813.23	Картометрический метод	0.50	-
66	-	-	416902.98	2233864.26	Картометрический метод	0.50	-
67	-	-	416937.92	2233905.62	Картометрический метод	0.50	-
68	-	-	417021.37	2233944.14	Картометрический метод	0.50	-
69	-	-	417067.96	2233920.37	Картометрический метод	0.50	-
70	-	-	417107.90	2233933.68	Картометрический метод	0.50	-
71	-	-	417150.70	2233946.99	Картометрический метод	0.50	-
72	-	-	417179.46	2233954.12	Картометрический метод	0.50	-
73	-	-	417195.63	2233908.96	Картометрический метод	0.50	-
74	-	-	417210.37	2233901.35	Картометрический метод	0.50	-
75	-	-	417319.25	2233898.50	Картометрический метод	0.50	-
76	-	-	417346.83	2233917.52	Картометрический метод	0.50	-
77	-	-	417384.39	2233984.56	Картометрический метод	0.50	-
78	-	-	417419.10	2233991.68	Картометрический метод	0.50	-

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
1012	417518.00	2233979.80	417518.00	2233979.80	Картометричес кий метод	0.50	-
1013	417632.34	2233908.00	417632.34	2233908.00	Картометричес кий метод	0.50	-
1014	417726.11	2233848.83	417726.11	2233848.83	Картометричес кий метод	0.50	-
1015	417818.57	2233793.93	417818.57	2233793.93	Картометричес кий метод	0.50	-
1016	417853.44	2233890.41	417853.44	2233890.41	Картометричес кий метод	0.50	-
79	-	-	417875.24	2233952.42	Картометричес кий метод	0.50	-
1017	417991.70	2234278.02	417991.70	2234278.02	Картометричес кий метод	0.50	-
80	-	-	417947.07	2234374.78	Картометричес кий метод	0.50	-
1018	417919.55	2234436.24	417919.55	2234436.24	Картометричес кий метод	0.50	-
1019	417832.14	2234608.59	417832.14	2234608.59	Картометричес кий метод	0.50	-
1020	417743.81	2234795.02	417743.81	2234795.02	Картометричес кий метод	0.50	-
1021	417716.45	2234852.77	417716.45	2234852.77	Картометричес кий метод	0.50	-
1022	417664.33	2234962.76	417664.33	2234962.76	Картометричес кий метод	0.50	-
1023	417605.77	2235073.68	417605.77	2235073.68	Картометричес кий метод	0.50	-
1024	417638.18	2235113.71	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1025	417720.51	2235219.59	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1026	417792.55	2235369.19	417792.55	2235369.19	Картометричес кий метод	0.50	-
1027	417900.08	2235429.36	417900.08	2235429.36	Картометричес кий метод	0.50	-
1028	417920.90	2235422.85	417920.90	2235422.85	Картометричес кий метод	0.50	-
1029	417940.15	2235410.81	417940.15	2235410.81	Картометричес кий метод	0.50	-
1030	418010.13	2235366.26	418004.33	2235364.67	Картометричес кий метод	0.50	-
1031	418058.96	2235491.47	418058.96	2235491.47	Картометричес кий метод	0.50	-
1032	418038.79	2235505.68	418038.79	2235505.68	Картометричес кий метод	0.50	-
1033	418037.60	2235519.83	418037.60	2235519.83	Картометричес кий метод	0.50	-
1034	418029.97	2235541.49	418029.97	2235541.49	Картометричес кий метод	0.50	-
1035	418030.37	2235557.53	418030.37	2235557.53	Картометричес кий метод	0.50	-

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
1036	418035.18	2235578.38	418035.18	2235578.38	Картометричес кий метод	0.50	-
1037	418042.59	2235601.63	418042.59	2235601.63	Картометричес кий метод	0.50	-
1038	418114.38	2235687.00	418114.38	2235687.00	Картометричес кий метод	0.50	-
1039	418148.79	2235716.92	418148.79	2235716.92	Картометричес кий метод	0.50	-
81	-	-	418148.96	2235716.94	Картометричес кий метод	0.50	-
1040	418153.34	2235692.00	418153.34	2235692.00	Картометричес кий метод	0.50	-
1041	418165.58	2235683.20	418165.58	2235683.20	Картометричес кий метод	0.50	-
1042	418235.08	2235657.95	418235.08	2235657.95	Картометричес кий метод	0.50	-
1043	418267.11	2235740.73	418267.11	2235740.73	Картометричес кий метод	0.50	-
82	-	-	418273.16	2235752.96	Картометричес кий метод	0.50	-
83	-	-	418288.99	2235784.17	Картометричес кий метод	0.50	-
1044	418314.91	2235835.68	418314.91	2235835.68	Картометричес кий метод	0.50	-
1045	418330.41	2235880.56	418330.41	2235880.56	Картометричес кий метод	0.50	-
1046	418340.42	2235877.97	418340.42	2235877.97	Картометричес кий метод	0.50	-
84	-	-	418382.84	2235898.70	Картометричес кий метод	0.50	-
85	-	-	418383.30	2235898.92	Картометричес кий метод	0.50	-
1047	418383.72	2235899.27	418383.72	2235899.27	Картометричес кий метод	0.50	-
1048	418465.74	2235967.35	418465.74	2235967.35	Картометричес кий метод	0.50	-
86	-	-	418485.17	2236019.60	Картометричес кий метод	0.50	-
87	-	-	418495.31	2236046.87	Картометричес кий метод	0.50	-
1049	418510.28	2236087.13	418510.28	2236087.13	Картометричес кий метод	0.50	-
1050	418494.22	2236166.03	418494.22	2236166.03	Картометричес кий метод	0.50	-
1051	418552.58	2236149.87	418552.58	2236149.87	Картометричес кий метод	0.50	-
1052	418628.18	2236133.00	418641.75	2236129.04	Картометричес кий метод	0.50	-
1053	418722.70	2236112.96	418722.83	2236112.85	Картометричес кий метод	0.50	-
1054	418765.14	2236156.10	418765.14	2236156.10	Картометричес кий метод	0.50	-

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
1055	418790.32	2236223.90	418790.32	2236223.90	Картометричес кий метод	0.50	-
1056	418804.84	2236292.02	418804.84	2236292.02	Картометричес кий метод	0.50	-
1057	418680.14	2236307.43	418680.14	2236307.43	Картометричес кий метод	0.50	-
1058	418667.88	2236270.94	418667.88	2236270.94	Картометричес кий метод	0.50	-
1059	418563.70	2236288.60	418563.70	2236288.60	Картометричес кий метод	0.50	-
88	-	-	418575.22	2236344.56	Картометричес кий метод	0.50	-
1060	418580.15	2236368.51	418580.15	2236368.51	Картометричес кий метод	0.50	-
1061	418599.08	2236442.40	418599.08	2236442.40	Картометричес кий метод	0.50	-
89	-	-	418599.78	2236449.37	Картометричес кий метод	0.50	-
90	-	-	418600.61	2236459.84	Картометричес кий метод	0.50	-
1062	418602.16	2236487.48	418602.16	2236487.48	Картометричес кий метод	0.50	-
1063	418533.30	2236741.70	418533.30	2236741.70	Картометричес кий метод	0.50	-
1064	418448.90	2236738.52	418448.90	2236738.52	Картометричес кий метод	0.50	-
91	-	-	418424.66	2236860.73	Картометричес кий метод	0.50	-
1065	418421.84	2236874.96	418421.84	2236874.96	Картометричес кий метод	0.50	-
1066	418401.40	2236896.48	418401.40	2236896.48	Картометричес кий метод	0.50	-
92	-	-	418371.89	2236889.24	Картометричес кий метод	0.50	-
1067	418307.28	2236873.41	418307.28	2236873.41	Картометричес кий метод	0.50	-
1068	418309.98	2236761.91	418309.98	2236761.91	Картометричес кий метод	0.50	-
1069	418316.75	2236656.10	418275.91	2236635.69	Картометричес кий метод	0.50	-
1070	418316.76	2236528.78	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1071	418270.64	2236532.44	418267.58	2236569.84	Картометричес кий метод	0.50	-
1072	418248.52	2236533.59	418255.67	2236533.41	Картометричес кий метод	0.50	-
1073	418248.42	2236481.78	418239.56	2236479.82	Картометричес кий метод	0.50	-
1074	418269.51	2236480.34	418252.79	2236454.95	Картометричес кий метод	0.50	-
1075	418316.04	2236476.62	418306.03	2236443.75	Картометричес кий метод	0.50	-

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
1076	418326.75	2236385.80	418313.74	2236393.31	Картометрический метод	0.50	-
93	-	-	418304.12	2236344.08	Картометрический метод	0.50	-
1077	418425.56	2236372.84	418399.98	2236339.32	Картометрический метод	0.50	-
94	-	-	418341.09	2236260.13	Картометрический метод	0.50	-
95	-	-	418287.88	2236260.99	Картометрический метод	0.50	-
1078	418272.71	2236167.10	418267.32	2236155.82	Картометрический метод	0.50	-
1079	418268.06	2236130.84	418284.13	2236148.82	Картометрический метод	0.50	-
96	-	-	418292.54	2236139.01	Картометрический метод	0.50	-
1080	418359.36	2236124.31	418295.69	2236116.24	Картометрический метод	0.50	-
97	-	-	418284.48	2236103.63	Картометрический метод	0.50	-
98	-	-	418272.57	2236083.32	Картометрический метод	0.50	-
99	-	-	418270.82	2236070.71	Картометрический метод	0.50	-
100	-	-	418293.24	2236053.90	Картометрический метод	0.50	-
101	-	-	418287.29	2236015.02	Картометрический метод	0.50	-
102	-	-	418281.16	2236010.46	Картометрический метод	0.50	-
1081	418258.32	2236018.06	418263.99	2236006.61	Картометрический метод	0.50	-
103	-	-	418234.40	2236006.96	Картометрический метод	0.50	-
1082	418201.91	2236017.22	418211.98	2235986.29	Картометрический метод	0.50	-
1083	418165.67	2236010.13	418176.25	2235985.94	Картометрический метод	0.50	-
1084	418141.47	2235999.70	418160.31	2235991.55	Картометрический метод	0.50	-
104	-	-	418157.16	2235973.68	Картометрический метод	0.50	-
1085	418123.31	2235985.23	418143.32	2235963.18	Картометрический метод	0.50	-
1086	418103.61	2235978.22	418118.10	2235964.23	Картометрический метод	0.50	-
1087	418077.82	2235979.04	418076.58	2235971.06	Картометрический метод	0.50	-
1088	418061.66	2235981.39	418067.20	2235973.65	Картометрический метод	0.50	-
1089	418051.70	2235973.12	418054.44	2235970.87	Картометрический метод	0.50	-

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
105	-	-	418042.28	2235956.52	Картометрический метод	0.50	-
106	-	-	418030.92	2235942.97	Картометрический метод	0.50	-
1090	418021.68	2235940.94	418021.15	2235935.21	Картометрический метод	0.50	-
1091	418013.43	2235937.57	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1092	418006.19	2235936.56	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1093	418001.09	2235932.97	418001.81	2235928.04	Картометрический метод	0.50	-
1094	417988.89	2235923.00	417987.23	2235917.70	Картометрический метод	0.50	-
1095	417990.83	2235895.93	417987.86	2235909.71	Картометрический метод	0.50	-
1096	417990.83	2235870.32	417989.86	2235867.85	Картометрический метод	0.50	-
107	-	-	417986.08	2235857.29	Картометрический метод	0.50	-
1097	417977.00	2235855.13	417976.35	2235848.42	Картометрический метод	0.50	-
1098	417964.68	2235849.91	417962.77	2235842.65	Картометрический метод	0.50	-
1099	417952.13	2235844.67	417942.84	2235838.04	Картометрический метод	0.50	-
1100	417935.69	2235842.82	417936.78	2235833.72	Картометрический метод	0.50	-
108	-	-	417934.18	2235825.92	Картометрический метод	0.50	-
109	-	-	417934.76	2235809.82	Картометрический метод	0.50	-
110	-	-	417936.79	2235753.14	Картометрический метод	0.50	-
1101	417934.20	2235745.06	417934.20	2235745.06	Картометрический метод	0.50	-
1102	417899.54	2235689.05	417899.54	2235689.05	Картометрический метод	0.50	-
1103	417887.70	2235659.60	417887.70	2235659.60	Картометрический метод	0.50	-
1104	417879.33	2235633.32	417879.33	2235633.32	Картометрический метод	0.50	-
1105	417871.82	2235620.62	417871.82	2235620.62	Картометрический метод	0.50	-
1106	417847.56	2235598.97	417847.56	2235598.97	Картометрический метод	0.50	-
1107	417808.86	2235578.49	417808.86	2235578.49	Картометрический метод	0.50	-
1108	417773.04	2235546.16	417773.04	2235546.16	Картометрический метод	0.50	-
1109	417748.27	2235517.88	417748.27	2235517.88	Картометрический метод	0.50	-

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
1110	417735.49	2235496.38	417735.49	2235496.38	Картометрический метод	0.50	-
1111	417729.14	2235479.18	417729.14	2235479.18	Картометрический метод	0.50	-
1112	417728.70	2235405.84	417728.70	2235405.84	Картометрический метод	0.50	-
111	-	-	417729.68	2235386.25	Картометрический метод	0.50	-
1113	417728.31	2235376.11	417728.05	2235376.08	Картометрический метод	0.50	-
112	-	-	417726.41	2235370.18	Картометрический метод	0.50	-
113	-	-	417720.83	2235362.63	Картометрический метод	0.50	-
114	-	-	417708.69	2235351.48	Картометрический метод	0.50	-
1114	417695.67	2235338.70	417693.92	2235335.74	Картометрический метод	0.50	-
115	-	-	417682.43	2235322.95	Картометрический метод	0.50	-
1115	417672.14	2235313.13	417674.89	2235309.17	Картометрический метод	0.50	-
116	-	-	417669.31	2235299.66	Картометрический метод	0.50	-
1116	417663.22	2235286.24	417665.29	2235288.27	Картометрический метод	0.50	-
117	-	-	417663.98	2235278.70	Картометрический метод	0.50	-
1117	417659.02	2235267.54	417661.54	2235267.07	Картометрический метод	0.50	-
118	-	-	417657.23	2235259.94	Картометрический метод	0.50	-
1118	417647.91	2235255.91	417648.97	2235252.63	Картометрический метод	0.50	-
1119	417638.73	2235249.81	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1120	417625.95	2235243.42	417624.20	2235241.87	Картометрический метод	0.50	-
119	-	-	417607.18	2235233.37	Картометрический метод	0.50	-
120	-	-	417586.46	2235227.84	Картометрический метод	0.50	-
121	-	-	417576.84	2235221.55	Картометрический метод	0.50	-
1121	417564.26	2235212.31	417564.26	2235212.31	Картометрический метод	0.50	-
1122	417555.75	2235202.70	417555.75	2235202.70	Картометрический метод	0.50	-
1123	417550.20	2235191.23	417550.20	2235191.23	Картометрический метод	0.50	-
1124	417547.61	2235183.83	417547.61	2235183.83	Картометрический метод	0.50	-

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
1125	417546.14	2235172.37	417546.14	2235172.37	Картометричес кий метод	0.50	-
122	-	-	417541.70	2235163.86	Картометричес кий метод	0.50	-
1126	417534.30	2235151.66	417534.30	2235151.66	Картометричес кий метод	0.50	-
1127	417523.94	2235142.78	417523.94	2235142.78	Картометричес кий метод	0.50	-
1128	417511.36	2235135.39	417511.36	2235135.39	Картометричес кий метод	0.50	-
1129	417495.82	2235128.00	417495.82	2235128.00	Картометричес кий метод	0.50	-
1130	417469.54	2235123.20	417469.54	2235123.20	Картометричес кий метод	0.50	-
123	-	-	417458.07	2235119.14	Картометричес кий метод	0.50	-
1131	417445.49	2235111.75	417445.49	2235111.75	Картометричес кий метод	0.50	-
1132	417431.80	2235098.44	417431.80	2235098.44	Картометричес кий метод	0.50	-
1133	417423.29	2235086.24	417423.29	2235086.24	Картометричес кий метод	0.50	-
1134	417418.86	2235069.22	417418.86	2235069.22	Картометричес кий метод	0.50	-
1135	417418.12	2235057.75	417409.84	2235065.01	Картометричес кий метод	0.50	-
1136	417419.97	2235046.28	417409.66	2235054.54	Картометричес кий метод	0.50	-
1137	417431.45	2235019.64	417420.58	2235023.32	Картометричес кий метод	0.50	-
1138	417432.93	2235009.28	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1139	417429.24	2234984.50	417421.75	2234995.65	Картометричес кий метод	0.50	-
1140	417424.06	2234972.66	417397.97	2235010.04	Картометричес кий метод	0.50	-
1141	417417.03	2234960.46	417376.04	2235040.32	Картометричес кий метод	0.50	-
1142	417408.15	2234952.69	417374.64	2235048.58	Картометричес кий метод	0.50	-
1143	417398.90	2234947.52	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1144	417378.92	2234944.94	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1145	417360.42	2234943.47	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1146	417338.58	2234943.48	417338.57	2235031.74	Картометричес кий метод	0.50	-
1147	417321.93	2234942.75	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-
1148	417308.61	2234938.69	-	-	Картометричес кий метод	0.50	-

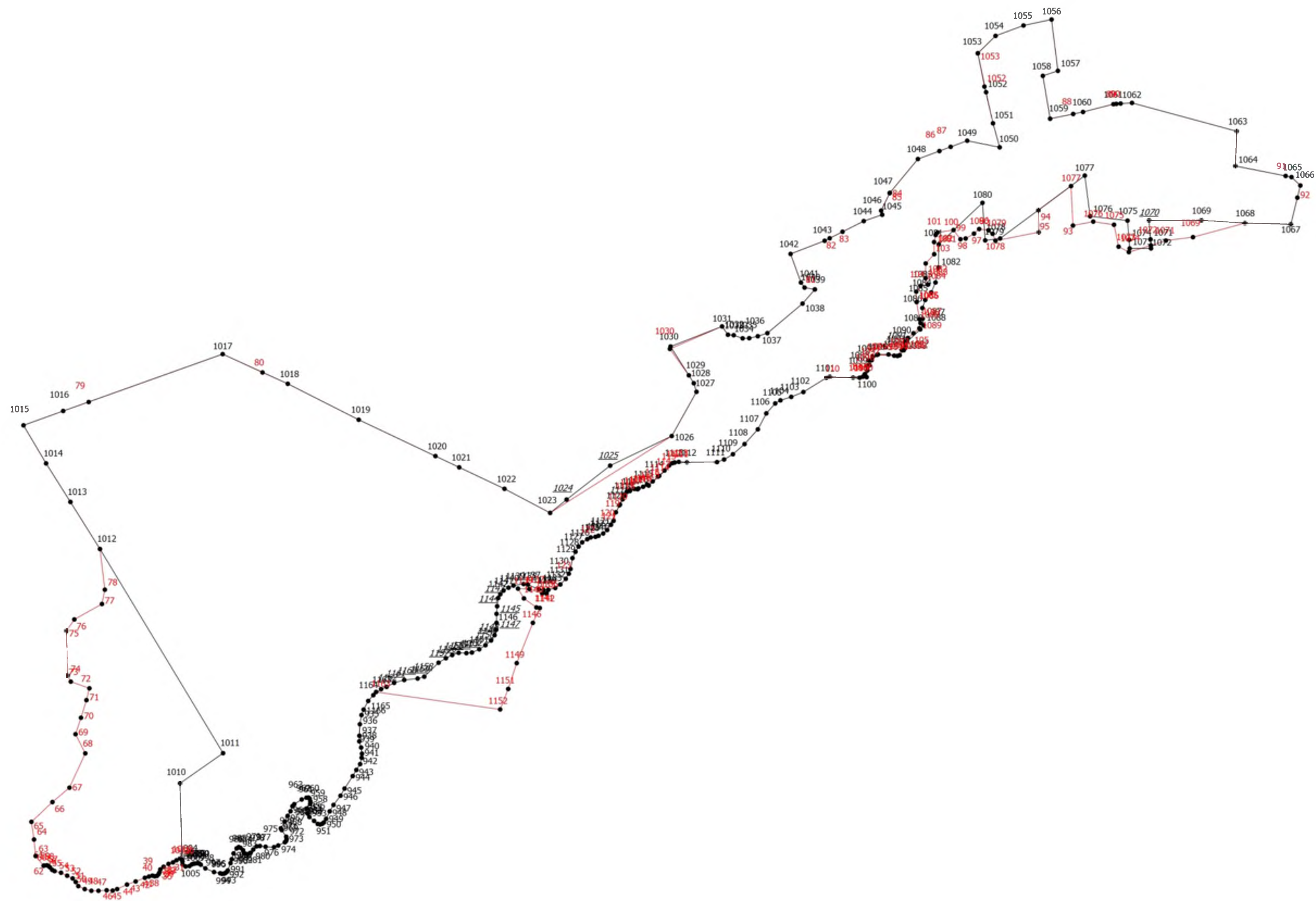
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
1149	417295.66	2234930.19	417240.70	2234992.50	Картометрический метод	0.50	-
1150	417284.19	2234916.51	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1151	417274.15	2234901.46	417178.06	2234971.89	Картометрический метод	0.50	-
1152	417266.43	2234883.59	417128.15	2234952.26	Картометрический метод	0.50	-
1153	417264.96	2234870.27	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1154	417265.70	2234851.41	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1155	417260.22	2234835.80	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1156	417252.53	2234820.39	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1157	417241.68	2234802.53	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1158	417207.73	2234767.86	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1159	417203.19	2234751.75	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1160	417199.69	2234719.18	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1161	417192.70	2234694.67	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1162	417182.90	2234676.46	-	-	Картометрический метод	0.50	-
1163	417177.50	2234662.97	417170.56	2234650.81	Картометрический метод	0.50	-
1164	417162.80	2234644.08	417162.80	2234644.08	Картометрический метод	0.50	-
1165	417148.74	2234631.65	417148.74	2234631.65	Картометрический метод	0.50	-
1166	417127.78	2234620.45	417127.78	2234620.45	Картометрический метод	0.50	-
935	417114.51	2234615.29	417114.51	2234615.29	Картометрический метод	0.50	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:7800

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Граница населенного пункта

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
935	936	-
936	937	-
937	938	-
938	939	-
939	940	-
940	941	-
941	942	-
942	943	-
943	944	-
944	945	-
945	946	-
946	947	-
947	948	-
948	949	-
949	950	-
950	951	-
951	952	-
952	953	-
953	954	-
954	955	-
955	956	-
956	957	-
957	958	-
958	959	-
959	960	-
960	961	-
961	962	-
962	963	-
963	964	-
964	965	-
965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
971	972	-
972	973	-
973	974	-
974	975	-
975	976	-
976	977	-
977	978	-
978	979	-
979	980	-
980	981	-
981	982	-
982	983	-
983	984	-
984	985	-
985	986	-
986	987	-
987	988	-
988	989	-
989	990	-
990	991	-
991	992	-
992	993	-
993	994	-
994	995	-
995	996	-
996	997	-
997	998	-
998	999	-
999	1000	-
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	30	-
30	1003	-
1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-
1009	1010	-
1010	1011	-
1011	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	1012	-
1012	1013	-
1013	1014	-
1014	1015	-
1015	1016	-
1016	79	-
79	1017	-
1017	80	-
80	1018	-
1018	1019	-
1019	1020	-
1020	1021	-
1021	1022	-
1022	1023	-
1023	1026	-
1026	1027	-
1027	1028	-
1028	1029	-
1029	1030	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1030	1031	-
1031	1032	-
1032	1033	-
1033	1034	-
1034	1035	-
1035	1036	-
1036	1037	-
1037	1038	-
1038	1039	-
1039	81	-
81	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	82	-
82	83	-
83	1044	-
1044	1045	-
1045	1046	-
1046	84	-
84	85	-
85	1047	-
1047	1048	-
1048	86	-
86	87	-
87	1049	-
1049	1050	-
1050	1051	-
1051	1052	-
1052	1053	-
1053	1054	-
1054	1055	-
1055	1056	-
1056	1057	-
1057	1058	-
1058	1059	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1059	88	-
88	1060	-
1060	1061	-
1061	89	-
89	90	-
90	1062	-
1062	1063	-
1063	1064	-
1064	91	-
91	1065	-
1065	1066	-
1066	92	-
92	1067	-
1067	1068	-
1068	1069	-
1069	1071	-
1071	1072	-
1072	1073	-
1073	1074	-
1074	1075	-
1075	1076	-
1076	93	-
93	1077	-
1077	94	-
94	95	-
95	1078	-
1078	1079	-
1079	96	-
96	1080	-
1080	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	1081	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1081	103	-
103	1082	-
1082	1083	-
1083	1084	-
1084	104	-
104	1085	-
1085	1086	-
1086	1087	-
1087	1088	-
1088	1089	-
1089	105	-
105	106	-
106	1090	-
1090	1093	-
1093	1094	-
1094	1095	-
1095	1096	-
1096	107	-
107	1097	-
1097	1098	-
1098	1099	-
1099	1100	-
1100	108	-
108	109	-
109	110	-
110	1101	-
1101	1102	-
1102	1103	-
1103	1104	-
1104	1105	-
1105	1106	-
1106	1107	-
1107	1108	-
1108	1109	-
1109	1110	-
1110	1111	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1111	1112	-
1112	111	-
111	1113	-
1113	112	-
112	113	-
113	114	-
114	1114	-
1114	115	-
115	1115	-
1115	116	-
116	1116	-
1116	117	-
117	1117	-
1117	118	-
118	1118	-
1118	1120	-
1120	119	-
119	120	-
120	121	-
121	1121	-
1121	1122	-
1122	1123	-
1123	1124	-
1124	1125	-
1125	122	-
122	1126	-
1126	1127	-
1127	1128	-
1128	1129	-
1129	1130	-
1130	123	-
123	1131	-
1131	1132	-
1132	1133	-
1133	1134	-
1134	1135	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1135	1136	-
1136	1137	-
1137	1139	-
1139	1140	-
1140	1141	-
1141	1142	-
1142	1146	-
1146	1149	-
1149	1151	-
1151	1152	-
1152	1163	-
1163	1164	-
1164	1165	-
1165	1166	-
1166	935	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Щелканка

(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	617514, Пермский край, район Ординский, деревня Щелканка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	523300 +/- 1266 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
703	420619.80	2251123.41	420848.13	2249976.91	Картометрический метод	0.5	-
704	420612.60	2251120.67	420868.27	2249994.36	Картометрический метод	0.5	-
705	420606.93	2251118.52	420884.91	2250017.39	Картометрический метод	0.5	-
706	420569.62	2251102.06	420860.03	2250099.49	Картометрический метод	0.5	-
707	420543.41	2251089.94	420865.00	2250116.17	Картометрический метод	0.5	-
708	420536.96	2251086.51	420864.15	2250195.33	Картометрический метод	0.5	-
709	420533.40	2251084.88	420866.27	2250220.60	Картометрический метод	0.5	-
710	420529.73	2251083.20	420844.56	2250272.47	Картометрический метод	0.5	-
711	420535.81	2251073.34	420848.60	2250287.57	Картометрический метод	0.5	-
712	420538.28	2251069.87	420832.32	2250298.27	Картометрический метод	0.5	-
713	420533.45	2251067.84	420813.26	2250297.34	Картометрический метод	0.5	-
714	420513.74	2251086.45	420805.35	2250309.43	Картометрический метод	0.5	-
715	420452.61	2251051.74	420808.60	2250328.03	Картометрический метод	0.5	-
716	420475.63	2251018.76	420826.74	2250361.75	Картометрический метод	0.5	-
717	420474.56	2251017.53	420826.04	2250390.58	Картометрический метод	0.5	-
718	420470.83	2251009.51	420804.88	2250412.21	Картометрический метод	0.5	-
719	420469.69	2251003.42	420802.79	2250428.25	Картометрический метод	0.5	-
720	420471.05	2250998.48	420817.90	2250432.21	Картометрический метод	0.5	-
721	420473.57	2250995.15	420793.49	2250450.58	Картометрический метод	0.5	-
722	420476.27	2250992.61	420801.86	2250460.35	Картометрический метод	0.5	-
723	420493.23	2250983.90	420812.56	2250458.25	Картометрический метод	0.5	-
724	420445.12	2250956.79	420811.16	2250486.62	Картометрический метод	0.5	-

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
725	420443.19	2250955.70	420811.39	2250502.67	Картометрический метод	0.5	-
726	420436.24	2250951.07	420814.88	2250510.34	Картометрический метод	0.5	-
727	420411.17	2250934.38	420801.63	2250511.74	Картометрический метод	0.5	-
728	420392.70	2250922.09	420786.05	2250528.48	Картометрический метод	0.5	-
729	420383.50	2250920.70	420773.72	2250544.99	Картометрический метод	0.5	-
730	420335.73	2250913.46	420734.87	2250565.32	Картометрический метод	0.5	-
731	420329.90	2250910.77	420726.92	2250588.54	Картометрический метод	0.5	-
732	420329.29	2250910.49	420704.45	2250680.84	Картометрический метод	0.5	-
733	420325.15	2250911.11	420650.60	2250757.75	Картометрический метод	0.5	-
734	420321.85	2250910.87	420638.41	2250809.21	Картометрический метод	0.5	-
735	420292.56	2250926.31	420613.80	2250803.81	Картометрический метод	0.5	-
736	420294.50	2250927.62	420624.73	2250854.02	Картометрический метод	0.5	-
737	420286.29	2250939.00	420644.18	2250874.22	Картометрический метод	0.5	-
738	420276.29	2250944.44	420671.05	2250879.20	Картометрический метод	0.5	-
739	420225.81	2250910.10	420688.29	2250905.18	Картометрический метод	0.5	-
740	420238.46	2250883.08	420691.58	2250930.81	Картометрический метод	0.5	-
741	420251.10	2250856.05	420683.29	2250953.14	Картометрический метод	0.5	-
742	420262.73	2250863.71	420683.28	2250967.20	Картометрический метод	0.5	-
743	420274.35	2250871.36	420685.74	2250989.52	Картометрический метод	0.5	-
744	420286.31	2250850.00	420683.61	2251009.50	Картометрический метод	0.5	-
745	420294.89	2250834.67	420672.63	2251012.09	Картометрический метод	0.5	-
746	420307.21	2250817.08	420661.66	2251019.19	Картометрический метод	0.5	-
747	420354.54	2250728.50	420663.38	2251033.35	Картометрический метод	0.5	-
748	420374.40	2250688.67	420669.97	2251060.64	Картометрический метод	0.5	-
749	420436.52	2250723.38	420669.13	2251082.14	Картометрический метод	0.5	-
750	420436.52	2250730.95	420661.67	2251100.33	Картометрический метод	0.5	-

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
751	420451.66	2250732.40	420649.26	2251104.47	Картометрический метод	0.5	-
752	420455.59	2250712.36	420636.02	2251114.39	Картометрический метод	0.5	-
753	420443.62	2250652.11	420625.26	2251126.80	Картометрический метод	0.5	-
754	420442.55	2250628.66	420535.15	2251083.80	Картометрический метод	0.5	-
755	420444.68	2250609.47	420524.72	2251076.90	Картометрический метод	0.5	-
756	420448.15	2250600.32	420513.74	2251086.45	Картометрический метод	0.5	-
757	420438.21	2250595.88	420452.61	2251051.74	Картометрический метод	0.5	-
758	420426.29	2250589.86	420461.52	2251035.37	Картометрический метод	0.5	-
759	420409.72	2250580.06	420440.86	2251021.78	Картометрический метод	0.5	-
760	420389.97	2250569.08	420464.03	2251007.17	Картометрический метод	0.5	-
761	420388.44	2250568.16	420460.70	2250984.41	Картометрический метод	0.5	-
762	420382.11	2250564.35	420421.77	2250932.56	Картометрический метод	0.5	-
763	420376.76	2250559.31	420390.73	2250919.77	Картометрический метод	0.5	-
764	420372.21	2250551.48	420349.13	2250912.44	Картометрический метод	0.5	-
765	420371.67	2250550.55	420271.11	2250956.33	Картометрический метод	0.5	-
766	420341.96	2250503.95	420214.84	2250916.80	Картометрический метод	0.5	-
767	420331.12	2250490.33	420241.81	2250853.55	Картометрический метод	0.5	-
768	420314.17	2250460.05	420316.22	2250775.42	Картометрический метод	0.5	-
769	420295.81	2250442.09	420330.64	2250751.24	Картометрический метод	0.5	-
770	420264.85	2250412.76	420375.02	2250686.91	Картометрический метод	0.5	-
771	420224.85	2250369.80	420419.66	2250657.47	Картометрический метод	0.5	-
772	420202.83	2250337.26	420443.45	2250629.89	Картометрический метод	0.5	-
773	420190.93	2250319.67	420449.53	2250588.50	Картометрический метод	0.5	-
774	420213.18	2250264.84	420386.02	2250558.07	Картометрический метод	0.5	-
775	420235.20	2250224.41	420331.12	2250490.33	Картометрический метод	0.5	-
776	420251.64	2250195.47	420271.66	2250430.75	Картометрический метод	0.5	-

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
777	420261.24	2250170.50	420179.67	2250337.93	Картометрический метод	0.5	-
778	420264.68	2250166.09	420210.14	2250280.07	Картометрический метод	0.5	-
779	420304.21	2250116.27	420258.19	2250179.27	Картометрический метод	0.5	-
780	420316.48	2250104.96	420275.54	2250164.88	Картометрический метод	0.5	-
781	420328.88	2250096.87	420299.55	2250138.91	Картометрический метод	0.5	-
782	420335.77	2250089.54	420308.03	2250128.47	Картометрический метод	0.5	-
783	420342.88	2250076.45	420302.40	2250122.90	Картометрический метод	0.5	-
784	420435.35	2249986.10	420310.72	2250113.97	Картометрический метод	0.5	-
785	420436.90	2249985.14	420316.28	2250108.20	Картометрический метод	0.5	-
786	420512.02	2249910.95	420323.20	2250106.32	Картометрический метод	0.5	-
787	420592.14	2249832.90	420326.05	2250102.50	Картометрический метод	0.5	-
788	420629.97	2249799.17	420345.90	2250080.72	Картометрический метод	0.5	-
789	420672.56	2249778.21	420385.24	2250038.16	Картометрический метод	0.5	-
790	420722.83	2249767.73	420533.28	2249889.95	Картометрический метод	0.5	-
791	420780.73	2249813.33	420644.90	2249783.45	Картометрический метод	0.5	-
792	420789.59	2249843.84	420701.79	2249838.37	Картометрический метод	0.5	-
793	420801.48	2249892.96	420719.49	2249822.18	Картометрический метод	0.5	-
794	420818.52	2249926.84	420764.00	2249864.80	Картометрический метод	0.5	-
795	420843.30	2249953.89	420746.64	2249881.66	Картометрический метод	0.5	-
796	420850.86	2249974.28	420832.79	2249964.82	Картометрический метод	0.5	-
797	420863.02	2249986.24	-	-	Картометрический метод	1	-
798	420870.22	2249997.50	-	-	Картометрический метод	1	-
799	420874.72	2250007.86	-	-	Картометрический метод	1	-
800	420875.65	2250019.88	-	-	Картометрический метод	1	-
801	420873.79	2250040.58	-	-	Картометрический метод	1	-
802	420872.21	2250075.01	-	-	Картометрический метод	1	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
803	420868.70	2250107.36	-	-	Картометрический метод	1	-
804	420863.70	2250138.45	-	-	Картометрический метод	1	-
805	420857.36	2250170.01	-	-	Картометрический метод	1	-
806	420847.10	2250185.40	-	-	Картометрический метод	1	-
807	420834.34	2250195.26	-	-	Картометрический метод	1	-
808	420824.20	2250209.31	-	-	Картометрический метод	1	-
809	420812.16	2250231.51	-	-	Картометрический метод	1	-
810	420801.40	2250251.02	-	-	Картометрический метод	1	-
811	420792.34	2250271.02	-	-	Картометрический метод	1	-
812	420784.39	2250293.18	-	-	Картометрический метод	1	-
813	420779.95	2250313.77	-	-	Картометрический метод	1	-
814	420780.57	2250318.16	-	-	Картометрический метод	1	-
815	420794.61	2250319.09	-	-	Картометрический метод	1	-
816	420798.99	2250320.88	-	-	Картометрический метод	1	-
817	420792.69	2250333.57	-	-	Картометрический метод	1	-
818	420790.94	2250342.97	-	-	Картометрический метод	1	-
819	420792.85	2250347.04	-	-	Картометрический метод	1	-
820	420788.64	2250355.67	-	-	Картометрический метод	1	-
821	420786.57	2250361.41	-	-	Картометрический метод	1	-
822	420784.96	2250367.54	-	-	Картометрический метод	1	-
823	420792.42	2250369.94	-	-	Картометрический метод	1	-
824	420783.30	2250387.36	-	-	Картометрический метод	1	-
825	420781.01	2250405.08	-	-	Картометрический метод	1	-
826	420781.87	2250426.52	-	-	Картометрический метод	1	-
827	420787.47	2250462.94	-	-	Картометрический метод	1	-
828	420790.65	2250472.29	-	-	Картометрический метод	1	-

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
829	420793.23	2250485.97	-	-	Картометрический метод	1	-
830	420793.77	2250492.62	-	-	Картометрический метод	1	-
831	420791.48	2250498.70	-	-	Картометрический метод	1	-
832	420787.11	2250502.20	-	-	Картометрический метод	1	-
833	420782.47	2250504.67	-	-	Картометрический метод	1	-
834	420776.65	2250507.00	-	-	Картометрический метод	1	-
835	420763.79	2250520.11	-	-	Картометрический метод	1	-
836	420751.84	2250534.54	-	-	Картометрический метод	1	-
837	420750.03	2250539.38	-	-	Картометрический метод	1	-
838	420745.24	2250546.71	-	-	Картометрический метод	1	-
839	420738.91	2250559.23	-	-	Картометрический метод	1	-
840	420733.72	2250569.29	-	-	Картометрический метод	1	-
841	420728.39	2250579.16	-	-	Картометрический метод	1	-
842	420722.23	2250586.60	-	-	Картометрический метод	1	-
843	420726.92	2250588.54	-	-	Аналитический метод	0.3	-
844	420711.88	2250650.32	-	-	Картометрический метод	1	-
845	420713.49	2250653.23	-	-	Картометрический метод	1	-
846	420716.75	2250657.80	-	-	Картометрический метод	1	-
847	420718.84	2250662.77	-	-	Картометрический метод	1	-
848	420719.61	2250666.59	-	-	Картометрический метод	1	-
849	420718.90	2250670.90	-	-	Картометрический метод	1	-
850	420717.51	2250673.42	-	-	Картометрический метод	1	-
851	420714.82	2250674.73	-	-	Картометрический метод	1	-
852	420714.18	2250686.17	-	-	Картометрический метод	1	-
853	420710.47	2250694.44	-	-	Картометрический метод	1	-
854	420709.59	2250696.41	-	-	Картометрический метод	1	-

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
855	420701.35	2250705.56	-	-	Картометричес кий метод	1	-
856	420677.60	2250721.28	-	-	Картометричес кий метод	1	-
857	420666.62	2250729.58	-	-	Картометричес кий метод	1	-
858	420662.18	2250735.73	-	-	Картометричес кий метод	1	-
859	420652.78	2250753.04	-	-	Картометричес кий метод	1	-
860	420636.83	2250747.17	-	-	Картометричес кий метод	1	-
861	420633.60	2250752.96	-	-	Аналитический метод	2.5	-
862	420614.41	2250777.03	-	-	Картометричес кий метод	1	-
863	420609.80	2250781.53	-	-	Картометричес кий метод	1	-
864	420592.00	2250798.89	-	-	Картометричес кий метод	1	-
865	420579.83	2250807.20	-	-	Картометричес кий метод	1	-
866	420574.19	2250816.10	-	-	Картометричес кий метод	1	-
867	420573.30	2250823.81	-	-	Картометричес кий метод	1	-
868	420575.08	2250830.04	-	-	Картометричес кий метод	1	-
869	420579.83	2250838.34	-	-	Картометричес кий метод	1	-
870	420585.17	2250844.27	-	-	Картометричес кий метод	1	-
871	420593.38	2250850.16	-	-	Картометричес кий метод	1	-
872	420603.38	2250853.48	-	-	Картометричес кий метод	1	-
873	420605.60	2250853.79	-	-	Картометричес кий метод	1	-
874	420625.14	2250860.45	-	-	Картометричес кий метод	1	-
875	420672.85	2250876.55	-	-	Картометричес кий метод	1	-
876	420672.98	2250877.25	-	-	Картометричес кий метод	1	-
877	420676.52	2250880.82	-	-	Картометричес кий метод	1	-
878	420678.29	2250885.49	-	-	Картометричес кий метод	1	-
879	420679.47	2250894.01	-	-	Картометричес кий метод	1	-
880	420683.60	2250901.42	-	-	Картометричес кий метод	1	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
881	420684.78	2250906.09	-	-	Картометричес кий метод	1	-
882	420682.72	2250913.24	-	-	Картометричес кий метод	1	-
883	420682.13	2250918.18	-	-	Картометричес кий метод	1	-
884	420683.60	2250925.05	-	-	Картометричес кий метод	1	-
885	420683.90	2250929.99	-	-	Картометричес кий метод	1	-
886	420680.36	2250940.43	-	-	Картометричес кий метод	1	-
887	420679.95	2250943.47	-	-	Картометричес кий метод	1	-
888	420681.40	2250953.95	-	-	Аналитический метод	0.1	-
889	420677.31	2250952.34	-	-	Картометричес кий метод	1	-
890	420675.34	2250957.19	-	-	Картометричес кий метод	1	-
891	420674.75	2250965.71	-	-	Картометричес кий метод	1	-
892	420675.93	2250973.13	-	-	Картометричес кий метод	1	-
893	420678.29	2250977.80	-	-	Картометричес кий метод	1	-
894	420680.36	2250981.09	-	-	Картометричес кий метод	1	-
895	420682.13	2250984.94	-	-	Картометричес кий метод	1	-
896	420683.01	2250991.26	-	-	Картометричес кий метод	1	-
897	420681.83	2251002.52	-	-	Картометричес кий метод	1	-
898	420683.31	2251007.74	-	-	Картометричес кий метод	1	-
899	420686.55	2251011.86	-	-	Картометричес кий метод	1	-
900	420687.14	2251013.51	-	-	Картометричес кий метод	1	-
901	420685.67	2251014.34	-	-	Картометричес кий метод	1	-
902	420683.31	2251012.69	-	-	Картометричес кий метод	1	-
903	420677.11	2251011.31	-	-	Картометричес кий метод	1	-
904	420672.68	2251011.04	-	-	Картометричес кий метод	1	-
905	420669.14	2251011.59	-	-	Картометричес кий метод	1	-
906	420665.90	2251012.69	-	-	Картометричес кий метод	1	-

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
907	420664.42	2251014.34	-	-	Картометрический метод	1	-
908	420663.54	2251016.26	-	-	Картометрический метод	1	-
909	420662.06	2251017.08	-	-	Картометрический метод	1	-
910	420657.05	2251014.34	-	-	Картометрический метод	1	-
911	420656.16	2251014.88	-	-	Картометрический метод	1	-
912	420655.87	2251018.73	-	-	Картометрический метод	1	-
913	420656.46	2251019.83	-	-	Картометрический метод	1	-
914	420653.50	2251021.75	-	-	Картометрический метод	1	-
915	420653.21	2251024.78	-	-	Картометрический метод	1	-
916	420664.42	2251044.28	-	-	Картометрический метод	1	-
917	420668.55	2251046.48	-	-	Картометрический метод	1	-
918	420670.91	2251048.68	-	-	Картометрический метод	1	-
919	420671.50	2251050.05	-	-	Картометрический метод	1	-
920	420671.21	2251051.70	-	-	Картометрический метод	1	-
921	420664.42	2251055.82	-	-	Картометрический метод	1	-
922	420661.82	2251060.37	-	-	Картометрический метод	1	-
923	420661.82	2251064.77	-	-	Картометрический метод	1	-
924	420665.07	2251071.63	-	-	Картометрический метод	1	-
925	420665.95	2251074.93	-	-	Картометрический метод	1	-
926	420664.48	2251080.43	-	-	Картометрический метод	1	-
927	420661.23	2251088.67	-	-	Картометрический метод	1	-
928	420660.34	2251096.91	-	-	Картометрический метод	1	-
929	420655.92	2251101.31	-	-	Картометрический метод	1	-
930	420649.42	2251105.98	-	-	Картометрический метод	1	-
931	420642.33	2251108.72	-	-	Картометрический метод	1	-
932	420635.25	2251109.55	-	-	Картометрический метод	1	-

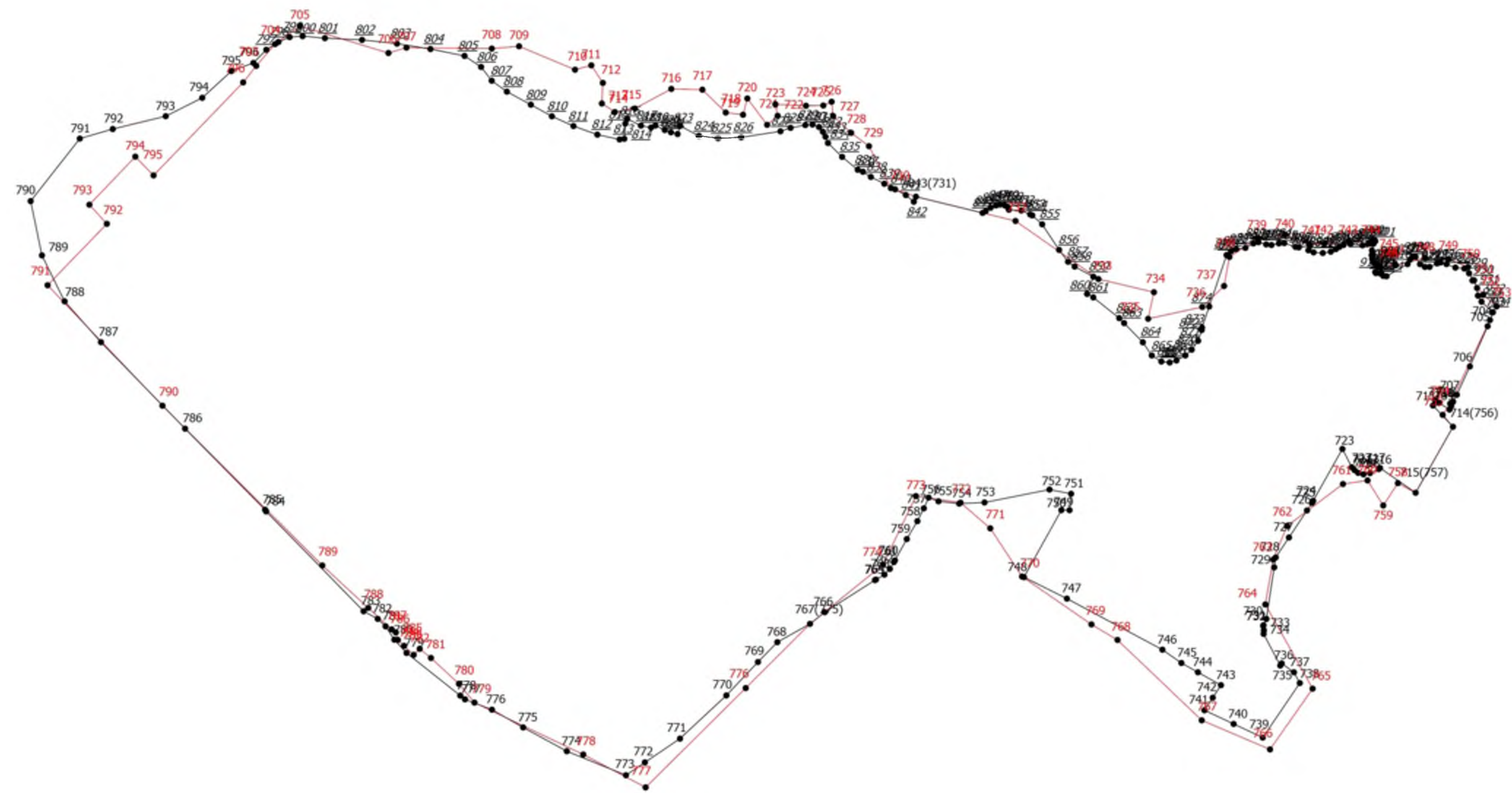
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
933	420629.64	2251112.84	-	-	Картометрический метод	1	-
934	420619.89	2251123.01	-	-	Картометрический метод	1	-
703	420619.80	2251123.41	420848.13	2249976.91	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
703	704	-
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	708	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	716	-
716	717	-
717	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-
721	722	-
722	723	-
723	724	-
724	725	-
725	726	-
726	727	-
727	728	-
728	729	-
729	730	-
730	731	-
731	732	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
739	740	-
740	741	-
741	742	-
742	743	-
743	744	-
744	745	-
745	746	-
746	747	-
747	748	-
748	749	-
749	750	-
750	751	-
751	752	-
752	753	-
753	754	-
754	755	-
755	756	-
756	757	-
757	758	-
758	759	-
759	760	-
760	761	-
761	762	-
762	763	-
763	764	-
764	765	-
765	766	-
766	767	-
767	768	-
768	769	-
769	770	-
770	771	-
771	772	-
772	773	-
773	774	-
774	775	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
775	776	-
776	777	-
777	778	-
778	779	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	787	-
787	788	-
788	789	-
789	790	-
790	791	-
791	792	-
792	793	-
793	794	-
794	795	-
795	796	-
796	703	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Карьево

(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	Пермский край, район Ординский, село Карьево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1332087 +/- 2020 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2996	425188.62	2251673.24	425216.71	2251691.95	Картометрический метод	0.5	-
2997	425168.09	2251668.90	425195.91	2251682.12	Картометрический метод	0.5	-
2998	425134.29	2251631.32	425185.80	2251677.79	Картометрический метод	0.5	-
2999	425110.42	2251617.19	425171.07	2251671.86	Картометрический метод	0.5	-
3000	425089.49	2251599.52	425152.01	2251663.04	Картометрический метод	0.5	-
3001	425070.71	2251583.62	425138.72	2251660.44	Картометрический метод	0.5	-
3002	425028.22	2251575.23	425120.23	2251658.99	Картометрический метод	0.5	-
3003	424997.28	2251574.94	425100.01	2251655.09	Картометрический метод	0.5	-
3004	424928.76	2251587.36	425085.70	2251652.48	Картометрический метод	0.5	-
3005	424881.92	2251602.67	425064.47	2251651.47	Картометрический метод	0.5	-
3006	424856.99	2251621.25	425040.78	2251651.03	Картометрический метод	0.5	-
3007	424872.22	2251617.74	425019.10	2251652.32	Картометрический метод	0.5	-
3008	424879.71	2251661.38	425004.94	2251653.33	Картометрический метод	0.5	-
3009	424856.63	2251671.15	424953.08	2251656.21	Картометрический метод	0.5	-
3010	424848.48	2251627.19	424929.52	2251659.53	Картометрический метод	0.5	-
3011	424806.41	2251683.60	424915.36	2251663.42	Картометрический метод	0.5	-
3012	424796.55	2251685.99	424899.90	2251670.35	Картометрический метод	0.5	-
3013	424775.62	2251683.60	424880.82	2251677.57	Картометрический метод	0.5	-
3014	424734.57	2251679.26	424867.09	2251683.06	Картометрический метод	0.5	-
3015	424646.98	2251674.91	424850.90	2251690.13	Картометрический метод	0.5	-
3016	424636.86	2251667.97	424838.62	2251693.45	Картометрический метод	0.5	-
3017	424611.43	2251655.83	424829.08	2251696.20	Картометрический метод	0.5	-

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
3018	424544.08	2251624.90	424814.78	2251698.07	Картометричес кий метод	0.5	-
3019	424458.24	2251590.78	424792.96	2251695.61	Картометричес кий метод	0.5	-
3020	424428.18	2251586.73	424776.50	2251693.58	Картометричес кий метод	0.5	-
3021	424378.45	2251586.14	424756.99	2251690.84	Картометричес кий метод	0.5	-
3022	424318.30	2251603.48	424743.56	2251689.10	Картометричес кий метод	0.5	-
3023	424229.81	2251657.23	424731.86	2251687.07	Картометричес кий метод	0.5	-
3024	424208.99	2251655.50	424723.05	2251685.92	Картометричес кий метод	0.5	-
3025	424188.74	2251678.62	424692.57	2251680.13	Картометричес кий метод	0.5	-
3026	424181.80	2251689.02	424677.40	2251679.55	Картометричес кий метод	0.5	-
3027	424176.58	2251711.57	424655.58	2251676.51	Картометричес кий метод	0.5	-
3028	424208.96	2251711.00	424642.00	2251676.65	Картометричес кий метод	0.5	-
3029	424216.46	2251741.63	424564.45	2251634.02	Картометричес кий метод	0.5	-
3030	424192.55	2251758.86	424520.26	2251614.07	Картометричес кий метод	0.5	-
3031	424197.19	2251767.75	424484.44	2251600.77	Картометричес кий метод	0.5	-
3032	424198.60	2251774.24	424457.72	2251589.50	Картометричес кий метод	0.5	-
3033	424170.18	2251784.41	424415.39	2251585.73	Картометричес кий метод	0.5	-
3034	424150.51	2251797.13	424390.54	2251585.44	Картометричес кий метод	0.5	-
3035	424141.26	2251793.66	424368.72	2251589.48	Картометричес кий метод	0.5	-
3036	424119.90	2251746.25	424321.32	2251603.34	Картометричес кий метод	0.5	-
3037	424147.67	2251711.57	424275.07	2251629.91	Картометричес кий метод	0.5	-
3038	424138.17	2251652.11	424229.97	2251656.48	Картометричес кий метод	0.5	-
3039	424112.89	2251647.41	424224.06	2251707.18	Картометричес кий метод	0.5	-
3040	424077.97	2251626.96	424196.58	2251787.44	Картометричес кий метод	0.5	-
3041	424072.03	2251597.99	424128.03	2251816.76	Картометричес кий метод	0.5	-
3042	424110.20	2251549.60	424104.59	2251747.22	Картометричес кий метод	0.5	-
3043	424116.39	2251541.76	424119.84	2251654.72	Картометричес кий метод	0.5	-

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
3044	424121.75	2251529.26	424109.08	2251640.51	Картометрический метод	0.5	-
3045	424149.08	2251472.96	424081.38	2251620.48	Картометрический метод	0.5	-
3046	424148.53	2251441.69	424076.42	2251599.23	Картометрический метод	0.5	-
3047	424171.32	2251387.66	424092.93	2251575.69	Картометрический метод	0.5	-
3048	424181.34	2251354.46	424110.20	2251549.60	Картометрический метод	0.5	-
3049	424174.69	2251347.83	424116.39	2251541.76	Картометрический метод	0.5	-
3050	424173.39	2251340.92	424131.15	2251512.05	Картометрический метод	0.5	-
3051	424175.87	2251331.04	424150.86	2251472.32	Картометрический метод	0.5	-
3052	424177.63	2251288.14	424178.88	2251425.62	Картометрический метод	0.5	-
3053	424154.89	2251265.39	424174.85	2251408.00	Картометрический метод	0.5	-
3054	424154.95	2251149.37	424177.04	2251384.88	Картометрический метод	0.5	-
3055	424067.36	2251139.12	424183.56	2251362.35	Картометрический метод	0.5	-
3056	424058.26	2251141.40	424185.35	2251355.01	Картометрический метод	0.5	-
3057	424040.62	2251157.89	424180.71	2251350.69	Картометрический метод	0.5	-
3058	424021.85	2251155.04	424173.39	2251340.92	Картометрический метод	0.5	-
3059	424016.73	2251150.49	424176.06	2251339.24	Картометрический метод	0.5	-
3060	424018.01	2251129.28	424177.10	2251313.23	Картометрический метод	0.5	-
3061	424014.91	2251126.66	424177.84	2251288.68	Картометрический метод	0.5	-
3062	424005.02	2251109.87	424165.43	2251275.96	Картометрический метод	0.5	-
3063	423987.20	2251123.87	424155.18	2251263.53	Картометрический метод	0.5	-
3064	423971.50	2251102.87	424154.04	2251248.51	Картометрический метод	0.5	-
3065	423950.59	2251104.50	424153.68	2251163.28	Картометрический метод	0.5	-
3066	423923.88	2251115.54	424155.28	2251149.12	Картометрический метод	0.5	-
3067	423913.14	2251092.05	424066.44	2251138.99	Картометрический метод	0.5	-
3068	423922.25	2251086.67	424057.19	2251141.59	Картометрический метод	0.5	-
3069	423912.23	2251055.14	424053.57	2251145.63	Картометрический метод	0.5	-

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
3070	423982.93	2251032.06	424040.85	2251157.19	Картометрический метод	0.5	-
3071	424038.67	2251011.88	424024.67	2251156.03	Картометрический метод	0.5	-
3072	424107.32	2250986.08	424018.89	2251153.72	Картометрический метод	0.5	-
3073	424115.13	2250983.19	424016.44	2251148.80	Картометрический метод	0.5	-
3074	424160.73	2250966.32	424017.03	2251135.51	Картометрический метод	0.5	-
3075	424229.21	2250939.26	423987.20	2251123.87	Картометрический метод	0.5	-
3076	424276.40	2250922.90	423971.50	2251102.87	Картометрический метод	0.5	-
3077	424324.64	2250905.92	423950.59	2251104.50	Картометрический метод	0.5	-
3078	424410.11	2250878.05	423923.88	2251115.54	Картометрический метод	0.5	-
3079	424471.02	2250858.18	423913.14	2251092.05	Картометрический метод	0.5	-
3080	424668.44	2250782.84	423920.85	2251081.46	Картометрический метод	0.5	-
3081	424721.60	2250762.54	423913.94	2251062.10	Картометрический метод	0.5	-
3082	424797.49	2250733.91	423912.23	2251055.14	Картометрический метод	0.5	-
3083	424865.30	2250712.28	423982.93	2251032.06	Картометрический метод	0.5	-
3084	424929.63	2250699.08	424038.67	2251011.88	Картометрический метод	0.5	-
3085	424932.41	2250698.65	424107.32	2250986.08	Картометрический метод	0.5	-
3086	424931.94	2250698.18	424160.73	2250966.32	Картометрический метод	0.5	-
3087	424934.46	2250695.66	424229.21	2250939.26	Картометрический метод	0.5	-
3088	424936.77	2250697.97	424276.40	2250922.90	Картометрический метод	0.5	-
3089	424938.81	2250697.65	424324.64	2250905.92	Картометрический метод	0.5	-
3090	424999.24	2250690.22	424471.02	2250858.18	Картометрический метод	0.5	-
3091	425158.02	2250667.63	424668.44	2250782.84	Картометрический метод	0.5	-
3092	425164.26	2250670.90	424721.60	2250762.54	Картометрический метод	0.5	-
3093	425175.57	2250668.20	424797.49	2250733.91	Картометрический метод	0.5	-
3094	425182.51	2250666.54	424865.30	2250712.28	Картометрический метод	0.5	-
3095	425184.89	2250663.84	424929.63	2250699.08	Картометрический метод	0.5	-

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
3096	425213.08	2250660.17	424932.41	2250698.65	Картометричес кий метод	0.5	-
3097	425268.57	2250658.16	424931.94	2250698.18	Картометричес кий метод	0.5	-
3098	425283.22	2250659.49	424934.46	2250695.66	Картометричес кий метод	0.5	-
3099	425303.49	2250663.77	424936.77	2250697.97	Картометричес кий метод	0.5	-
3100	425312.73	2250667.98	424938.81	2250697.65	Картометричес кий метод	0.5	-
3101	425330.84	2250676.21	424999.24	2250690.22	Картометричес кий метод	0.5	-
3102	425348.14	2250684.08	425158.02	2250667.63	Картометричес кий метод	0.5	-
3103	425388.52	2250706.94	425164.26	2250670.90	Картометричес кий метод	0.5	-
3104	425423.08	2250727.36	425182.51	2250666.54	Картометричес кий метод	0.5	-
3105	425461.45	2250752.39	425184.89	2250663.84	Картометричес кий метод	0.5	-
3106	425482.68	2250768.90	425213.08	2250660.17	Картометричес кий метод	0.5	-
3107	425499.20	2250781.04	425268.57	2250658.16	Картометричес кий метод	0.5	-
3108	425612.20	2250864.24	425283.22	2250659.49	Картометричес кий метод	0.5	-
3109	425639.85	2250886.61	425303.49	2250663.77	Картометричес кий метод	0.5	-
3110	425653.54	2250898.96	425330.84	2250676.21	Картометричес кий метод	0.5	-
3111	425662.09	2250909.94	425348.14	2250684.08	Картометричес кий метод	0.5	-
3112	425667.80	2250919.08	425388.52	2250706.94	Картометричес кий метод	0.5	-
3113	425672.83	2250928.05	425423.08	2250727.36	Картометричес кий метод	0.5	-
3114	425677.62	2250937.94	425461.45	2250752.39	Картометричес кий метод	0.5	-
3115	425682.13	2250948.82	425482.68	2250768.90	Картометричес кий метод	0.5	-
3116	425697.80	2250982.88	425499.20	2250781.04	Картометричес кий метод	0.5	-
3117	425701.81	2250994.45	425612.20	2250864.24	Картометричес кий метод	0.5	-
3118	425701.66	2251002.44	425639.85	2250886.61	Картометричес кий метод	0.5	-
3119	425715.08	2251029.31	425653.54	2250898.96	Картометричес кий метод	0.5	-
3120	425719.23	2251036.50	425662.09	2250909.94	Картометричес кий метод	0.5	-
3121	425737.15	2251039.60	425667.80	2250919.08	Картометричес кий метод	0.5	-

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
3122	425741.26	2251035.25	425672.83	2250928.05	Картометрический метод	0.5	-
3123	425782.68	2251046.07	425677.62	2250937.94	Картометрический метод	0.5	-
3124	425786.63	2251047.10	425682.13	2250948.82	Картометрический метод	0.5	-
3125	425814.09	2251054.27	425697.80	2250982.88	Картометрический метод	0.5	-
3126	425830.12	2251057.45	425701.81	2250994.45	Картометрический метод	0.5	-
3127	425877.32	2251072.36	425701.66	2251002.44	Картометрический метод	0.5	-
3128	425896.91	2251076.22	425715.08	2251029.31	Картометрический метод	0.5	-
3129	425918.75	2251082.04	425719.23	2251036.50	Картометрический метод	0.5	-
3130	425975.19	2251100.30	425737.15	2251039.60	Картометрический метод	0.5	-
3131	425917.99	2251154.09	425741.26	2251035.25	Картометрический метод	0.5	-
3132	425895.62	2251185.37	425814.09	2251054.27	Картометрический метод	0.5	-
3133	425885.56	2251200.45	425830.12	2251057.45	Картометрический метод	0.5	-
3134	425879.42	2251219.61	425877.32	2251072.36	Картометрический метод	0.5	-
3135	425853.23	2251264.11	425896.91	2251076.22	Картометрический метод	0.5	-
3136	425818.36	2251312.73	425918.75	2251082.04	Картометрический метод	0.5	-
3137	425800.34	2251329.19	425975.19	2251100.30	Картометрический метод	0.5	-
3138	425776.58	2251362.88	425917.54	2251152.21	Картометрический метод	0.5	-
3139	425763.56	2251378.96	425881.90	2251215.24	Картометрический метод	0.5	-
3140	425747.85	2251393.89	425863.34	2251267.85	Картометрический метод	0.5	-
3141	425813.33	2251387.77	425826.37	2251306.90	Картометрический метод	0.5	-
3142	425831.74	2251411.12	425814.43	2251319.52	Картометрический метод	0.5	-
3143	425815.84	2251504.02	425814.42	2251388.44	Картометрический метод	0.5	-
3144	425836.73	2251506.60	425831.20	2251410.55	Картометрический метод	0.5	-
3145	425850.94	2251566.27	425836.39	2251507.37	Картометрический метод	0.5	-
3146	425884.61	2251574.35	425892.04	2251558.56	Картометрический метод	0.5	-
3147	425890.08	2251573.87	425976.16	2251554.44	Картометрический метод	0.5	-

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
3148	425891.52	2251558.15	425979.22	2251641.00	Картометрический метод	0.5	-
3149	425952.62	2251557.40	425980.96	2251726.08	Картометрический метод	0.5	-
3150	425953.75	2251564.88	425985.26	2251787.54	Картометрический метод	0.5	-
3151	425962.37	2251565.36	425903.51	2251809.84	Картометрический метод	0.5	-
3152	425963.43	2251618.92	425820.23	2251843.31	Картометрический метод	0.5	-
3153	425956.66	2251620.28	425546.48	2252000.04	Картометрический метод	0.5	-
3154	425956.74	2251634.20	425478.25	2251994.38	Картометрический метод	0.5	-
3155	425978.84	2251631.88	425466.65	2251976.44	Картометрический метод	0.5	-
3156	425980.96	2251726.08	425454.53	2251960.87	Картометрический метод	0.5	-
3157	425974.99	2251754.03	425442.41	2251943.46	Картометрический метод	0.5	-
3158	425964.77	2251753.81	425428.43	2251928.41	Картометрический метод	0.5	-
3159	425948.68	2251773.33	425424.75	2251924.46	Картометрический метод	0.5	-
3160	425876.48	2251796.68	425411.31	2251907.57	Картометрический метод	0.5	-
3161	425779.20	2251810.45	425398.92	2251895.70	Картометрический метод	0.5	-
3162	425748.57	2251805.09	425352.00	2251842.40	Картометрический метод	0.5	-
3163	425679.64	2251805.85	425334.34	2251823.93	Картометрический метод	0.5	-
3164	425672.72	2251854.47	425319.05	2251808.62	Картометрический метод	0.5	-
3165	425614.89	2251864.42	425305.61	2251794.90	Картометрический метод	0.5	-
3166	425602.64	2251854.08	425294.01	2251779.07	Картометрический метод	0.5	-
3167	425584.65	2251846.04	425284.26	2251765.09	Картометрический метод	0.5	-
3168	425521.86	2251837.99	425277.94	2251750.31	Картометрический метод	0.5	-
3169	425520.73	2251869.96	425269.51	2251736.60	Картометрический метод	0.5	-
3170	425517.47	2251884.89	425261.32	2251725.91	Картометрический метод	0.5	-
3171	425510.19	2251898.10	425252.08	2251715.94	Картометрический метод	0.5	-
3172	425518.04	2251903.65	425234.76	2251703.80	Картометрический метод	0.5	-
3173	425501.55	2251934.47	-	-	Картометрический метод	0.00	Закрепление отсутствует

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
3174	425492.55	2251936.96	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3175	425465.74	2251936.38	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3176	425459.07	2251928.21	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3177	425455.61	2251917.81	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3178	425394.64	2251863.74	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3179	425410.56	2251830.36	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3180	425388.73	2251826.31	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3181	425366.62	2251817.64	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3182	425341.63	2251789.45	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3183	425322.40	2251752.88	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3184	425296.01	2251774.71	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3185	425274.59	2251736.26	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3186	425258.84	2251716.89	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
3187	425229.37	2251695.79	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
2996	425188.62	2251673.24	425216.71	2251691.95	Картометричес кий метод	0.5	-
3188	424221.98	2251490.51	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3189	424222.27	2251490.72	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3190	424222.47	2251490.44	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3191	424222.19	2251490.24	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3188	424221.98	2251490.51	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3192	424141.50	2251598.30	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3193	424141.78	2251598.51	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3194	424141.99	2251598.24	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3195	424141.71	2251598.03	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3192	424141.50	2251598.30	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3196	424177.84	2251549.39	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует

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
3197	424178.12	2251549.60	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3198	424178.33	2251549.33	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3199	424178.05	2251549.12	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3196	424177.84	2251549.39	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3200	424689.16	2250688.19	423812.40	2251063.24	Картометричес кий метод	0.5	-
3201	424674.45	2250631.43	423847.80	2251048.37	Картометричес кий метод	0.5	-
3202	424655.92	2250564.24	423905.74	2251027.01	Картометричес кий метод	0.5	-
3203	424459.27	2250625.10	423939.37	2251015.21	Картометричес кий метод	0.5	-
3204	424384.61	2250355.90	424027.45	2250981.47	Картометричес кий метод	0.5	-
3205	424299.67	2250385.38	424148.75	2250936.16	Картометричес кий метод	0.5	-
3206	423825.83	2250378.45	424186.54	2250924.12	Картометричес кий метод	0.5	-
3207	423743.09	2250505.72	424192.98	2250931.90	Картометричес кий метод	0.5	-
3208	423749.46	2250753.95	424231.34	2250918.06	Картометричес кий метод	0.5	-
3209	423709.75	2250755.11	424236.32	2250912.83	Картометричес кий метод	0.5	-
3210	423660.95	2250755.23	424243.56	2250909.11	Картометричес кий метод	0.5	-
3211	423597.67	2250755.44	424270.94	2250896.86	Картометричес кий метод	0.5	-
3212	423597.92	2250814.02	424288.75	2250890.14	Картометричес кий метод	0.5	-
3213	423623.16	2250825.19	424312.00	2250879.52	Картометричес кий метод	0.5	-
3214	423663.35	2250832.95	424337.48	2250865.48	Картометричес кий метод	0.5	-
3215	423682.97	2250842.00	424347.40	2250860.40	Картометричес кий метод	0.5	-
3216	423713.32	2250864.32	424363.44	2250853.21	Картометричес кий метод	0.5	-
3217	423741.11	2250909.48	424377.60	2250847.31	Картометричес кий метод	0.5	-
3218	423752.02	2250931.35	424368.75	2250776.72	Картометричес кий метод	0.5	-
3219	423760.79	2250943.70	424376.77	2250552.53	Картометричес кий метод	0.5	-
3220	423779.29	2250951.55	423857.97	2250449.30	Картометричес кий метод	0.5	-
3221	423795.67	2250961.38	423830.44	2250596.13	Картометричес кий метод	0.5	-

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
3222	423786.91	2251006.16	423811.71	2250748.85	Картометричес кий метод	0.5	-
3223	423791.68	2251079.25	423584.09	2250726.49	Картометричес кий метод	0.5	-
3224	423813.61	2251070.33	423579.76	2250783.47	Картометричес кий метод	0.5	-
3225	423812.40	2251063.24	423584.10	2250820.87	Картометричес кий метод	0.5	-
3226	423847.80	2251048.37	423623.16	2250825.19	Картометричес кий метод	0.5	-
3227	423905.74	2251027.01	423642.15	2250837.38	Картометричес кий метод	0.5	-
3228	423939.37	2251015.21	423713.32	2250864.32	Картометричес кий метод	0.5	-
3229	424027.45	2250981.47	423741.11	2250909.48	Картометричес кий метод	0.5	-
3230	424148.75	2250936.16	423752.02	2250931.35	Картометричес кий метод	0.5	-
3231	424186.54	2250924.12	423760.79	2250943.70	Картометричес кий метод	0.5	-
3232	424192.98	2250931.90	423773.23	2250959.14	Картометричес кий метод	0.5	-
3233	424231.34	2250918.06	423789.92	2250969.12	Картометричес кий метод	0.5	-
3234	424236.32	2250912.83	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3235	424243.56	2250909.11	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3236	424270.94	2250896.86	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3237	424288.75	2250890.14	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3238	424312.00	2250879.52	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3239	424337.48	2250865.48	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3240	424347.40	2250860.40	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3241	424363.44	2250853.21	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3242	424377.60	2250847.31	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3243	424472.71	2250812.03	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3244	424536.19	2250789.61	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3245	424564.27	2250779.81	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3246	424619.73	2250761.41	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3247	424705.04	2250733.74	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует

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
3200	424689.16	2250688.19	423812.40	2251063.24	Картометричес кий метод	0.5	-
3248	423834.10	2250717.20	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3249	423834.23	2250729.42	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3250	423837.34	2250729.40	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3251	423837.27	2250717.24	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3248	423834.10	2250717.20	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3252	424498.92	2250662.62	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3253	424496.52	2250673.18	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3254	424497.06	2250676.52	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3255	424500.32	2250677.90	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3256	424503.51	2250676.61	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3257	424504.35	2250673.18	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3258	424501.24	2250662.47	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3252	424498.92	2250662.62	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3259	423969.05	2250705.06	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3260	423969.10	2250718.56	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3261	423972.22	2250718.38	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3262	423972.20	2250705.20	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3259	423969.05	2250705.06	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3263	424061.93	2250699.24	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3264	424062.19	2250711.35	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3265	424065.45	2250711.28	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3266	424065.33	2250699.11	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3263	424061.93	2250699.24	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3267	424385.38	2250673.08	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3268	424382.51	2250673.35	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует

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
3269	424383.48	2250686.15	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3270	424386.67	2250685.54	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3267	424385.38	2250673.08	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3271	424253.96	2250683.72	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3272	424254.31	2250695.79	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3273	424257.45	2250695.67	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3274	424257.18	2250683.68	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3271	424253.96	2250683.72	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3275	424609.18	2250653.12	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3276	424606.20	2250653.22	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3277	424606.68	2250665.72	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3278	424609.59	2250665.46	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3275	424609.18	2250653.12	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3279	424165.05	2250690.76	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3280	424166.34	2250702.40	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3281	424169.24	2250702.04	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3282	424168.34	2250690.36	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3279	424165.05	2250690.76	-	-	Картометричес кий метод	0	Закрепление отсутствует
3283	425345.26	2250651.03	425621.51	2250848.26	Картометричес кий метод	0.5	-
3284	425334.19	2250646.10	425626.15	2250841.83	Картометричес кий метод	0.5	-
3285	425332.97	2250646.40	425639.87	2250823.21	Картометричес кий метод	0.5	-
3286	425334.19	2250647.66	425677.76	2250740.02	Картометричес кий метод	0.5	-
3287	425341.45	2250657.10	425475.06	2250657.92	Картометричес кий метод	0.5	-
3288	425359.03	2250667.72	425468.33	2250655.19	Картометричес кий метод	0.5	-
3289	425378.66	2250679.68	425481.87	2250589.31	Картометричес кий метод	0.5	-
3290	425412.84	2250697.75	425353.31	2250601.32	Картометричес кий метод	0.5	-

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
3291	425436.44	2250711.97	425332.97	2250646.40	Картометрический метод	0.5	-
3292	425457.44	2250725.54	425334.19	2250647.66	Картометрический метод	0.5	-
3293	425504.66	2250759.75	425341.45	2250657.10	Картометрический метод	0.5	-
3294	425536.35	2250782.71	425359.03	2250667.72	Картометрический метод	0.5	-
3295	425621.51	2250848.26	425378.66	2250679.68	Картометрический метод	0.5	-
3296	425626.15	2250841.83	425412.84	2250697.75	Картометрический метод	0.5	-
3297	425639.87	2250823.21	425436.44	2250711.97	Картометрический метод	0.5	-
3298	425677.76	2250740.02	425457.44	2250725.54	Картометрический метод	0.5	-
3299	425475.06	2250657.92	425504.66	2250759.75	Картометрический метод	0.5	-
3300	425468.33	2250655.19	425536.35	2250782.71	Картометрический метод	0.5	-
3301	425481.87	2250589.31	-	-	Картометрический метод	0	Закрепление отсутствует
3302	425373.81	2250588.13	-	-	Картометрический метод	0	Закрепление отсутствует
3283	425345.26	2250651.03	425621.51	2250848.26	Картометрический метод	0.5	-
3303	425368.14	2250613.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3304	425367.93	2250627.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3305	425371.27	2250627.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3306	425371.52	2250613.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3303	425368.14	2250613.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3307	425457.86	2250608.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3308	425455.76	2250608.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3309	425454.81	2250609.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3310	425454.80	2250610.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3311	425455.36	2250611.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3312	425457.38	2250611.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3307	425457.86	2250608.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3313	425728.48	2250970.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3314	425721.19	2250946.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3315	425704.32	2250892.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3307	425457.86	2250608.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3308	425455.76	2250608.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3309	425454.81	2250609.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3310	425454.80	2250610.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3311	425455.36	2250611.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3312	425457.38	2250611.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3307	425457.86	2250608.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3313	425728.48	2250970.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3314	425721.19	2250946.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3315	425704.32	2250892.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3316	425709.95	2250810.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3317	425725.20	2250761.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3318	425695.02	2250730.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3319	425638.83	2250850.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3320	425633.25	2250857.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3321	425639.21	2250863.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3322	425666.12	2250887.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3323	425674.60	2250897.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3324	425681.16	2250903.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3325	425687.53	2250914.33	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3326	425693.31	2250924.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3327	425703.93	2250946.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3328	425723.08	2250990.41	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3313	425728.48	2250970.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3329	425702.56	2250863.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3330	425693.96	2250863.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3331	425693.94	2250865.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3332	425702.54	2250866.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3329	425702.56	2250863.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3333	425717.40	2250952.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3334	425715.06	2250960.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3335	425717.36	2250961.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3336	425719.70	2250953.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3333	425717.40	2250952.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3337	425705.65	2250913.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3338	425707.07	2250911.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3339	425705.65	2250910.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3340	425704.24	2250911.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3337	425705.65	2250913.39	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3341	425714.93	2250788.29	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
3342	425716.34	2250786.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3343	425714.93	2250785.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3344	425713.51	2250786.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3341	425714.93	2250788.29	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3345	425705.08	2250827.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3346	425706.49	2250825.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3347	425705.08	2250824.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3348	425703.67	2250825.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3345	425705.08	2250827.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
665	-	-	426232.07	2251136.81	Картометричес кий метод	0.5	-
666	-	-	426239.46	2251092.54	Картометричес кий метод	0.5	-
667	-	-	426239.17	2251016.47	Картометричес кий метод	0.5	-

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
668	-	-	426230.80	2251017.60	Картометрический метод	0.5	-
669	-	-	426172.56	2251021.14	Картометрический метод	0.5	-
670	-	-	426040.75	2250978.17	Картометрический метод	0.5	-
671	-	-	426016.75	2251056.73	Картометрический метод	0.5	-
665	-	-	426232.07	2251136.81	Картометрический метод	0.5	-
672	-	-	424255.90	2250695.51	Картометрический метод	0.5	-
673	-	-	424256.04	2250695.50	Картометрический метод	0.5	-
674	-	-	424256.17	2250695.48	Картометрический метод	0.5	-
675	-	-	424256.31	2250695.44	Картометрический метод	0.5	-
676	-	-	424256.44	2250695.40	Картометрический метод	0.5	-
677	-	-	424256.56	2250695.33	Картометрический метод	0.5	-
678	-	-	424256.68	2250695.26	Картометрический метод	0.5	-
679	-	-	424256.78	2250695.17	Картометрический метод	0.5	-
680	-	-	424256.88	2250695.07	Картометрический метод	0.5	-
681	-	-	424256.97	2250694.97	Картометрический метод	0.5	-
682	-	-	424257.04	2250694.85	Картометрический метод	0.5	-
683	-	-	424257.11	2250694.73	Картометрический метод	0.5	-
684	-	-	424257.16	2250694.60	Картометрический метод	0.5	-
685	-	-	424257.19	2250694.46	Картометрический метод	0.5	-
686	-	-	424257.21	2250694.33	Картометрический метод	0.5	-
687	-	-	424257.22	2250694.19	Картометрический метод	0.5	-
688	-	-	424257.21	2250694.05	Картометрический метод	0.5	-
689	-	-	424257.19	2250693.92	Картометрический метод	0.5	-
690	-	-	424257.16	2250693.78	Картометрический метод	0.5	-
691	-	-	424257.11	2250693.65	Картометрический метод	0.5	-
692	-	-	424257.04	2250693.53	Картометрический метод	0.5	-

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
693	-	-	424256.97	2250693.41	Картометрический метод	0.5	-
694	-	-	424256.88	2250693.31	Картометрический метод	0.5	-
695	-	-	424256.78	2250693.21	Картометрический метод	0.5	-
696	-	-	424256.68	2250693.12	Картометрический метод	0.5	-
697	-	-	424256.56	2250693.05	Картометрический метод	0.5	-
698	-	-	424256.44	2250692.98	Картометрический метод	0.5	-
699	-	-	424256.31	2250692.94	Картометрический метод	0.5	-
700	-	-	424256.17	2250692.90	Картометрический метод	0.5	-
701	-	-	424256.04	2250692.88	Картометрический метод	0.5	-
702	-	-	424255.90	2250692.87	Картометрический метод	0.5	-
703	-	-	424255.76	2250692.88	Картометрический метод	0.5	-
704	-	-	424255.63	2250692.90	Картометрический метод	0.5	-
705	-	-	424255.49	2250692.94	Картометрический метод	0.5	-
706	-	-	424255.36	2250692.98	Картометрический метод	0.5	-
707	-	-	424255.24	2250693.05	Картометрический метод	0.5	-
708	-	-	424255.12	2250693.12	Картометрический метод	0.5	-
709	-	-	424255.02	2250693.21	Картометрический метод	0.5	-
710	-	-	424254.92	2250693.31	Картометрический метод	0.5	-
711	-	-	424254.83	2250693.41	Картометрический метод	0.5	-
712	-	-	424254.76	2250693.53	Картометрический метод	0.5	-
713	-	-	424254.69	2250693.65	Картометрический метод	0.5	-
714	-	-	424254.64	2250693.78	Картометрический метод	0.5	-
715	-	-	424254.61	2250693.92	Картометрический метод	0.5	-
716	-	-	424254.59	2250694.05	Картометрический метод	0.5	-
717	-	-	424254.58	2250694.19	Картометрический метод	0.5	-
718	-	-	424254.59	2250694.33	Картометрический метод	0.5	-

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
719	-	-	424254.61	2250694.46	Картометрический метод	0.5	-
720	-	-	424254.64	2250694.60	Картометрический метод	0.5	-
721	-	-	424254.69	2250694.73	Картометрический метод	0.5	-
722	-	-	424254.76	2250694.85	Картометрический метод	0.5	-
723	-	-	424254.83	2250694.97	Картометрический метод	0.5	-
724	-	-	424254.92	2250695.07	Картометрический метод	0.5	-
725	-	-	424255.02	2250695.17	Картометрический метод	0.5	-
726	-	-	424255.12	2250695.26	Картометрический метод	0.5	-
727	-	-	424255.24	2250695.33	Картометрический метод	0.5	-
728	-	-	424255.36	2250695.40	Картометрический метод	0.5	-
729	-	-	424255.49	2250695.44	Картометрический метод	0.5	-
730	-	-	424255.63	2250695.48	Картометрический метод	0.5	-
731	-	-	424255.76	2250695.50	Картометрический метод	0.5	-
672	-	-	424255.90	2250695.51	Картометрический метод	0.5	-
732	-	-	423970.69	2250718.28	Картометрический метод	0.5	-
733	-	-	423970.83	2250718.27	Картометрический метод	0.5	-
734	-	-	423970.96	2250718.25	Картометрический метод	0.5	-
735	-	-	423971.10	2250718.22	Картометрический метод	0.5	-
736	-	-	423971.23	2250718.17	Картометрический метод	0.5	-
737	-	-	423971.35	2250718.10	Картометрический метод	0.5	-
738	-	-	423971.47	2250718.03	Картометрический метод	0.5	-
739	-	-	423971.57	2250717.94	Картометрический метод	0.5	-
740	-	-	423971.67	2250717.84	Картометрический метод	0.5	-
741	-	-	423971.76	2250717.74	Картометрический метод	0.5	-
742	-	-	423971.83	2250717.62	Картометрический метод	0.5	-
743	-	-	423971.90	2250717.50	Картометрический метод	0.5	-

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
744	-	-	423971.94	2250717.37	Картометрический метод	0.5	-
745	-	-	423971.98	2250717.23	Картометрический метод	0.5	-
746	-	-	423972.00	2250717.10	Картометрический метод	0.5	-
747	-	-	423972.01	2250716.96	Картометрический метод	0.5	-
748	-	-	423972.00	2250716.82	Картометрический метод	0.5	-
749	-	-	423971.98	2250716.69	Картометрический метод	0.5	-
750	-	-	423971.94	2250716.55	Картометрический метод	0.5	-
751	-	-	423971.90	2250716.42	Картометрический метод	0.5	-
752	-	-	423971.83	2250716.30	Картометрический метод	0.5	-
753	-	-	423971.76	2250716.18	Картометрический метод	0.5	-
754	-	-	423971.67	2250716.08	Картометрический метод	0.5	-
755	-	-	423971.57	2250715.98	Картометрический метод	0.5	-
756	-	-	423971.47	2250715.89	Картометрический метод	0.5	-
757	-	-	423971.35	2250715.82	Картометрический метод	0.5	-
758	-	-	423971.23	2250715.75	Картометрический метод	0.5	-
759	-	-	423971.10	2250715.70	Картометрический метод	0.5	-
760	-	-	423970.96	2250715.67	Картометрический метод	0.5	-
761	-	-	423970.83	2250715.65	Картометрический метод	0.5	-
762	-	-	423970.69	2250715.64	Картометрический метод	0.5	-
763	-	-	423970.55	2250715.65	Картометрический метод	0.5	-
764	-	-	423970.42	2250715.67	Картометрический метод	0.5	-
765	-	-	423970.28	2250715.70	Картометрический метод	0.5	-
766	-	-	423970.15	2250715.75	Картометрический метод	0.5	-
767	-	-	423970.03	2250715.82	Картометрический метод	0.5	-
768	-	-	423969.91	2250715.89	Картометрический метод	0.5	-
769	-	-	423969.81	2250715.98	Картометрический метод	0.5	-

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
770	-	-	423969.71	2250716.08	Картометрический метод	0.5	-
771	-	-	423969.62	2250716.18	Картометрический метод	0.5	-
772	-	-	423969.55	2250716.30	Картометрический метод	0.5	-
773	-	-	423969.48	2250716.42	Картометрический метод	0.5	-
774	-	-	423969.44	2250716.55	Картометрический метод	0.5	-
775	-	-	423969.40	2250716.69	Картометрический метод	0.5	-
776	-	-	423969.38	2250716.82	Картометрический метод	0.5	-
777	-	-	423969.37	2250716.96	Картометрический метод	0.5	-
778	-	-	423969.38	2250717.10	Картометрический метод	0.5	-
779	-	-	423969.40	2250717.23	Картометрический метод	0.5	-
780	-	-	423969.44	2250717.37	Картометрический метод	0.5	-
781	-	-	423969.48	2250717.50	Картометрический метод	0.5	-
782	-	-	423969.55	2250717.62	Картометрический метод	0.5	-
783	-	-	423969.62	2250717.74	Картометрический метод	0.5	-
784	-	-	423969.71	2250717.84	Картометрический метод	0.5	-
785	-	-	423969.81	2250717.94	Картометрический метод	0.5	-
786	-	-	423969.91	2250718.03	Картометрический метод	0.5	-
787	-	-	423970.03	2250718.10	Картометрический метод	0.5	-
788	-	-	423970.15	2250718.17	Картометрический метод	0.5	-
789	-	-	423970.28	2250718.22	Картометрический метод	0.5	-
790	-	-	423970.42	2250718.25	Картометрический метод	0.5	-
791	-	-	423970.55	2250718.27	Картометрический метод	0.5	-
732	-	-	423970.69	2250718.28	Картометрический метод	0.5	-
792	-	-	424166.94	2250693.33	Картометрический метод	0.5	-
793	-	-	424167.08	2250693.32	Картометрический метод	0.5	-
794	-	-	424167.21	2250693.30	Картометрический метод	0.5	-

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
795	-	-	424167.35	2250693.26	Картометрический метод	0.5	-
796	-	-	424167.48	2250693.22	Картометрический метод	0.5	-
797	-	-	424167.60	2250693.15	Картометрический метод	0.5	-
798	-	-	424167.72	2250693.08	Картометрический метод	0.5	-
799	-	-	424167.82	2250692.99	Картометрический метод	0.5	-
800	-	-	424167.92	2250692.89	Картометрический метод	0.5	-
801	-	-	424168.01	2250692.79	Картометрический метод	0.5	-
802	-	-	424168.08	2250692.67	Картометрический метод	0.5	-
803	-	-	424168.15	2250692.55	Картометрический метод	0.5	-
804	-	-	424168.20	2250692.42	Картометрический метод	0.5	-
805	-	-	424168.23	2250692.28	Картометрический метод	0.5	-
806	-	-	424168.25	2250692.15	Картометрический метод	0.5	-
807	-	-	424168.26	2250692.01	Картометрический метод	0.5	-
808	-	-	424168.25	2250691.87	Картометрический метод	0.5	-
809	-	-	424168.23	2250691.74	Картометрический метод	0.5	-
810	-	-	424168.20	2250691.60	Картометрический метод	0.5	-
811	-	-	424168.15	2250691.47	Картометрический метод	0.5	-
812	-	-	424168.08	2250691.35	Картометрический метод	0.5	-
813	-	-	424168.01	2250691.23	Картометрический метод	0.5	-
814	-	-	424167.92	2250691.13	Картометрический метод	0.5	-
815	-	-	424167.82	2250691.03	Картометрический метод	0.5	-
816	-	-	424167.72	2250690.94	Картометрический метод	0.5	-
817	-	-	424167.60	2250690.87	Картометрический метод	0.5	-
818	-	-	424167.48	2250690.80	Картометрический метод	0.5	-
819	-	-	424167.35	2250690.76	Картометрический метод	0.5	-
820	-	-	424167.21	2250690.72	Картометрический метод	0.5	-

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
821	-	-	424167.08	2250690.70	Картометрический метод	0.5	-
822	-	-	424166.94	2250690.69	Картометрический метод	0.5	-
823	-	-	424166.80	2250690.70	Картометрический метод	0.5	-
824	-	-	424166.67	2250690.72	Картометрический метод	0.5	-
825	-	-	424166.53	2250690.76	Картометрический метод	0.5	-
826	-	-	424166.40	2250690.80	Картометрический метод	0.5	-
827	-	-	424166.28	2250690.87	Картометрический метод	0.5	-
828	-	-	424166.16	2250690.94	Картометрический метод	0.5	-
829	-	-	424166.06	2250691.03	Картометрический метод	0.5	-
830	-	-	424165.96	2250691.13	Картометрический метод	0.5	-
831	-	-	424165.87	2250691.23	Картометрический метод	0.5	-
832	-	-	424165.80	2250691.35	Картометрический метод	0.5	-
833	-	-	424165.73	2250691.47	Картометрический метод	0.5	-
834	-	-	424165.68	2250691.60	Картометрический метод	0.5	-
835	-	-	424165.65	2250691.74	Картометрический метод	0.5	-
836	-	-	424165.63	2250691.87	Картометрический метод	0.5	-
837	-	-	424165.62	2250692.01	Картометрический метод	0.5	-
838	-	-	424165.63	2250692.15	Картометрический метод	0.5	-
839	-	-	424165.65	2250692.28	Картометрический метод	0.5	-
840	-	-	424165.68	2250692.42	Картометрический метод	0.5	-
841	-	-	424165.73	2250692.55	Картометрический метод	0.5	-
842	-	-	424165.80	2250692.67	Картометрический метод	0.5	-
843	-	-	424165.87	2250692.79	Картометрический метод	0.5	-
844	-	-	424165.96	2250692.89	Картометрический метод	0.5	-
845	-	-	424166.06	2250692.99	Картометрический метод	0.5	-
846	-	-	424166.16	2250693.08	Картометрический метод	0.5	-

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
847	-	-	424166.28	2250693.15	Картометрический метод	0.5	-
848	-	-	424166.40	2250693.22	Картометрический метод	0.5	-
849	-	-	424166.53	2250693.26	Картометрический метод	0.5	-
850	-	-	424166.67	2250693.30	Картометрический метод	0.5	-
851	-	-	424166.80	2250693.32	Картометрический метод	0.5	-
792	-	-	424166.94	2250693.33	Картометрический метод	0.5	-
852	-	-	423970.71	2250708.00	Картометрический метод	0.5	-
853	-	-	423970.85	2250707.99	Картометрический метод	0.5	-
854	-	-	423970.98	2250707.97	Картометрический метод	0.5	-
855	-	-	423971.12	2250707.94	Картометрический метод	0.5	-
856	-	-	423971.25	2250707.89	Картометрический метод	0.5	-
857	-	-	423971.37	2250707.82	Картометрический метод	0.5	-
858	-	-	423971.49	2250707.75	Картометрический метод	0.5	-
859	-	-	423971.59	2250707.66	Картометрический метод	0.5	-
860	-	-	423971.69	2250707.56	Картометрический метод	0.5	-
861	-	-	423971.78	2250707.46	Картометрический метод	0.5	-
862	-	-	423971.85	2250707.34	Картометрический метод	0.5	-
863	-	-	423971.92	2250707.22	Картометрический метод	0.5	-
864	-	-	423971.96	2250707.09	Картометрический метод	0.5	-
865	-	-	423972.00	2250706.95	Картометрический метод	0.5	-
866	-	-	423972.02	2250706.82	Картометрический метод	0.5	-
867	-	-	423972.03	2250706.68	Картометрический метод	0.5	-
868	-	-	423972.02	2250706.54	Картометрический метод	0.5	-
869	-	-	423972.00	2250706.41	Картометрический метод	0.5	-
870	-	-	423971.96	2250706.27	Картометрический метод	0.5	-
871	-	-	423971.92	2250706.14	Картометрический метод	0.5	-

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
872	-	-	423971.85	2250706.02	Картометрический метод	0.5	-
873	-	-	423971.78	2250705.90	Картометрический метод	0.5	-
874	-	-	423971.69	2250705.80	Картометрический метод	0.5	-
875	-	-	423971.59	2250705.70	Картометрический метод	0.5	-
876	-	-	423971.49	2250705.61	Картометрический метод	0.5	-
877	-	-	423971.37	2250705.54	Картометрический метод	0.5	-
878	-	-	423971.25	2250705.47	Картометрический метод	0.5	-
879	-	-	423971.12	2250705.42	Картометрический метод	0.5	-
880	-	-	423970.98	2250705.39	Картометрический метод	0.5	-
881	-	-	423970.85	2250705.37	Картометрический метод	0.5	-
882	-	-	423970.71	2250705.36	Картометрический метод	0.5	-
883	-	-	423970.57	2250705.37	Картометрический метод	0.5	-
884	-	-	423970.44	2250705.39	Картометрический метод	0.5	-
885	-	-	423970.30	2250705.42	Картометрический метод	0.5	-
886	-	-	423970.17	2250705.47	Картометрический метод	0.5	-
887	-	-	423970.05	2250705.54	Картометрический метод	0.5	-
888	-	-	423969.93	2250705.61	Картометрический метод	0.5	-
889	-	-	423969.83	2250705.70	Картометрический метод	0.5	-
890	-	-	423969.73	2250705.80	Картометрический метод	0.5	-
891	-	-	423969.64	2250705.90	Картометрический метод	0.5	-
892	-	-	423969.57	2250706.02	Картометрический метод	0.5	-
893	-	-	423969.50	2250706.14	Картометрический метод	0.5	-
894	-	-	423969.46	2250706.27	Картометрический метод	0.5	-
895	-	-	423969.42	2250706.41	Картометрический метод	0.5	-
896	-	-	423969.40	2250706.54	Картометрический метод	0.5	-
897	-	-	423969.39	2250706.68	Картометрический метод	0.5	-

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
898	-	-	423969.40	2250706.82	Картометрический метод	0.5	-
899	-	-	423969.42	2250706.95	Картометрический метод	0.5	-
900	-	-	423969.46	2250707.09	Картометрический метод	0.5	-
901	-	-	423969.50	2250707.22	Картометрический метод	0.5	-
902	-	-	423969.57	2250707.34	Картометрический метод	0.5	-
903	-	-	423969.64	2250707.46	Картометрический метод	0.5	-
904	-	-	423969.73	2250707.56	Картометрический метод	0.5	-
905	-	-	423969.83	2250707.66	Картометрический метод	0.5	-
906	-	-	423969.93	2250707.75	Картометрический метод	0.5	-
907	-	-	423970.05	2250707.82	Картометрический метод	0.5	-
908	-	-	423970.17	2250707.89	Картометрический метод	0.5	-
909	-	-	423970.30	2250707.94	Картометрический метод	0.5	-
910	-	-	423970.44	2250707.97	Картометрический метод	0.5	-
911	-	-	423970.57	2250707.99	Картометрический метод	0.5	-
852	-	-	423970.71	2250708.00	Картометрический метод	0.5	-
912	-	-	424063.82	2250710.71	Картометрический метод	0.5	-
913	-	-	424063.96	2250710.70	Картометрический метод	0.5	-
914	-	-	424064.09	2250710.68	Картометрический метод	0.5	-
915	-	-	424064.23	2250710.64	Картометрический метод	0.5	-
916	-	-	424064.36	2250710.60	Картометрический метод	0.5	-
917	-	-	424064.48	2250710.53	Картометрический метод	0.5	-
918	-	-	424064.60	2250710.46	Картометрический метод	0.5	-
919	-	-	424064.70	2250710.37	Картометрический метод	0.5	-
920	-	-	424064.80	2250710.27	Картометрический метод	0.5	-
921	-	-	424064.89	2250710.17	Картометрический метод	0.5	-
922	-	-	424064.96	2250710.05	Картометрический метод	0.5	-

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
923	-	-	424065.03	2250709.93	Картометрический метод	0.5	-
924	-	-	424065.08	2250709.80	Картометрический метод	0.5	-
925	-	-	424065.11	2250709.66	Картометрический метод	0.5	-
926	-	-	424065.13	2250709.53	Картометрический метод	0.5	-
927	-	-	424065.14	2250709.39	Картометрический метод	0.5	-
928	-	-	424065.13	2250709.25	Картометрический метод	0.5	-
929	-	-	424065.11	2250709.12	Картометрический метод	0.5	-
930	-	-	424065.08	2250708.98	Картометрический метод	0.5	-
931	-	-	424065.03	2250708.85	Картометрический метод	0.5	-
932	-	-	424064.96	2250708.73	Картометрический метод	0.5	-
933	-	-	424064.89	2250708.61	Картометрический метод	0.5	-
934	-	-	424064.80	2250708.51	Картометрический метод	0.5	-
935	-	-	424064.70	2250708.41	Картометрический метод	0.5	-
936	-	-	424064.60	2250708.32	Картометрический метод	0.5	-
937	-	-	424064.48	2250708.25	Картометрический метод	0.5	-
938	-	-	424064.36	2250708.18	Картометрический метод	0.5	-
939	-	-	424064.23	2250708.14	Картометрический метод	0.5	-
940	-	-	424064.09	2250708.10	Картометрический метод	0.5	-
941	-	-	424063.96	2250708.08	Картометрический метод	0.5	-
942	-	-	424063.82	2250708.07	Картометрический метод	0.5	-
943	-	-	424063.68	2250708.08	Картометрический метод	0.5	-
944	-	-	424063.55	2250708.10	Картометрический метод	0.5	-
945	-	-	424063.41	2250708.14	Картометрический метод	0.5	-
946	-	-	424063.28	2250708.18	Картометрический метод	0.5	-
947	-	-	424063.16	2250708.25	Картометрический метод	0.5	-
948	-	-	424063.04	2250708.32	Картометрический метод	0.5	-

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
949	-	-	424062.94	2250708.41	Картометрический метод	0.5	-
950	-	-	424062.84	2250708.51	Картометрический метод	0.5	-
951	-	-	424062.75	2250708.61	Картометрический метод	0.5	-
952	-	-	424062.68	2250708.73	Картометрический метод	0.5	-
953	-	-	424062.61	2250708.85	Картометрический метод	0.5	-
954	-	-	424062.56	2250708.98	Картометрический метод	0.5	-
955	-	-	424062.53	2250709.12	Картометрический метод	0.5	-
956	-	-	424062.51	2250709.25	Картометрический метод	0.5	-
957	-	-	424062.50	2250709.39	Картометрический метод	0.5	-
958	-	-	424062.51	2250709.53	Картометрический метод	0.5	-
959	-	-	424062.53	2250709.66	Картометрический метод	0.5	-
960	-	-	424062.56	2250709.80	Картометрический метод	0.5	-
961	-	-	424062.61	2250709.93	Картометрический метод	0.5	-
962	-	-	424062.68	2250710.05	Картометрический метод	0.5	-
963	-	-	424062.75	2250710.17	Картометрический метод	0.5	-
964	-	-	424062.84	2250710.27	Картометрический метод	0.5	-
965	-	-	424062.94	2250710.37	Картометрический метод	0.5	-
966	-	-	424063.04	2250710.46	Картометрический метод	0.5	-
967	-	-	424063.16	2250710.53	Картометрический метод	0.5	-
968	-	-	424063.28	2250710.60	Картометрический метод	0.5	-
969	-	-	424063.41	2250710.64	Картометрический метод	0.5	-
970	-	-	424063.55	2250710.68	Картометрический метод	0.5	-
971	-	-	424063.68	2250710.70	Картометрический метод	0.5	-
912	-	-	424063.82	2250710.71	Картометрический метод	0.5	-
972	-	-	424255.66	2250686.48	Картометрический метод	0.5	-
973	-	-	424255.80	2250686.47	Картометрический метод	0.5	-

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
974	-	-	424255.93	2250686.45	Картометрический метод	0.5	-
975	-	-	424256.07	2250686.42	Картометрический метод	0.5	-
976	-	-	424256.20	2250686.37	Картометрический метод	0.5	-
977	-	-	424256.32	2250686.30	Картометрический метод	0.5	-
978	-	-	424256.44	2250686.23	Картометрический метод	0.5	-
979	-	-	424256.54	2250686.14	Картометрический метод	0.5	-
980	-	-	424256.64	2250686.04	Картометрический метод	0.5	-
981	-	-	424256.73	2250685.94	Картометрический метод	0.5	-
982	-	-	424256.80	2250685.82	Картометрический метод	0.5	-
983	-	-	424256.87	2250685.70	Картометрический метод	0.5	-
984	-	-	424256.92	2250685.57	Картометрический метод	0.5	-
985	-	-	424256.95	2250685.43	Картометрический метод	0.5	-
986	-	-	424256.97	2250685.30	Картометрический метод	0.5	-
987	-	-	424256.98	2250685.16	Картометрический метод	0.5	-
988	-	-	424256.97	2250685.02	Картометрический метод	0.5	-
989	-	-	424256.95	2250684.89	Картометрический метод	0.5	-
990	-	-	424256.92	2250684.75	Картометрический метод	0.5	-
991	-	-	424256.87	2250684.62	Картометрический метод	0.5	-
992	-	-	424256.80	2250684.50	Картометрический метод	0.5	-
993	-	-	424256.73	2250684.38	Картометрический метод	0.5	-
994	-	-	424256.64	2250684.28	Картометрический метод	0.5	-
995	-	-	424256.54	2250684.18	Картометрический метод	0.5	-
996	-	-	424256.44	2250684.09	Картометрический метод	0.5	-
997	-	-	424256.32	2250684.02	Картометрический метод	0.5	-
998	-	-	424256.20	2250683.95	Картометрический метод	0.5	-
999	-	-	424256.07	2250683.90	Картометрический метод	0.5	-

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
1000	-	-	424255.93	2250683.87	Картометрический метод	0.5	-
1001	-	-	424255.80	2250683.85	Картометрический метод	0.5	-
1002	-	-	424255.66	2250683.84	Картометрический метод	0.5	-
1003	-	-	424255.52	2250683.85	Картометрический метод	0.5	-
1004	-	-	424255.39	2250683.87	Картометрический метод	0.5	-
1005	-	-	424255.25	2250683.90	Картометрический метод	0.5	-
1006	-	-	424255.12	2250683.95	Картометрический метод	0.5	-
1007	-	-	424255.00	2250684.02	Картометрический метод	0.5	-
1008	-	-	424254.88	2250684.09	Картометрический метод	0.5	-
1009	-	-	424254.78	2250684.18	Картометрический метод	0.5	-
1010	-	-	424254.68	2250684.28	Картометрический метод	0.5	-
1011	-	-	424254.59	2250684.38	Картометрический метод	0.5	-
1012	-	-	424254.52	2250684.50	Картометрический метод	0.5	-
1013	-	-	424254.45	2250684.62	Картометрический метод	0.5	-
1014	-	-	424254.40	2250684.75	Картометрический метод	0.5	-
1015	-	-	424254.37	2250684.89	Картометрический метод	0.5	-
1016	-	-	424254.35	2250685.02	Картометрический метод	0.5	-
1017	-	-	424254.34	2250685.16	Картометрический метод	0.5	-
1018	-	-	424254.35	2250685.30	Картометрический метод	0.5	-
1019	-	-	424254.37	2250685.43	Картометрический метод	0.5	-
1020	-	-	424254.40	2250685.57	Картометрический метод	0.5	-
1021	-	-	424254.45	2250685.70	Картометрический метод	0.5	-
1022	-	-	424254.52	2250685.82	Картометрический метод	0.5	-
1023	-	-	424254.59	2250685.94	Картометрический метод	0.5	-
1024	-	-	424254.68	2250686.04	Картометрический метод	0.5	-
1025	-	-	424254.78	2250686.14	Картометрический метод	0.5	-

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
1026	-	-	424254.88	2250686.23	Картометрический метод	0.5	-
1027	-	-	424255.00	2250686.30	Картометрический метод	0.5	-
1028	-	-	424255.12	2250686.37	Картометрический метод	0.5	-
1029	-	-	424255.25	2250686.42	Картометрический метод	0.5	-
1030	-	-	424255.39	2250686.45	Картометрический метод	0.5	-
1031	-	-	424255.52	2250686.47	Картометрический метод	0.5	-
972	-	-	424255.66	2250686.48	Картометрический метод	0.5	-
1032	-	-	424167.62	2250702.08	Картометрический метод	0.5	-
1033	-	-	424167.76	2250702.07	Картометрический метод	0.5	-
1034	-	-	424167.89	2250702.05	Картометрический метод	0.5	-
1035	-	-	424168.03	2250702.02	Картометрический метод	0.5	-
1036	-	-	424168.16	2250701.97	Картометрический метод	0.5	-
1037	-	-	424168.28	2250701.90	Картометрический метод	0.5	-
1038	-	-	424168.40	2250701.83	Картометрический метод	0.5	-
1039	-	-	424168.50	2250701.74	Картометрический метод	0.5	-
1040	-	-	424168.60	2250701.64	Картометрический метод	0.5	-
1041	-	-	424168.69	2250701.54	Картометрический метод	0.5	-
1042	-	-	424168.76	2250701.42	Картометрический метод	0.5	-
1043	-	-	424168.83	2250701.30	Картометрический метод	0.5	-
1044	-	-	424168.88	2250701.17	Картометрический метод	0.5	-
1045	-	-	424168.91	2250701.03	Картометрический метод	0.5	-
1046	-	-	424168.93	2250700.90	Картометрический метод	0.5	-
1047	-	-	424168.94	2250700.76	Картометрический метод	0.5	-
1048	-	-	424168.93	2250700.62	Картометрический метод	0.5	-
1049	-	-	424168.91	2250700.49	Картометрический метод	0.5	-
1050	-	-	424168.88	2250700.35	Картометрический метод	0.5	-

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
1051	-	-	424168.83	2250700.22	Картометрический метод	0.5	-
1052	-	-	424168.76	2250700.10	Картометрический метод	0.5	-
1053	-	-	424168.69	2250699.98	Картометрический метод	0.5	-
1054	-	-	424168.60	2250699.88	Картометрический метод	0.5	-
1055	-	-	424168.50	2250699.78	Картометрический метод	0.5	-
1056	-	-	424168.40	2250699.69	Картометрический метод	0.5	-
1057	-	-	424168.28	2250699.62	Картометрический метод	0.5	-
1058	-	-	424168.16	2250699.55	Картометрический метод	0.5	-
1059	-	-	424168.03	2250699.50	Картометрический метод	0.5	-
1060	-	-	424167.89	2250699.47	Картометрический метод	0.5	-
1061	-	-	424167.76	2250699.45	Картометрический метод	0.5	-
1062	-	-	424167.62	2250699.44	Картометрический метод	0.5	-
1063	-	-	424167.48	2250699.45	Картометрический метод	0.5	-
1064	-	-	424167.35	2250699.47	Картометрический метод	0.5	-
1065	-	-	424167.21	2250699.50	Картометрический метод	0.5	-
1066	-	-	424167.08	2250699.55	Картометрический метод	0.5	-
1067	-	-	424166.96	2250699.62	Картометрический метод	0.5	-
1068	-	-	424166.84	2250699.69	Картометрический метод	0.5	-
1069	-	-	424166.74	2250699.78	Картометрический метод	0.5	-
1070	-	-	424166.64	2250699.88	Картометрический метод	0.5	-
1071	-	-	424166.55	2250699.98	Картометрический метод	0.5	-
1072	-	-	424166.48	2250700.10	Картометрический метод	0.5	-
1073	-	-	424166.41	2250700.22	Картометрический метод	0.5	-
1074	-	-	424166.36	2250700.35	Картометрический метод	0.5	-
1075	-	-	424166.33	2250700.49	Картометрический метод	0.5	-
1076	-	-	424166.31	2250700.62	Картометрический метод	0.5	-

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
1077	-	-	424166.30	2250700.76	Картометрический метод	0.5	-
1078	-	-	424166.31	2250700.90	Картометрический метод	0.5	-
1079	-	-	424166.33	2250701.03	Картометрический метод	0.5	-
1080	-	-	424166.36	2250701.17	Картометрический метод	0.5	-
1081	-	-	424166.41	2250701.30	Картометрический метод	0.5	-
1082	-	-	424166.48	2250701.42	Картометрический метод	0.5	-
1083	-	-	424166.55	2250701.54	Картометрический метод	0.5	-
1084	-	-	424166.64	2250701.64	Картометрический метод	0.5	-
1085	-	-	424166.74	2250701.74	Картометрический метод	0.5	-
1086	-	-	424166.84	2250701.83	Картометрический метод	0.5	-
1087	-	-	424166.96	2250701.90	Картометрический метод	0.5	-
1088	-	-	424167.08	2250701.97	Картометрический метод	0.5	-
1089	-	-	424167.21	2250702.02	Картометрический метод	0.5	-
1090	-	-	424167.35	2250702.05	Картометрический метод	0.5	-
1091	-	-	424167.48	2250702.07	Картометрический метод	0.5	-
1032	-	-	424167.62	2250702.08	Картометрический метод	0.5	-
1092	-	-	423835.78	2250720.21	Картометрический метод	0.5	-
1093	-	-	423835.92	2250720.20	Картометрический метод	0.5	-
1094	-	-	423836.05	2250720.18	Картометрический метод	0.5	-
1095	-	-	423836.19	2250720.14	Картометрический метод	0.5	-
1096	-	-	423836.32	2250720.10	Картометрический метод	0.5	-
1097	-	-	423836.44	2250720.03	Картометрический метод	0.5	-
1098	-	-	423836.56	2250719.96	Картометрический метод	0.5	-
1099	-	-	423836.66	2250719.87	Картометрический метод	0.5	-
1100	-	-	423836.76	2250719.77	Картометрический метод	0.5	-
1101	-	-	423836.85	2250719.67	Картометрический метод	0.5	-

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
1102	-	-	423836.92	2250719.55	Картометрический метод	0.5	-
1103	-	-	423836.99	2250719.43	Картометрический метод	0.5	-
1104	-	-	423837.04	2250719.30	Картометрический метод	0.5	-
1105	-	-	423837.07	2250719.16	Картометрический метод	0.5	-
1106	-	-	423837.09	2250719.03	Картометрический метод	0.5	-
1107	-	-	423837.10	2250718.89	Картометрический метод	0.5	-
1108	-	-	423837.09	2250718.75	Картометрический метод	0.5	-
1109	-	-	423837.07	2250718.62	Картометрический метод	0.5	-
1110	-	-	423837.04	2250718.48	Картометрический метод	0.5	-
1111	-	-	423836.99	2250718.35	Картометрический метод	0.5	-
1112	-	-	423836.92	2250718.23	Картометрический метод	0.5	-
1113	-	-	423836.85	2250718.11	Картометрический метод	0.5	-
1114	-	-	423836.76	2250718.01	Картометрический метод	0.5	-
1115	-	-	423836.66	2250717.91	Картометрический метод	0.5	-
1116	-	-	423836.56	2250717.82	Картометрический метод	0.5	-
1117	-	-	423836.44	2250717.75	Картометрический метод	0.5	-
1118	-	-	423836.32	2250717.68	Картометрический метод	0.5	-
1119	-	-	423836.19	2250717.64	Картометрический метод	0.5	-
1120	-	-	423836.05	2250717.60	Картометрический метод	0.5	-
1121	-	-	423835.92	2250717.58	Картометрический метод	0.5	-
1122	-	-	423835.78	2250717.57	Картометрический метод	0.5	-
1123	-	-	423835.64	2250717.58	Картометрический метод	0.5	-
1124	-	-	423835.51	2250717.60	Картометрический метод	0.5	-
1125	-	-	423835.37	2250717.64	Картометрический метод	0.5	-
1126	-	-	423835.24	2250717.68	Картометрический метод	0.5	-
1127	-	-	423835.12	2250717.75	Картометрический метод	0.5	-

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
1128	-	-	423835.00	2250717.82	Картометрический метод	0.5	-
1129	-	-	423834.90	2250717.91	Картометрический метод	0.5	-
1130	-	-	423834.80	2250718.01	Картометрический метод	0.5	-
1131	-	-	423834.71	2250718.11	Картометрический метод	0.5	-
1132	-	-	423834.64	2250718.23	Картометрический метод	0.5	-
1133	-	-	423834.57	2250718.35	Картометрический метод	0.5	-
1134	-	-	423834.52	2250718.48	Картометрический метод	0.5	-
1135	-	-	423834.49	2250718.62	Картометрический метод	0.5	-
1136	-	-	423834.47	2250718.75	Картометрический метод	0.5	-
1137	-	-	423834.46	2250718.89	Картометрический метод	0.5	-
1138	-	-	423834.47	2250719.03	Картометрический метод	0.5	-
1139	-	-	423834.49	2250719.16	Картометрический метод	0.5	-
1140	-	-	423834.52	2250719.30	Картометрический метод	0.5	-
1141	-	-	423834.57	2250719.43	Картометрический метод	0.5	-
1142	-	-	423834.64	2250719.55	Картометрический метод	0.5	-
1143	-	-	423834.71	2250719.67	Картометрический метод	0.5	-
1144	-	-	423834.80	2250719.77	Картометрический метод	0.5	-
1145	-	-	423834.90	2250719.87	Картометрический метод	0.5	-
1146	-	-	423835.00	2250719.96	Картометрический метод	0.5	-
1147	-	-	423835.12	2250720.03	Картометрический метод	0.5	-
1148	-	-	423835.24	2250720.10	Картометрический метод	0.5	-
1149	-	-	423835.37	2250720.14	Картометрический метод	0.5	-
1150	-	-	423835.51	2250720.18	Картометрический метод	0.5	-
1151	-	-	423835.64	2250720.20	Картометрический метод	0.5	-
1092	-	-	423835.78	2250720.21	Картометрический метод	0.5	-
1152	-	-	423835.84	2250729.12	Картометрический метод	0.5	-

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
1153	-	-	423835.98	2250729.11	Картометрический метод	0.5	-
1154	-	-	423836.11	2250729.09	Картометрический метод	0.5	-
1155	-	-	423836.25	2250729.06	Картометрический метод	0.5	-
1156	-	-	423836.38	2250729.01	Картометрический метод	0.5	-
1157	-	-	423836.50	2250728.94	Картометрический метод	0.5	-
1158	-	-	423836.62	2250728.87	Картометрический метод	0.5	-
1159	-	-	423836.72	2250728.78	Картометрический метод	0.5	-
1160	-	-	423836.82	2250728.68	Картометрический метод	0.5	-
1161	-	-	423836.91	2250728.58	Картометрический метод	0.5	-
1162	-	-	423836.98	2250728.46	Картометрический метод	0.5	-
1163	-	-	423837.05	2250728.34	Картометрический метод	0.5	-
1164	-	-	423837.10	2250728.21	Картометрический метод	0.5	-
1165	-	-	423837.13	2250728.07	Картометрический метод	0.5	-
1166	-	-	423837.15	2250727.94	Картометрический метод	0.5	-
1167	-	-	423837.16	2250727.80	Картометрический метод	0.5	-
1168	-	-	423837.15	2250727.66	Картометрический метод	0.5	-
1169	-	-	423837.13	2250727.53	Картометрический метод	0.5	-
1170	-	-	423837.10	2250727.39	Картометрический метод	0.5	-
1171	-	-	423837.05	2250727.26	Картометрический метод	0.5	-
1172	-	-	423836.98	2250727.14	Картометрический метод	0.5	-
1173	-	-	423836.91	2250727.02	Картометрический метод	0.5	-
1174	-	-	423836.82	2250726.92	Картометрический метод	0.5	-
1175	-	-	423836.72	2250726.82	Картометрический метод	0.5	-
1176	-	-	423836.62	2250726.73	Картометрический метод	0.5	-
1177	-	-	423836.50	2250726.66	Картометрический метод	0.5	-
1178	-	-	423836.38	2250726.59	Картометрический метод	0.5	-

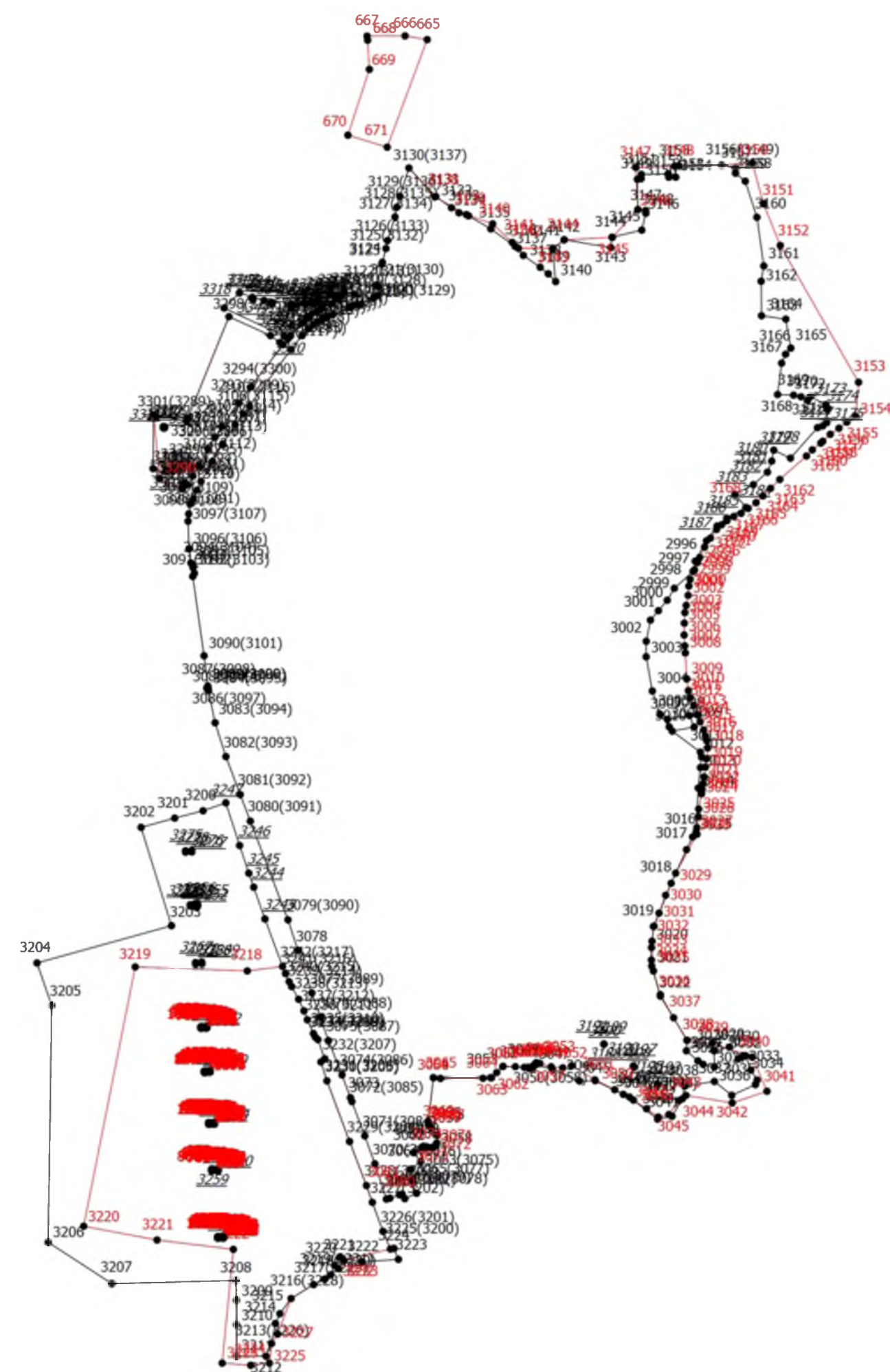
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1179	-	-	423836.25	2250726.54	Картометрический метод	0.5	-
1180	-	-	423836.11	2250726.51	Картометрический метод	0.5	-
1181	-	-	423835.98	2250726.49	Картометрический метод	0.5	-
1182	-	-	423835.84	2250726.48	Картометрический метод	0.5	-
1183	-	-	423835.70	2250726.49	Картометрический метод	0.5	-
1184	-	-	423835.57	2250726.51	Картометрический метод	0.5	-
1185	-	-	423835.43	2250726.54	Картометрический метод	0.5	-
1186	-	-	423835.30	2250726.59	Картометрический метод	0.5	-
1187	-	-	423835.18	2250726.66	Картометрический метод	0.5	-
1188	-	-	423835.06	2250726.73	Картометрический метод	0.5	-
1189	-	-	423834.96	2250726.82	Картометрический метод	0.5	-
1190	-	-	423834.86	2250726.92	Картометрический метод	0.5	-
1191	-	-	423834.77	2250727.02	Картометрический метод	0.5	-
1192	-	-	423834.70	2250727.14	Картометрический метод	0.5	-
1193	-	-	423834.63	2250727.26	Картометрический метод	0.5	-
1194	-	-	423834.58	2250727.39	Картометрический метод	0.5	-
1195	-	-	423834.55	2250727.53	Картометрический метод	0.5	-
1196	-	-	423834.53	2250727.66	Картометрический метод	0.5	-
1197	-	-	423834.52	2250727.80	Картометрический метод	0.5	-
1198	-	-	423834.53	2250727.94	Картометрический метод	0.5	-
1199	-	-	423834.55	2250728.07	Картометрический метод	0.5	-
1200	-	-	423834.58	2250728.21	Картометрический метод	0.5	-
1201	-	-	423834.63	2250728.34	Картометрический метод	0.5	-
1202	-	-	423834.70	2250728.46	Картометрический метод	0.5	-
1203	-	-	423834.77	2250728.58	Картометрический метод	0.5	-
1204	-	-	423834.86	2250728.68	Картометрический метод	0.5	-

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
1205	-	-	423834.96	2250728.78	Картометрический метод	0.5	-
1206	-	-	423835.06	2250728.87	Картометрический метод	0.5	-
1207	-	-	423835.18	2250728.94	Картометрический метод	0.5	-
1208	-	-	423835.30	2250729.01	Картометрический метод	0.5	-
1209	-	-	423835.43	2250729.06	Картометрический метод	0.5	-
1210	-	-	423835.57	2250729.09	Картометрический метод	0.5	-
1211	-	-	423835.70	2250729.11	Картометрический метод	0.5	-
1152	-	-	423835.84	2250729.12	Картометрический метод	0.5	-
1212	-	-	424063.60	2250702.27	Картометрический метод	0.5	-
1213	-	-	424063.74	2250702.26	Картометрический метод	0.5	-
1214	-	-	424063.87	2250702.24	Картометрический метод	0.5	-
1215	-	-	424064.01	2250702.20	Картометрический метод	0.5	-
1216	-	-	424064.14	2250702.16	Картометрический метод	0.5	-
1217	-	-	424064.26	2250702.09	Картометрический метод	0.5	-
1218	-	-	424064.38	2250702.02	Картометрический метод	0.5	-
1219	-	-	424064.48	2250701.93	Картометрический метод	0.5	-
1220	-	-	424064.58	2250701.83	Картометрический метод	0.5	-
1221	-	-	424064.67	2250701.73	Картометрический метод	0.5	-
1222	-	-	424064.74	2250701.61	Картометрический метод	0.5	-
1223	-	-	424064.81	2250701.49	Картометрический метод	0.5	-
1224	-	-	424064.86	2250701.36	Картометрический метод	0.5	-
1225	-	-	424064.89	2250701.22	Картометрический метод	0.5	-
1226	-	-	424064.91	2250701.09	Картометрический метод	0.5	-
1227	-	-	424064.92	2250700.95	Картометрический метод	0.5	-
1228	-	-	424064.91	2250700.81	Картометрический метод	0.5	-
1229	-	-	424064.89	2250700.68	Картометрический метод	0.5	-

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
1230	-	-	424064.86	2250700.54	Картометрический метод	0.5	-
1231	-	-	424064.81	2250700.41	Картометрический метод	0.5	-
1232	-	-	424064.74	2250700.29	Картометрический метод	0.5	-
1233	-	-	424064.67	2250700.17	Картометрический метод	0.5	-
1234	-	-	424064.58	2250700.07	Картометрический метод	0.5	-
1235	-	-	424064.48	2250699.97	Картометрический метод	0.5	-
1236	-	-	424064.38	2250699.88	Картометрический метод	0.5	-
1237	-	-	424064.26	2250699.81	Картометрический метод	0.5	-
1238	-	-	424064.14	2250699.74	Картометрический метод	0.5	-
1239	-	-	424064.01	2250699.70	Картометрический метод	0.5	-
1240	-	-	424063.87	2250699.66	Картометрический метод	0.5	-
1241	-	-	424063.74	2250699.64	Картометрический метод	0.5	-
1242	-	-	424063.60	2250699.63	Картометрический метод	0.5	-
1243	-	-	424063.46	2250699.64	Картометрический метод	0.5	-
1244	-	-	424063.33	2250699.66	Картометрический метод	0.5	-
1245	-	-	424063.19	2250699.70	Картометрический метод	0.5	-
1246	-	-	424063.06	2250699.74	Картометрический метод	0.5	-
1247	-	-	424062.94	2250699.81	Картометрический метод	0.5	-
1248	-	-	424062.82	2250699.88	Картометрический метод	0.5	-
1249	-	-	424062.72	2250699.97	Картометрический метод	0.5	-
1250	-	-	424062.62	2250700.07	Картометрический метод	0.5	-
1251	-	-	424062.53	2250700.17	Картометрический метод	0.5	-
1252	-	-	424062.46	2250700.29	Картометрический метод	0.5	-
1253	-	-	424062.39	2250700.41	Картометрический метод	0.5	-
1254	-	-	424062.34	2250700.54	Картометрический метод	0.5	-
1255	-	-	424062.31	2250700.68	Картометрический метод	0.5	-

Раздел

План границ объект



Масштаб 1:1040

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- Обозначение ликвидируемой характерной точки
- Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2996	2997	-
2997	2998	-
2998	2999	-
2999	3000	-
3000	3001	-
3001	3002	-
3002	3003	-
3003	3004	-
3004	3005	-
3005	3006	-
3006	3007	-
3007	3008	-
3008	3009	-
3009	3010	-
3010	3011	-
3011	3012	-
3012	3013	-
3013	3014	-
3014	3015	-
3015	3016	-
3016	3017	-
3017	3018	-
3018	3019	-
3019	3020	-
3020	3021	-
3021	3022	-
3022	3023	-
3023	3024	-
3024	3025	-
3025	3026	-
3026	3027	-
3027	3028	-
3028	3029	-
3029	3030	-
3030	3031	-
3031	3032	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3032	3033	-
3033	3034	-
3034	3035	-
3035	3036	-
3036	3037	-
3037	3038	-
3038	3039	-
3039	3040	-
3040	3041	-
3041	3042	-
3042	3043	-
3043	3044	-
3044	3045	-
3045	3046	-
3046	3047	-
3047	3048	-
3048	3049	-
3049	3050	-
3050	3051	-
3051	3052	-
3052	3053	-
3053	3054	-
3054	3055	-
3055	3056	-
3056	3057	-
3057	3058	-
3058	3059	-
3059	3060	-
3060	3061	-
3061	3062	-
3062	3063	-
3063	3064	-
3064	3065	-
3065	3066	-
3066	3067	-
3067	3068	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3068	3069	-
3069	3070	-
3070	3071	-
3071	3072	-
3072	3073	-
3073	3074	-
3074	3075	-
3075	3076	-
3076	3077	-
3077	3078	-
3078	3079	-
3079	3080	-
3080	3081	-
3081	3082	-
3082	3083	-
3083	3084	-
3084	3085	-
3085	3086	-
3086	3087	-
3087	3088	-
3088	3089	-
3089	3090	-
3090	3091	-
3091	3092	-
3092	3093	-
3093	3094	-
3094	3095	-
3095	3096	-
3096	3097	-
3097	3098	-
3098	3099	-
3099	3100	-
3100	3101	-
3101	3102	-
3102	3103	-
3103	3104	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3104	3105	-
3105	3106	-
3106	3107	-
3107	3108	-
3108	3109	-
3109	3110	-
3110	3111	-
3111	3112	-
3112	3113	-
3113	3114	-
3114	3115	-
3115	3116	-
3116	3117	-
3117	3118	-
3118	3119	-
3119	3120	-
3120	3121	-
3121	3122	-
3122	3123	-
3123	3124	-
3124	3125	-
3125	3126	-
3126	3127	-
3127	3128	-
3128	3129	-
3129	3130	-
3130	3131	-
3131	3132	-
3132	3133	-
3133	3134	-
3134	3135	-
3135	3136	-
3136	3137	-
3137	3138	-
3138	3139	-
3139	3140	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3140	3141	-
3141	3142	-
3142	3143	-
3143	3144	-
3144	3145	-
3145	3146	-
3146	3147	-
3147	3148	-
3148	3149	-
3149	3150	-
3150	3151	-
3151	3152	-
3152	3153	-
3153	3154	-
3154	3155	-
3155	3156	-
3156	3157	-
3157	3158	-
3158	3159	-
3159	3160	-
3160	3161	-
3161	3162	-
3162	3163	-
3163	3164	-
3164	3165	-
3165	3166	-
3166	3167	-
3167	3168	-
3168	3169	-
3169	3170	-
3170	3171	-
3171	3172	-
3172	2996	-
3200	3201	-
3201	3202	-
3202	3203	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3203	3204	-
3204	3205	-
3205	3206	-
3206	3207	-
3207	3208	-
3208	3209	-
3209	3210	-
3210	3211	-
3211	3212	-
3212	3213	-
3213	3214	-
3214	3215	-
3215	3216	-
3216	3217	-
3217	3218	-
3218	3219	-
3219	3220	-
3220	3221	-
3221	3222	-
3222	3223	-
3223	3224	-
3224	3225	-
3225	3226	-
3226	3227	-
3227	3228	-
3228	3229	-
3229	3230	-
3230	3231	-
3231	3232	-
3232	3233	-
3233	3200	-
3283	3284	-
3284	3285	-
3285	3286	-
3286	3287	-
3287	3288	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
3288	3289	-
3289	3290	-
3290	3291	-
3291	3292	-
3292	3293	-
3293	3294	-
3294	3295	-
3295	3296	-
3296	3297	-
3297	3298	-
3298	3299	-
3299	3300	-
3300	3283	-
665	666	-
666	667	-
667	668	-
668	669	-
669	670	-
670	671	-
671	665	-
672	673	-
673	674	-
674	675	-
675	676	-
676	677	-
677	678	-
678	679	-
679	680	-
680	681	-
681	682	-
682	683	-
683	684	-
684	685	-
685	686	-
686	687	-
687	688	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
688	689	-
689	690	-
690	691	-
691	692	-
692	693	-
693	694	-
694	695	-
695	696	-
696	697	-
697	698	-
698	699	-
699	700	-
700	701	-
701	702	-
702	703	-
703	704	-
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	708	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	716	-
716	717	-
717	718	-
718	719	-
719	720	-
720	721	-
721	722	-
722	723	-
723	724	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
724	725	-
725	726	-
726	727	-
727	728	-
728	729	-
729	730	-
730	731	-
731	672	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-
739	740	-
740	741	-
741	742	-
742	743	-
743	744	-
744	745	-
745	746	-
746	747	-
747	748	-
748	749	-
749	750	-
750	751	-
751	752	-
752	753	-
753	754	-
754	755	-
755	756	-
756	757	-
757	758	-
758	759	-
759	760	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
760	761	-
761	762	-
762	763	-
763	764	-
764	765	-
765	766	-
766	767	-
767	768	-
768	769	-
769	770	-
770	771	-
771	772	-
772	773	-
773	774	-
774	775	-
775	776	-
776	777	-
777	778	-
778	779	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	787	-
787	788	-
788	789	-
789	790	-
790	791	-
791	732	-
792	793	-
793	794	-
794	795	-
795	796	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
796	797	-
797	798	-
798	799	-
799	800	-
800	801	-
801	802	-
802	803	-
803	804	-
804	805	-
805	806	-
806	807	-
807	808	-
808	809	-
809	810	-
810	811	-
811	812	-
812	813	-
813	814	-
814	815	-
815	816	-
816	817	-
817	818	-
818	819	-
819	820	-
820	821	-
821	822	-
822	823	-
823	824	-
824	825	-
825	826	-
826	827	-
827	828	-
828	829	-
829	830	-
830	831	-
831	832	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
832	833	-
833	834	-
834	835	-
835	836	-
836	837	-
837	838	-
838	839	-
839	840	-
840	841	-
841	842	-
842	843	-
843	844	-
844	845	-
845	846	-
846	847	-
847	848	-
848	849	-
849	850	-
850	851	-
851	792	-
852	853	-
853	854	-
854	855	-
855	856	-
856	857	-
857	858	-
858	859	-
859	860	-
860	861	-
861	862	-
862	863	-
863	864	-
864	865	-
865	866	-
866	867	-
867	868	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
868	869	-
869	870	-
870	871	-
871	872	-
872	873	-
873	874	-
874	875	-
875	876	-
876	877	-
877	878	-
878	879	-
879	880	-
880	881	-
881	882	-
882	883	-
883	884	-
884	885	-
885	886	-
886	887	-
887	888	-
888	889	-
889	890	-
890	891	-
891	892	-
892	893	-
893	894	-
894	895	-
895	896	-
896	897	-
897	898	-
898	899	-
899	900	-
900	901	-
901	902	-
902	903	-
903	904	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
904	905	-
905	906	-
906	907	-
907	908	-
908	909	-
909	910	-
910	911	-
911	852	-
912	913	-
913	914	-
914	915	-
915	916	-
916	917	-
917	918	-
918	919	-
919	920	-
920	921	-
921	922	-
922	923	-
923	924	-
924	925	-
925	926	-
926	927	-
927	928	-
928	929	-
929	930	-
930	931	-
931	932	-
932	933	-
933	934	-
934	935	-
935	936	-
936	937	-
937	938	-
938	939	-
939	940	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
940	941	-
941	942	-
942	943	-
943	944	-
944	945	-
945	946	-
946	947	-
947	948	-
948	949	-
949	950	-
950	951	-
951	952	-
952	953	-
953	954	-
954	955	-
955	956	-
956	957	-
957	958	-
958	959	-
959	960	-
960	961	-
961	962	-
962	963	-
963	964	-
964	965	-
965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-
971	912	-
972	973	-
973	974	-
974	975	-
975	976	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
976	977	-
977	978	-
978	979	-
979	980	-
980	981	-
981	982	-
982	983	-
983	984	-
984	985	-
985	986	-
986	987	-
987	988	-
988	989	-
989	990	-
990	991	-
991	992	-
992	993	-
993	994	-
994	995	-
995	996	-
996	997	-
997	998	-
998	999	-
999	1000	-
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	1003	-
1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-
1009	1010	-
1010	1011	-
1011	1012	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1012	1013	-
1013	1014	-
1014	1015	-
1015	1016	-
1016	1017	-
1017	1018	-
1018	1019	-
1019	1020	-
1020	1021	-
1021	1022	-
1022	1023	-
1023	1024	-
1024	1025	-
1025	1026	-
1026	1027	-
1027	1028	-
1028	1029	-
1029	1030	-
1030	1031	-
1031	972	-
1032	1033	-
1033	1034	-
1034	1035	-
1035	1036	-
1036	1037	-
1037	1038	-
1038	1039	-
1039	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	1044	-
1044	1045	-
1045	1046	-
1046	1047	-
1047	1048	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1048	1049	-
1049	1050	-
1050	1051	-
1051	1052	-
1052	1053	-
1053	1054	-
1054	1055	-
1055	1056	-
1056	1057	-
1057	1058	-
1058	1059	-
1059	1060	-
1060	1061	-
1061	1062	-
1062	1063	-
1063	1064	-
1064	1065	-
1065	1066	-
1066	1067	-
1067	1068	-
1068	1069	-
1069	1070	-
1070	1071	-
1071	1072	-
1072	1073	-
1073	1074	-
1074	1075	-
1075	1076	-
1076	1077	-
1077	1078	-
1078	1079	-
1079	1080	-
1080	1081	-
1081	1082	-
1082	1083	-
1083	1084	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1084	1085	-
1085	1086	-
1086	1087	-
1087	1088	-
1088	1089	-
1089	1090	-
1090	1091	-
1091	1032	-
1092	1093	-
1093	1094	-
1094	1095	-
1095	1096	-
1096	1097	-
1097	1098	-
1098	1099	-
1099	1100	-
1100	1101	-
1101	1102	-
1102	1103	-
1103	1104	-
1104	1105	-
1105	1106	-
1106	1107	-
1107	1108	-
1108	1109	-
1109	1110	-
1110	1111	-
1111	1112	-
1112	1113	-
1113	1114	-
1114	1115	-
1115	1116	-
1116	1117	-
1117	1118	-
1118	1119	-
1119	1120	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1120	1121	-
1121	1122	-
1122	1123	-
1123	1124	-
1124	1125	-
1125	1126	-
1126	1127	-
1127	1128	-
1128	1129	-
1129	1130	-
1130	1131	-
1131	1132	-
1132	1133	-
1133	1134	-
1134	1135	-
1135	1136	-
1136	1137	-
1137	1138	-
1138	1139	-
1139	1140	-
1140	1141	-
1141	1142	-
1142	1143	-
1143	1144	-
1144	1145	-
1145	1146	-
1146	1147	-
1147	1148	-
1148	1149	-
1149	1150	-
1150	1151	-
1151	1092	-
1152	1153	-
1153	1154	-
1154	1155	-
1155	1156	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1156	1157	-
1157	1158	-
1158	1159	-
1159	1160	-
1160	1161	-
1161	1162	-
1162	1163	-
1163	1164	-
1164	1165	-
1165	1166	-
1166	1167	-
1167	1168	-
1168	1169	-
1169	1170	-
1170	1171	-
1171	1172	-
1172	1173	-
1173	1174	-
1174	1175	-
1175	1176	-
1176	1177	-
1177	1178	-
1178	1179	-
1179	1180	-
1180	1181	-
1181	1182	-
1182	1183	-
1183	1184	-
1184	1185	-
1185	1186	-
1186	1187	-
1187	1188	-
1188	1189	-
1189	1190	-
1190	1191	-
1191	1192	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1192	1193	-
1193	1194	-
1194	1195	-
1195	1196	-
1196	1197	-
1197	1198	-
1198	1199	-
1199	1200	-
1200	1201	-
1201	1202	-
1202	1203	-
1203	1204	-
1204	1205	-
1205	1206	-
1206	1207	-
1207	1208	-
1208	1209	-
1209	1210	-
1210	1211	-
1211	1152	-
1212	1213	-
1213	1214	-
1214	1215	-
1215	1216	-
1216	1217	-
1217	1218	-
1218	1219	-
1219	1220	-
1220	1221	-
1221	1222	-
1222	1223	-
1223	1224	-
1224	1225	-
1225	1226	-
1226	1227	-
1227	1228	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1228	1229	-
1229	1230	-
1230	1231	-
1231	1232	-
1232	1233	-
1233	1234	-
1234	1235	-
1235	1236	-
1236	1237	-
1237	1238	-
1238	1239	-
1239	1240	-
1240	1241	-
1241	1242	-
1242	1243	-
1243	1244	-
1244	1245	-
1245	1246	-
1246	1247	-
1247	1248	-
1248	1249	-
1249	1250	-
1250	1251	-
1251	1252	-
1252	1253	-
1253	1254	-
1254	1255	-
1255	1256	-
1256	1257	-
1257	1258	-
1258	1259	-
1259	1260	-
1260	1261	-
1261	1262	-
1262	1263	-
1263	1264	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1264	1265	-
1265	1266	-
1266	1267	-
1267	1268	-
1268	1269	-
1269	1270	-
1270	1271	-
1271	1212	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Курилово

(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	617500, Пермский край, район Ординский, деревня Курилово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	51941 +/- 1 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2920	424377.23	2274586.95	424416.02	2274575.76	Картометрический метод	0.50	-
2921	424392.80	2274611.48	424418.55	2274613.99	Картометрический метод	0.50	-
2922	424404.63	2274606.78	424494.53	2274594.39	Картометрический метод	0.50	-
2923	424409.49	2274616.05	424522.51	2274670.59	Картометрический метод	0.50	-
2924	424418.55	2274613.99	424185.27	2274878.12	Картометрический метод	0.50	-
2925	424494.53	2274594.39	424094.85	2274908.33	Картометрический метод	0.50	-
2926	424507.45	2274629.76	424063.83	2274922.31	Картометрический метод	0.50	-
2927	424515.89	2274653.93	424038.53	2274936.49	Картометрический метод	0.50	-
2928	424487.14	2274665.04	424020.31	2274944.59	Картометрический метод	0.50	-
2929	424494.07	2274676.02	424001.09	2274968.90	Картометрический метод	0.50	-
2930	424457.25	2274690.53	423971.75	2275007.38	Картометрический метод	0.50	-
2931	424452.30	2274678.50	423959.61	2275022.57	Картометрический метод	0.50	-
2932	424443.70	2274681.83	423934.38	2275044.30	Картометрический метод	0.50	-
2933	424434.84	2274686.54	423934.99	2275087.58	Картометрический метод	0.50	-
2934	424390.24	2274716.52	423943.46	2275102.91	Картометрический метод	0.50	-
2935	424302.20	2274776.30	423935.37	2275124.17	Картометрический метод	0.50	-
2936	424310.20	2274785.66	423933.36	2275146.45	Картометрический метод	0.50	-
2937	424291.10	2274799.62	423943.49	2275173.78	Картометрический метод	0.50	-
2938	424281.94	2274790.05	423955.64	2275202.14	Картометрический метод	0.50	-
2939	424173.24	2274863.87	423927.94	2275204.02	Картометрический метод	0.50	-
2940	424118.35	2274894.28	423906.56	2275216.03	Картометрический метод	0.50	-
2941	424093.87	2274908.37	423889.59	2275174.41	Картометрический метод	0.50	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
2942	424024.25	2274940.83	423749.34	2275205.63	Картометрический метод	0.50	-
2943	424008.54	2274949.71	423714.89	2275191.84	Картометрический метод	0.50	-
2944	423949.23	2275014.48	423585.59	2275128.21	Картометрический метод	0.50	-
2945	423915.85	2275036.74	423560.07	2275059.64	Картометрический метод	0.50	-
2946	423920.30	2275060.52	423553.42	2275042.06	Картометрический метод	0.50	-
2947	423934.39	2275088.01	423548.35	2275003.74	Картометрический метод	0.50	-
2948	423931.42	2275103.61	423552.76	2274925.14	Картометрический метод	0.50	-
2949	423924.00	2275122.92	423603.43	2274927.16	Картометрический метод	0.50	-
2950	423921.77	2275148.17	423700.52	2274894.25	Картометрический метод	0.50	-
2951	423925.38	2275156.68	423797.82	2274869.27	Картометрический метод	0.50	-
2952	423929.50	2275154.97	423829.36	2274850.65	Картометрический метод	0.50	-
2953	423935.02	2275154.06	423832.99	2274848.00	Картометрический метод	0.50	-
2954	423936.17	2275156.65	423833.77	2274818.14	Картометрический метод	0.50	-
2955	423948.73	2275202.56	423931.97	2274794.39	Картометрический метод	0.50	-
2956	423933.54	2275203.59	423987.38	2274790.70	Картометрический метод	0.50	-
2957	423930.66	2275203.15	424017.46	2274787.72	Картометрический метод	0.50	-
2958	423906.18	2275215.01	424049.20	2274783.75	Картометрический метод	0.50	-
2959	423872.82	2275157.04	424082.59	2274778.12	Картометрический метод	0.50	-
2960	423757.12	2275165.12	424093.41	2274779.11	Картометрический метод	0.50	-
2961	423651.06	2275153.90	424085.97	2274769.49	Картометрический метод	0.50	-
2962	423677.77	2275102.66	424056.44	2274759.80	Картометрический метод	0.50	-
2963	423642.17	2275101.89	424042.61	2274737.40	Картометрический метод	0.50	-
2964	423630.31	2275076.63	424038.36	2274729.18	Картометрический метод	0.50	-
2965	423693.35	2275048.45	424202.95	2274623.32	Картометрический метод	0.50	-
2966	423706.70	2275042.52	424257.66	2274623.32	Картометрический метод	0.50	-

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
2967	423719.31	2275031.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2968	423716.36	2274974.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2969	423674.46	2274978.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2970	423640.71	2274983.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2971	423644.41	2275009.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2972	423644.64	2275029.33	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2973	423641.44	2275036.52	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2974	423576.91	2275064.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2975	423569.49	2275065.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2976	423560.60	2275058.74	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
2977	423553.18	2275041.65	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
2978	423548.00	2274992.62	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

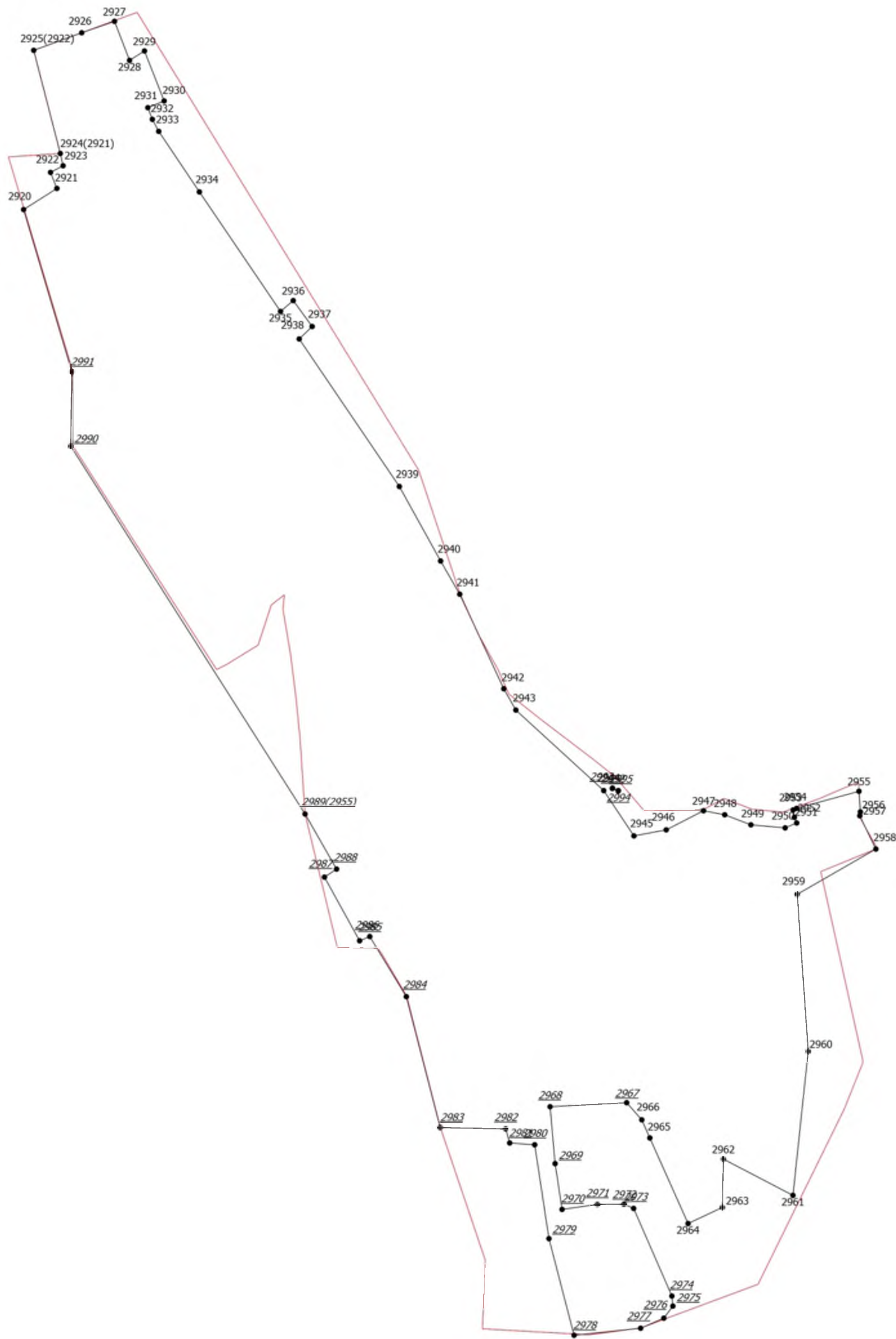
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2979	423619.20	2274974.11	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2980	423688.34	2274963.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2981	423689.66	2274945.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2982	423700.05	2274942.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2983	423701.06	2274893.95	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2984	423797.45	2274869.02	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2985	423841.72	2274842.06	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2986	423838.60	2274834.56	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2987	423885.48	2274808.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2988	423891.41	2274817.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2989	423931.97	2274794.39	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2990	424202.93	2274621.73	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2991	424257.82	2274622.52	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2920	424377.23	2274586.95	424416.02	2274575.76	Картометрический метод	0.50	-
2992	423951.11	2275020.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
2993	423950.78	2275020.80	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2994	423948.92	2275025.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2995	423949.24	2275025.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2992	423951.11	2275020.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	



- Масштаб 1:2800
- Условные обозначения
- 1

313

703

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено

- Обозначение ликвидируемой характерной точки

- Обозначение новой характерной точки

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2920	2921	-
2921	2922	-
2922	2923	-
2923	2924	-
2924	2925	-
2925	2926	-
2926	2927	-
2927	2928	-
2928	2929	-
2929	2930	-
2930	2931	-
2931	2932	-
2932	2933	-
2933	2934	-
2934	2935	-
2935	2936	-
2936	2937	-
2937	2938	-
2938	2939	-
2939	2940	-
2940	2941	-
2941	2942	-
2942	2943	-
2943	2944	-
2944	2945	-
2945	2946	-
2946	2947	-
2947	2948	-
2948	2949	-
2949	2950	-
2950	2951	-
2951	2952	-
2952	2953	-
2953	2954	-
2954	2955	-
2955	2956	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2956	2957	-
2957	2958	-
2958	2959	-
2959	2960	-
2960	2961	-
2961	2962	-
2962	2963	-
2963	2964	-
2964	2965	-
2965	2966	-
2966	2920	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Грызаны

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Грызаны
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1050562 +/- 1794 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2456	409731.27	2268383.93	410336.68	2268346.55	Картометрический метод	0.5	-
2457	409723.02	2268374.47	410487.66	2268356.55	Картометрический метод	0.5	-
2458	409721.29	2268333.21	410806.73	2268365.97	Картометрический метод	0.5	-
2459	409735.04	2268326.85	410807.33	2268422.28	Картометрический метод	0.5	-
2460	409751.20	2268326.51	410804.18	2268555.19	Картометрический метод	0.5	-
2461	409755.18	2268313.97	410830.69	2268564.98	Картометрический метод	0.5	-
2462	409740.99	2268277.84	410850.85	2268573.68	Картометрический метод	0.5	-
2463	409730.32	2268244.85	410861.35	2268580.76	Картометрический метод	0.5	-
2464	409731.40	2268178.44	410866.94	2268584.00	Картометрический метод	0.5	-
2465	409725.18	2268166.29	410851.09	2268663.32	Картометрический метод	0.5	-
2466	409713.84	2268159.00	410857.03	2268665.44	Картометрический метод	0.5	-
2467	409702.22	2268157.91	410851.95	2268707.03	Картометрический метод	0.5	-
2468	409691.69	2268160.34	410798.48	2268694.72	Картометрический метод	0.5	-
2469	409679.54	2268161.15	410768.35	2268689.20	Картометрический метод	0.5	-
2470	409661.44	2268175.46	410733.55	2268681.56	Картометрический метод	0.5	-
2471	409658.74	2268202.73	410707.67	2268676.04	Картометрический метод	0.5	-
2472	409649.50	2268212.87	410675.42	2268662.88	Картометрический метод	0.5	-
2473	409626.60	2268226.48	410673.72	2268651.00	Картометрический метод	0.5	-
2474	409549.70	2268226.09	410670.32	2268638.69	Картометрический метод	0.5	-
2475	409455.09	2268223.22	410664.37	2268607.71	Картометрический метод	0.5	-
2476	409399.79	2268221.43	410633.40	2268607.71	Картометрический метод	0.5	-
2477	409307.47	2268177.59	410593.93	2268608.98	Картометрический метод	0.5	-

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
2478	409324.64	2268115.18	410559.56	2268608.98	Картометрический метод	0.5	-
2479	409434.82	2268054.15	410548.58	2268816.92	Картометрический метод	0.5	-
2480	409684.43	2268045.75	410328.39	2268970.10	Картометрический метод	0.5	-
2481	409691.94	2267906.83	409897.11	2268969.02	Картометрический метод	0.5	-
2482	409699.29	2267894.29	409843.69	2269046.25	Картометрический метод	0.5	-
2483	409767.93	2267834.63	409840.97	2269050.18	Картометрический метод	0.5	-
2484	409779.46	2267881.74	409832.85	2269053.50	Картометрический метод	0.5	-
2485	409785.50	2268002.08	409851.38	2269100.63	Картометрический метод	0.5	-
2486	409726.38	2267989.18	409852.31	2269103.71	Картометрический метод	0.5	-
2487	409704.24	2267988.63	409859.60	2269118.58	Картометрический метод	0.5	-
2488	409701.27	2268068.55	409861.05	2269121.16	Картометрический метод	0.5	-
2489	409830.90	2268074.98	409859.63	2269126.82	Картометрический метод	0.5	-
2490	409832.54	2268145.51	409896.82	2269192.11	Картометрический метод	0.5	-
2491	409807.70	2268144.43	409837.03	2269258.16	Картометрический метод	0.5	-
2492	409878.04	2268243.82	409835.89	2269272.45	Картометрический метод	0.5	-
2493	409899.26	2268221.11	409672.81	2269273.28	Картометрический метод	0.5	-
2494	409914.39	2268213.28	409257.59	2269275.43	Картометрический метод	0.5	-
2495	409927.35	2268219.49	409264.32	2269233.31	Картометрический метод	0.5	-
2496	409958.69	2268243.53	409280.01	2269150.85	Картометрический метод	0.5	-
2497	409981.03	2268234.29	409284.28	2269112.81	Картометрический метод	0.5	-
2498	410003.09	2268259.44	409288.25	2269096.03	Картометрический метод	0.5	-
2499	409954.84	2268309.40	409300.47	2269062.81	Картометрический метод	0.5	-
2500	410022.92	2268362.04	409302.34	2269054.63	Картометрический метод	0.5	-
2501	410054.54	2268293.60	409303.25	2269050.03	Картометрический метод	0.5	-
2502	410069.70	2268294.30	409304.63	2269038.72	Картометрический метод	0.5	-
2503	410101.03	2268301.05	409305.26	2269024.77	Картометрический метод	0.5	-

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
2504	410105.89	2268281.34	409306.70	2269017.34	Картометрический метод	0.5	-
2505	410119.93	2268282.69	409368.13	2268975.12	Картометрический метод	0.5	-
2506	410143.69	2268204.40	409390.62	2268964.51	Картометрический метод	0.5	-
2507	410174.76	2268213.85	409328.65	2268878.36	Картометрический метод	0.5	-
2508	410207.17	2268231.94	409335.86	2268870.30	Картометрический метод	0.5	-
2509	410224.46	2268260.02	409345.20	2268864.78	Картометрический метод	0.5	-
2510	410235.27	2268284.59	409354.10	2268857.57	Картометрический метод	0.5	-
2511	410263.36	2268326.98	409367.26	2268851.21	Картометрический метод	0.5	-
2512	410335.47	2268346.97	409378.71	2268851.21	Картометрический метод	0.5	-
2513	410487.27	2268356.70	409388.90	2268855.88	Картометрический метод	0.5	-
2514	410503.21	2268434.19	409398.66	2268860.97	Картометрический метод	0.5	-
2515	410586.76	2268409.49	409409.69	2268862.67	Картометрический метод	0.5	-
2516	410724.41	2268417.20	409424.12	2268858.85	Картометрический метод	0.5	-
2517	410805.83	2268423.21	409435.15	2268849.94	Картометрический метод	0.5	-
2518	410802.62	2268546.75	409492.85	2268801.56	Картометрический метод	0.5	-
2519	410868.17	2268567.66	409502.61	2268799.87	Картометрический метод	0.5	-
2520	410851.01	2268662.30	409525.10	2268809.21	Картометрический метод	0.5	-
2521	410857.08	2268666.33	409539.95	2268799.87	Картометрический метод	0.5	-
2522	410851.02	2268706.70	409597.22	2268757.86	Картометрический метод	0.5	-
2523	410708.32	2268676.41	409629.04	2268737.50	Картометрический метод	0.5	-
2524	410676.01	2268661.61	409688.86	2268700.58	Картометрический метод	0.5	-
2525	410664.56	2268607.78	409794.52	2268678.52	Картометрический метод	0.5	-
2526	410559.22	2268609.38	409754.08	2268474.14	Картометрический метод	0.5	-
2527	410548.03	2268815.78	409756.33	2268474.50	Картометрический метод	0.5	-
2528	410329.26	2268968.21	409758.69	2268473.90	Картометрический метод	0.5	-
2529	409897.55	2268971.45	409760.91	2268471.10	Картометрический метод	0.5	-

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
2530	409840.40	2269048.62	409761.37	2268469.22	Картометрический метод	0.5	-
2531	409734.77	2269084.96	409761.37	2268466.87	Картометрический метод	0.5	-
2532	409627.74	2269107.50	409760.28	2268464.79	Картометрический метод	0.5	-
2533	409577.46	2269109.65	409757.10	2268461.22	Картометрический метод	0.5	-
2534	409456.22	2269107.20	409754.73	2268457.13	Картометрический метод	0.5	-
2535	409425.19	2269105.91	409751.64	2268446.23	Картометрический метод	0.5	-
2536	409377.56	2269105.76	409751.17	2268440.71	Картометрический метод	0.5	-
2537	409341.91	2269096.24	409750.16	2268435.95	Картометрический метод	0.5	-
2538	409292.44	2269051.61	409746.55	2268427.11	Картометрический метод	0.5	-
2539	409297.66	2269026.29	409742.78	2268411.00	Картометрический метод	0.5	-
2540	409330.64	2269004.05	409740.79	2268407.00	Картометрический метод	0.5	-
2541	409369.24	2268975.65	409738.16	2268403.55	Картометрический метод	0.5	-
2542	409391.93	2268966.15	409735.91	2268399.46	Картометрический метод	0.5	-
2543	409327.95	2268880.64	409732.11	2268394.96	Картометрический метод	0.5	-
2544	409336.53	2268871.80	409731.59	2268393.23	Картометрический метод	0.5	-
2545	409354.89	2268859.07	409731.90	2268386.06	Картометрический метод	0.5	-
2546	409368.83	2268851.97	409730.53	2268382.19	Картометрический метод	0.5	-
2547	409379.56	2268852.91	409729.09	2268380.12	Картометрический метод	0.5	-
2548	409400.85	2268862.00	409725.28	2268375.94	Картометрический метод	0.5	-
2549	409420.04	2268860.28	409723.39	2268343.90	Картометрический метод	0.5	-
2550	409491.06	2268803.42	409731.24	2268338.76	Картометрический метод	0.5	-
2551	409502.61	2268799.87	409737.87	2268335.24	Картометрический метод	0.5	-
2552	409524.83	2268808.55	409741.75	2268333.63	Картометрический метод	0.5	-
2553	409599.37	2268756.19	409745.54	2268331.47	Картометрический метод	0.5	-
2554	409689.30	2268701.12	409751.24	2268327.57	Картометрический метод	0.5	-
2555	409731.18	2268690.47	409753.66	2268325.29	Картометрический метод	0.5	-

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
2556	409792.29	2268677.73	409757.14	2268319.29	Картометрический метод	0.5	-
2557	409783.05	2268630.66	409758.13	2268316.94	Картометрический метод	0.5	-
2558	409766.27	2268537.79	409758.23	2268314.24	Картометрический метод	0.5	-
2559	409752.76	2268470.02	409756.69	2268305.19	Картометрический метод	0.5	-
2560	409753.03	2268454.90	409754.29	2268302.27	Картометрический метод	0.5	-
434	-	-	409747.87	2268288.33	Картометрический метод	0.5	-
435	-	-	409745.54	2268285.75	Картометрический метод	0.5	-
436	-	-	409741.94	2268279.75	Картометрический метод	0.5	-
437	-	-	409740.85	2268275.75	Картометрический метод	0.5	-
438	-	-	409741.34	2268268.34	Картометрический метод	0.5	-
439	-	-	409740.82	2268263.55	Картометрический метод	0.5	-
440	-	-	409741.25	2268255.38	Картометрический метод	0.5	-
441	-	-	409740.94	2268253.01	Картометрический метод	0.5	-
442	-	-	409734.44	2268240.10	Картометрический метод	0.5	-
443	-	-	409733.66	2268237.70	Картометрический метод	0.5	-
444	-	-	409733.61	2268231.05	Картометрический метод	0.5	-
445	-	-	409734.24	2268227.76	Картометрический метод	0.5	-
446	-	-	409735.82	2268224.34	Картометрический метод	0.5	-
447	-	-	409737.67	2268221.69	Картометрический метод	0.5	-
448	-	-	409742.43	2268213.44	Картометрический метод	0.5	-
449	-	-	409743.98	2268209.36	Картометрический метод	0.5	-
450	-	-	409743.96	2268207.57	Картометрический метод	0.5	-
451	-	-	409739.99	2268201.41	Картометрический метод	0.5	-
452	-	-	409739.69	2268179.02	Картометрический метод	0.5	-
453	-	-	409738.82	2268176.31	Картометрический метод	0.5	-
454	-	-	409734.76	2268169.31	Картометрический метод	0.5	-

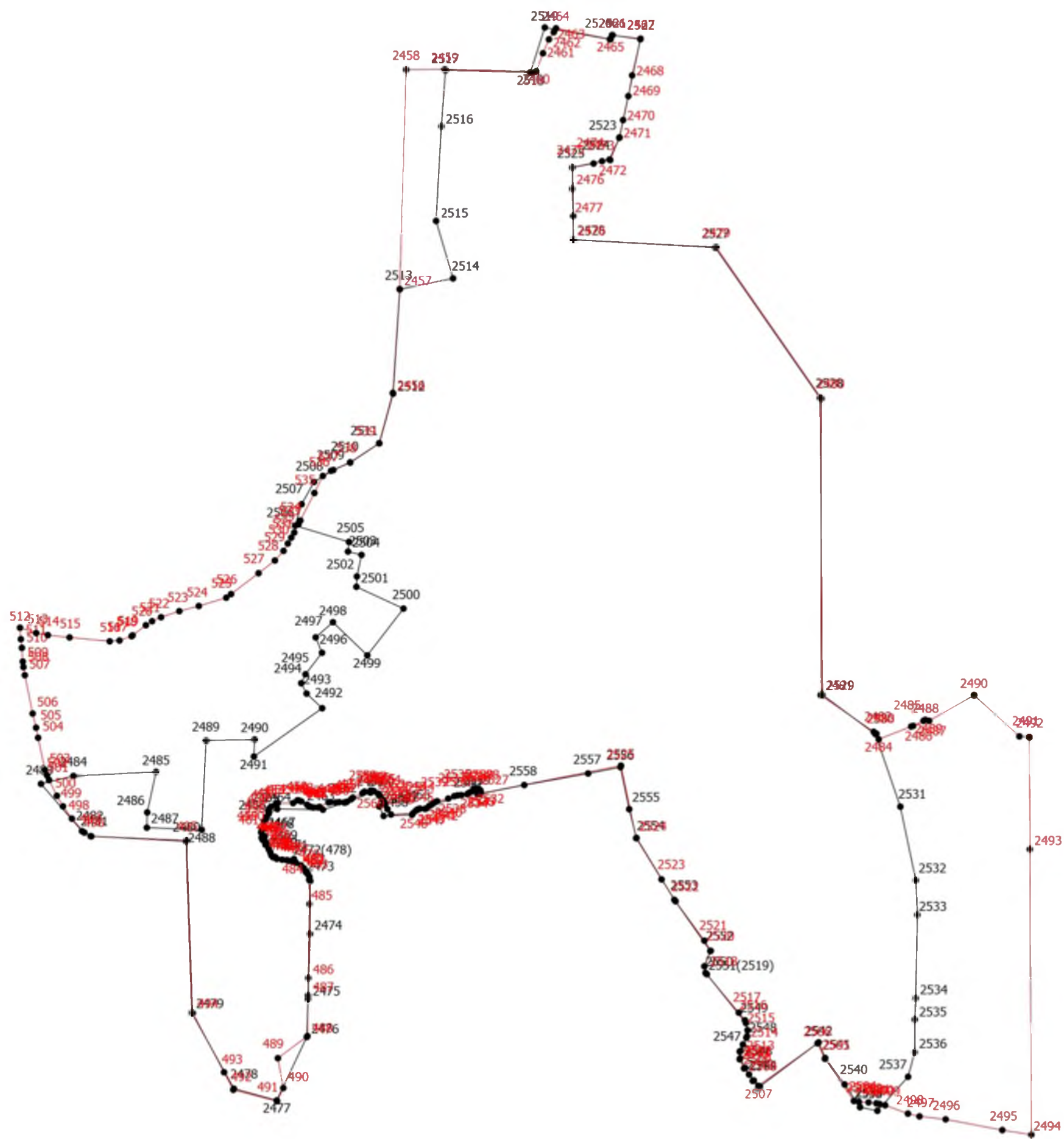
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
455	-	-	409731.32	2268166.43	Картометрический метод	0.5	-
456	-	-	409728.50	2268165.33	Картометрический метод	0.5	-
457	-	-	409720.01	2268162.68	Картометрический метод	0.5	-
458	-	-	409714.29	2268160.48	Картометрический метод	0.5	-
459	-	-	409705.23	2268158.92	Картометрический метод	0.5	-
460	-	-	409701.28	2268156.14	Картометрический метод	0.5	-
461	-	-	409697.50	2268154.96	Картометрический метод	0.5	-
462	-	-	409689.75	2268155.62	Картометрический метод	0.5	-
463	-	-	409687.08	2268156.73	Картометрический метод	0.5	-
464	-	-	409686.12	2268157.76	Картометрический метод	0.5	-
465	-	-	409685.13	2268160.01	Картометрический метод	0.5	-
466	-	-	409681.92	2268162.66	Картометрический метод	0.5	-
467	-	-	409676.38	2268165.06	Картометрический метод	0.5	-
468	-	-	409672.73	2268166.15	Картометрический метод	0.5	-
469	-	-	409668.28	2268168.33	Картометрический метод	0.5	-
470	-	-	409664.09	2268169.77	Картометрический метод	0.5	-
471	-	-	409661.25	2268172.27	Картометрический метод	0.5	-
472	-	-	409658.89	2268177.69	Картометрический метод	0.5	-
473	-	-	409657.69	2268185.60	Картометрический метод	0.5	-
474	-	-	409657.07	2268192.19	Картометрический метод	0.5	-
475	-	-	409656.12	2268195.15	Картометрический метод	0.5	-
476	-	-	409654.99	2268201.24	Картометрический метод	0.5	-
477	-	-	409653.27	2268205.59	Картометрический метод	0.5	-
478	-	-	409649.50	2268212.87	Картометрический метод	0.5	-
479	-	-	409645.18	2268217.23	Картометрический метод	0.5	-
480	-	-	409640.74	2268219.58	Картометрический метод	0.5	-

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
481	-	-	409639.24	2268220.37	Картометрический метод	0.5	-
482	-	-	409636.49	2268223.15	Картометрический метод	0.5	-
483	-	-	409632.42	2268225.31	Картометрический метод	0.5	-
484	-	-	409628.50	2268224.86	Картометрический метод	0.5	-
485	-	-	409593.28	2268225.28	Картометрический метод	0.5	-
486	-	-	409485.56	2268223.62	Картометрический метод	0.5	-
487	-	-	409460.31	2268223.23	Картометрический метод	0.5	-
488	-	-	409401.04	2268222.33	Картометрический метод	0.5	-
489	-	-	409368.97	2268179.27	Картометрический метод	0.5	-
490	-	-	409325.53	2268187.23	Картометрический метод	0.5	-
491	-	-	409306.42	2268178.16	Картометрический метод	0.5	-
492	-	-	409322.96	2268114.50	Картометрический метод	0.5	-
493	-	-	409348.45	2268101.03	Картометрический метод	0.5	-
494	-	-	409434.54	2268055.52	Картометрический метод	0.5	-
495	-	-	409685.74	2268046.63	Картометрический метод	0.5	-
496	-	-	409691.65	2267907.86	Картометрический метод	0.5	-
497	-	-	409697.16	2267897.68	Картометрический метод	0.5	-
498	-	-	409717.40	2267879.58	Картометрический метод	0.5	-
499	-	-	409735.27	2267866.67	Картометрический метод	0.5	-
500	-	-	409750.61	2267857.79	Картометрический метод	0.5	-
501	-	-	409773.52	2267846.42	Картометрический метод	0.5	-
502	-	-	409780.53	2267843.28	Картометрический метод	0.5	-
503	-	-	409788.09	2267840.38	Картометрический метод	0.5	-
504	-	-	409834.99	2267830.45	Картометрический метод	0.5	-
505	-	-	409849.73	2267827.46	Картометрический метод	0.5	-
506	-	-	409870.26	2267822.50	Картометрический метод	0.5	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
507	-	-	409926.03	2267811.11	Картометрический метод	0.5	-
508	-	-	409937.84	2267809.03	Картометрический метод	0.5	-
509	-	-	409945.83	2267808.12	Картометрический метод	0.5	-
510	-	-	409965.76	2267806.77	Картометрический метод	0.5	-
511	-	-	409978.45	2267805.33	Картометрический метод	0.5	-
512	-	-	409995.04	2267804.06	Картометрический метод	0.5	-
513	-	-	409987.37	2267827.56	Картометрический метод	0.5	-
514	-	-	409984.30	2267844.61	Картометрический метод	0.5	-
515	-	-	409980.94	2267876.20	Картометрический метод	0.5	-
516	-	-	409975.35	2267934.63	Картометрический метод	0.5	-
517	-	-	409976.47	2267948.89	Картометрический метод	0.5	-
518	-	-	409982.81	2267966.50	Картометрический метод	0.5	-
519	-	-	409983.97	2267967.94	Картометрический метод	0.5	-
520	-	-	409998.71	2267987.26	Картометрический метод	0.5	-
521	-	-	410004.54	2267996.26	Картометрический метод	0.5	-
522	-	-	410010.40	2268009.30	Картометрический метод	0.5	-
523	-	-	410019.19	2268035.87	Картометрический метод	0.5	-
524	-	-	410026.68	2268064.27	Картометрический метод	0.5	-
525	-	-	410038.72	2268104.08	Картометрический метод	0.5	-
526	-	-	410044.04	2268111.17	Картометрический метод	0.5	-
527	-	-	410074.38	2268151.20	Картометрический метод	0.5	-
528	-	-	410092.83	2268174.96	Картометрический метод	0.5	-
529	-	-	410106.82	2268187.53	Картометрический метод	0.5	-
530	-	-	410117.59	2268193.82	Картометрический метод	0.5	-
531	-	-	410126.18	2268198.83	Картометрический метод	0.5	-
532	-	-	410133.66	2268203.19	Картометрический метод	0.5	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6700

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

Раздел 4	
План границ объекта	
<div><div>313</div><div>703</div></div>	<div><div>- Обозначение ликвидируемой характерной точки</div><div>- Обозначение новой характерной точки</div><div>- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</div></div>
<div><div>Подпись _____</div><div>Дата " ____ " _____ г.</div></div> <div>Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта</div>	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2456	2457	-
2457	2458	-
2458	2459	-
2459	2460	-
2460	2461	-
2461	2462	-
2462	2463	-
2463	2464	-
2464	2465	-
2465	2466	-
2466	2467	-
2467	2468	-
2468	2469	-
2469	2470	-
2470	2471	-
2471	2472	-
2472	2473	-
2473	2474	-
2474	2475	-
2475	2476	-
2476	2477	-
2477	2478	-
2478	2479	-
2479	2480	-
2480	2481	-
2481	2482	-
2482	2483	-
2483	2484	-
2484	2485	-
2485	2486	-
2486	2487	-
2487	2488	-
2488	2489	-
2489	2490	-
2490	2491	-
2491	2492	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2492	2493	-
2493	2494	-
2494	2495	-
2495	2496	-
2496	2497	-
2497	2498	-
2498	2499	-
2499	2500	-
2500	2501	-
2501	2502	-
2502	2503	-
2503	2504	-
2504	2505	-
2505	2506	-
2506	2507	-
2507	2508	-
2508	2509	-
2509	2510	-
2510	2511	-
2511	2512	-
2512	2513	-
2513	2514	-
2514	2515	-
2515	2516	-
2516	2517	-
2517	2518	-
2518	2519	-
2519	2520	-
2520	2521	-
2521	2522	-
2522	2523	-
2523	2524	-
2524	2525	-
2525	2526	-
2526	2527	-
2527	2528	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2528	2529	-
2529	2530	-
2530	2531	-
2531	2532	-
2532	2533	-
2533	2534	-
2534	2535	-
2535	2536	-
2536	2537	-
2537	2538	-
2538	2539	-
2539	2540	-
2540	2541	-
2541	2542	-
2542	2543	-
2543	2544	-
2544	2545	-
2545	2546	-
2546	2547	-
2547	2548	-
2548	2549	-
2549	2550	-
2550	2551	-
2551	2552	-
2552	2553	-
2553	2554	-
2554	2555	-
2555	2556	-
2556	2557	-
2557	2558	-
2558	2559	-
2559	2560	-
2560	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-
448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-
467	468	-
468	469	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-
492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
509	510	-
510	511	-
511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-
530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	2456	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Михино

(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	617519, Пермский край, район Ординский, деревня Михино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1845160 +/- 2377 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
558	-	-	396847.82	2277849.07	Картометрический метод	0.5	-
2691	396801.98	2277852.83	396806.91	2277842.73	Картометрический метод	0.5	-
559	-	-	396784.29	2277842.15	Картометрический метод	0.5	-
2692	396765.08	2277853.18	396763.64	2277844.89	Картометрический метод	0.5	-
560	-	-	396741.02	2277849.35	Картометрический метод	0.5	-
2693	396709.72	2277859.17	396712.45	2277854.22	Картометрический метод	0.5	-
561	-	-	396685.22	2277859.26	Картометрический метод	0.5	-
2694	396670.40	2277869.05	396667.19	2277864.30	Картометрический метод	0.5	-
562	-	-	396649.33	2277871.07	Картометрический метод	0.5	-
563	-	-	396628.29	2277882.01	Картометрический метод	0.5	-
564	-	-	396618.21	2277888.03	Картометрический метод	0.5	-
565	-	-	396612.74	2277891.08	Картометрический метод	0.5	-
566	-	-	396600.73	2277897.37	Картометрический метод	0.5	-
2695	396537.59	2277929.32	396543.50	2277922.68	Картометрический метод	0.5	-
567	-	-	396515.26	2277936.07	Картометрический метод	0.5	-
2696	396484.11	2277959.99	396494.16	2277946.70	Картометрический метод	0.5	-
568	-	-	396466.65	2277961.96	Картометрический метод	0.5	-
569	-	-	396453.79	2277971.28	Картометрический метод	0.5	-
570	-	-	396445.87	2277977.90	Картометрический метод	0.5	-
571	-	-	396436.79	2277986.69	Картометрический метод	0.5	-
2697	396441.51	2278001.18	396430.31	2277995.32	Картометрический метод	0.5	-
572	-	-	396418.93	2278013.03	Картометрический метод	0.5	-

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
573	-	-	396402.30	2278035.01	Картометрический метод	0.5	-
574	-	-	396396.39	2278041.49	Картометрический метод	0.5	-
2698	396367.39	2278085.46	396392.50	2278044.65	Картометрический метод	0.5	-
2699	396360.18	2278096.28	396385.59	2278048.45	Картометрический метод	0.5	-
2700	396345.77	2278107.90	396355.84	2278164.05	Картометрический метод	0.5	-
2701	396306.53	2278117.50	396312.75	2278202.72	Картометрический метод	0.5	-
2702	396286.51	2278118.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2703	396268.42	2278115.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2704	396253.44	2278115.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2705	396240.96	2278119.41	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2706	396231.52	2278131.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2707	396224.03	2278150.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2708	396224.76	2278196.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2709	396220.31	2278222.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2710	396208.55	2278253.16	396250.27	2278302.00	Картометрический метод	0.5	-
2711	396179.51	2278313.97	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2712	396180.24	2278373.90	396228.30	2278360.74	Картометрический метод	0.5	-
2713	396171.34	2278390.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2714	396170.81	2278426.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2715	396168.00	2278542.07	396210.39	2278512.53	Картометрический метод	0.5	-
575	-	-	396239.30	2278521.04	Картометрический метод	0.5	-
576	-	-	396266.51	2278511.22	Картометрический метод	0.5	-
2716	396179.98	2278644.44	396232.44	2278643.64	Картометрический метод	0.5	-
2717	396189.09	2278697.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2718	396203.19	2278753.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2719	396227.10	2278797.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2720	396240.84	2278825.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2721	396252.97	2278843.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2722	396279.71	2278836.35	396278.39	2278836.32	Картометричес кий метод	0.5	-
2723	396292.74	2278859.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2724	396303.26	2278880.22	396317.37	2278889.19	Картометричес кий метод	0.5	-
2725	396307.23	2279010.37	396322.13	2279019.64	Картометричес кий метод	0.5	-
577	-	-	396304.78	2279031.38	Картометричес кий метод	0.5	-
2726	396287.08	2279024.68	396293.54	2279035.96	Картометричес кий метод	0.5	-
578	-	-	396271.90	2279036.92	Картометричес кий метод	0.5	-
579	-	-	396227.59	2279059.77	Картометричес кий метод	0.5	-
2727	396168.68	2279059.63	396167.42	2279090.56	Картометричес кий метод	0.5	-
2728	396140.72	2279086.20	396144.72	2279112.88	Картометричес кий метод	0.5	-
2729	396085.01	2279150.95	396086.52	2279181.02	Картометричес кий метод	0.5	-
2730	396042.87	2279196.58	396042.72	2279225.95	Картометричес кий метод	0.5	-
2731	396012.55	2279214.23	396023.85	2279247.41	Картометричес кий метод	0.5	-
580	-	-	396008.97	2279253.30	Картометричес кий метод	0.5	-
581	-	-	395981.84	2279254.37	Картометричес кий метод	0.5	-
2732	395940.20	2279312.50	395943.88	2279289.65	Картометричес кий метод	0.5	-
2733	395830.35	2279286.32	395903.32	2279324.51	Картометричес кий метод	0.5	-
2734	395818.41	2279264.34	395886.00	2279345.27	Картометричес кий метод	0.5	-
2735	395844.76	2279251.87	395850.41	2279373.43	Картометричес кий метод	0.5	-
2736	395827.66	2279190.86	395805.41	2279421.90	Картометричес кий метод	0.5	-
2737	395934.03	2279135.31	395770.09	2279457.21	Картометричес кий метод	0.5	-
2738	395985.60	2279107.05	395738.86	2279492.27	Картометричес кий метод	0.5	-
2739	396017.87	2279088.15	395690.56	2279552.06	Картометричес кий метод	0.5	-
582	-	-	395621.58	2279630.34	Картометричес кий метод	0.5	-

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
583	-	-	395558.75	2279694.72	Картометрический метод	0.5	-
584	-	-	395519.94	2279715.25	Картометрический метод	0.5	-
585	-	-	395485.52	2279734.17	Картометрический метод	0.5	-
586	-	-	395486.78	2279668.78	Картометрический метод	0.5	-
587	-	-	395300.75	2279461.52	Картометрический метод	0.5	-
588	-	-	395298.06	2279458.55	Картометрический метод	0.5	-
589	-	-	395249.55	2279404.48	Картометрический метод	0.5	-
590	-	-	395398.48	2279302.95	Картометрический метод	0.5	-
2740	396047.74	2279064.02	395904.60	2278957.90	Картометрический метод	0.5	-
2741	396214.30	2278921.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2742	396234.80	2278908.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2743	396207.14	2278849.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2744	396176.70	2278844.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2745	396089.11	2278832.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2746	396084.83	2278831.16	396085.26	2278831.01	Картометрический метод	0.5	-
2747	396142.58	2278789.97	396143.39	2278790.13	Картометрический метод	0.5	-
2748	396131.88	2278765.71	396133.00	2278765.94	Картометрический метод	0.5	-
591	-	-	396116.78	2278747.08	Картометрический метод	0.5	-

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
2749	396090.32	2278721.12	396090.94	2278720.28	Картометрический метод	0.5	-
592	-	-	396075.70	2278687.86	Картометрический метод	0.5	-
2750	396059.98	2278647.46	396060.79	2278646.84	Картометрический метод	0.5	-
2751	396056.80	2278606.18	396056.47	2278608.14	Картометрический метод	0.5	-
2752	396054.43	2278570.06	396055.47	2278569.78	Картометрический метод	0.5	-
593	-	-	396050.91	2278555.06	Картометрический метод	0.5	-
594	-	-	396047.63	2278547.17	Картометрический метод	0.5	-
2753	396046.22	2278542.24	396045.96	2278544.69	Картометрический метод	0.5	-
595	-	-	396044.03	2278543.49	Картометрический метод	0.5	-
596	-	-	396039.85	2278541.71	Картометрический метод	0.5	-
597	-	-	396036.82	2278541.28	Картометрический метод	0.5	-
598	-	-	396032.94	2278536.98	Картометрический метод	0.5	-
599	-	-	396031.84	2278532.55	Картометрический метод	0.5	-
2754	396033.73	2278524.41	396032.46	2278522.89	Картометрический метод	0.5	-
600	-	-	396032.49	2278521.83	Картометрический метод	0.5	-
2755	396014.65	2278508.35	396014.23	2278506.92	Картометрический метод	0.5	-
2756	395971.86	2278486.80	395981.45	2278492.02	Картометрический метод	0.5	-
601	-	-	395918.34	2278451.92	Картометрический метод	0.5	-
2757	395889.10	2278435.22	395888.74	2278433.11	Картометрический метод	0.5	-
2758	395881.96	2278424.88	395882.44	2278423.18	Картометрический метод	0.5	-
2759	395882.66	2278408.26	395877.62	2278392.87	Картометрический метод	0.5	-
2760	395955.80	2278389.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2761	395985.36	2278370.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2762	395988.39	2278353.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2763	395978.24	2278353.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2764	395955.02	2278306.33	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2765	395965.84	2278300.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2766	395949.67	2278269.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2767	395933.25	2278224.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2768	395932.51	2278141.67	395884.23	2278087.52	Картометричес кий метод	0.5	-
2769	395993.64	2278074.26	395945.36	2278020.24	Картометричес кий метод	0.5	-
2770	396019.49	2278055.54	395971.34	2278002.73	Картометричес кий метод	0.5	-
602	-	-	396096.04	2277977.46	Картометричес кий метод	0.5	-
2771	396099.87	2277972.44	396100.01	2277972.67	Картометричес кий метод	0.5	-
2772	396180.81	2277941.95	396105.47	2277970.52	Картометричес кий метод	0.5	-
2773	396207.55	2277926.08	396238.17	2277891.18	Картометричес кий метод	0.5	-
603	-	-	396241.09	2277888.78	Картометричес кий метод	0.5	-
604	-	-	396244.52	2277886.58	Картометричес кий метод	0.5	-
605	-	-	396258.79	2277880.85	Картометричес кий метод	0.5	-
2774	396256.57	2277869.01	396259.83	2277880.56	Картометричес кий метод	0.5	-

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
606	-	-	396268.91	2277878.06	Картометрический метод	0.5	-
607	-	-	396276.13	2277872.91	Картометрический метод	0.5	-
608	-	-	396278.96	2277871.12	Картометрический метод	0.5	-
609	-	-	396282.15	2277869.76	Картометрический метод	0.5	-
610	-	-	396285.60	2277867.23	Картометрический метод	0.5	-
611	-	-	396289.07	2277862.05	Картометрический метод	0.5	-
612	-	-	396291.36	2277859.78	Картометрический метод	0.5	-
613	-	-	396293.57	2277857.80	Картометрический метод	0.5	-
614	-	-	396300.24	2277852.95	Картометрический метод	0.5	-
2775	396300.24	2277837.45	396303.75	2277849.65	Картометрический метод	0.5	-
615	-	-	396314.73	2277837.61	Картометрический метод	0.5	-
616	-	-	396320.62	2277832.10	Картометрический метод	0.5	-
617	-	-	396331.03	2277823.82	Картометрический метод	0.5	-
618	-	-	396338.91	2277815.40	Картометрический метод	0.5	-
2776	396344.09	2277795.01	396347.90	2277804.30	Картометрический метод	0.5	-
619	-	-	396359.86	2277794.73	Картометрический метод	0.5	-
620	-	-	396361.18	2277793.19	Картометрический метод	0.5	-
621	-	-	396366.09	2277789.13	Картометрический метод	0.5	-
622	-	-	396371.45	2277785.21	Картометрический метод	0.5	-
623	-	-	396373.83	2277784.16	Картометрический метод	0.5	-
2777	396372.07	2277775.22	396376.42	2277782.38	Картометрический метод	0.5	-
624	-	-	396379.24	2277780.45	Картометрический метод	0.5	-
625	-	-	396383.65	2277776.42	Картометрический метод	0.5	-
626	-	-	396386.91	2277772.85	Картометрический метод	0.5	-
627	-	-	396392.92	2277768.45	Картометрический метод	0.5	-
628	-	-	396393.77	2277766.29	Картометрический метод	0.5	-

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
629	-	-	396396.93	2277763.22	Картометрический метод	0.5	-
630	-	-	396398.42	2277761.78	Картометрический метод	0.5	-
631	-	-	396404.24	2277757.28	Картометрический метод	0.5	-
632	-	-	396405.46	2277756.06	Картометрический метод	0.5	-
633	-	-	396407.02	2277754.50	Картометрический метод	0.5	-
2778	396420.56	2277747.22	396412.64	2277750.61	Картометрический метод	0.5	-
634	-	-	396445.67	2277735.45	Картометрический метод	0.5	-
2779	396450.17	2277734.58	396449.09	2277733.88	Картометрический метод	0.5	-
635	-	-	396452.61	2277732.47	Картометрический метод	0.5	-
2780	396462.10	2277718.51	396462.89	2277716.36	Картометрический метод	0.5	-
2781	396460.48	2277687.30	396461.39	2277687.26	Картометрический метод	0.5	-
2782	396446.03	2277653.06	396446.48	2277651.53	Картометрический метод	0.5	-
2783	396422.10	2277609.59	396422.63	2277608.86	Картометрический метод	0.5	-
2784	396365.21	2277558.32	396360.70	2277554.59	Картометрический метод	0.5	-
636	-	-	396338.61	2277539.01	Картометрический метод	0.5	-
637	-	-	396309.55	2277518.51	Картометрический метод	0.5	-
638	-	-	396267.49	2277489.39	Картометрический метод	0.5	-
2785	396214.60	2277456.56	396214.52	2277456.29	Картометрический метод	0.5	-
2786	396192.17	2277450.95	396191.34	2277451.98	Картометрический метод	0.5	-
2787	396162.54	2277456.56	396160.97	2277457.09	Картометрический метод	0.5	-
2788	396117.55	2277472.08	396116.70	2277469.80	Картометрический метод	0.5	-
2789	396080.95	2277452.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2790	396000.97	2277408.88	396039.51	2277427.95	Картометрический метод	0.5	-
2791	395890.01	2277347.98	395888.27	2277345.95	Картометрический метод	0.5	-

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
2792	395480.56	2277087.09	395433.89	2277058.57	Картометричес кий метод	0.5	-
639	-	-	395690.08	2276908.27	Картометричес кий метод	0.5	-
2793	395738.36	2276933.42	395705.70	2276911.72	Картометричес кий метод	0.5	-
2794	395721.83	2276918.44	395721.83	2276918.44	Картометричес кий метод	0.5	-
2795	395741.93	2276905.08	395741.93	2276905.08	Картометричес кий метод	0.5	-
2796	395757.50	2276922.35	395741.36	2276903.46	Картометричес кий метод	0.5	-
2797	395862.00	2276862.53	395758.60	2276895.00	Картометричес кий метод	0.5	-
2798	395870.81	2276876.58	395870.52	2276877.51	Картометричес кий метод	0.5	-
2799	395916.59	2276896.52	395917.64	2276896.54	Картометричес кий метод	0.5	-
2800	396138.19	2276926.78	396160.55	2276929.53	Картометричес кий метод	0.5	-
2801	396297.41	2277033.38	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2802	396321.88	2277050.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2803	396326.02	2277051.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2804	396332.67	2277055.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2805	396348.95	2277068.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2806	396654.43	2277294.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2807	396686.24	2277245.21	396633.18	2277227.69	Картометричес кий метод	0.5	-

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
2808	396701.39	2277214.89	396711.50	2277195.01	Картометричес кий метод	0.5	-
2809	396720.27	2277165.31	396722.37	2277175.94	Картометричес кий метод	0.5	-
2810	396732.57	2277145.14	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2811	396737.29	2277143.72	396739.92	2277144.84	Картометричес кий метод	0.5	-
2812	396753.95	2277126.05	396754.32	2277127.87	Картометричес кий метод	0.5	-
2813	396781.00	2277105.96	396781.25	2277107.84	Картометричес кий метод	0.5	-
2814	396827.66	2277082.41	396828.36	2277083.76	Картометричес кий метод	0.5	-
2815	396851.12	2277066.79	396850.63	2277068.92	Картометричес кий метод	0.5	-
2816	396931.49	2277023.53	396932.42	2277024.13	Картометричес кий метод	0.5	-
2817	397013.63	2276896.76	397014.79	2276897.05	Картометричес кий метод	0.5	-
640	-	-	397022.00	2276839.26	Картометричес кий метод	0.5	-
641	-	-	397022.13	2276837.96	Картометричес кий метод	0.5	-
2818	397021.43	2276832.33	397022.79	2276832.13	Картометричес кий метод	0.5	-
642	-	-	397018.90	2276826.75	Картометричес кий метод	0.5	-
2819	396992.82	2276797.09	397016.90	2276824.37	Картометричес кий метод	0.5	-
2820	396985.53	2276788.81	396982.70	2276783.84	Картометричес кий метод	0.5	-
643	-	-	396962.55	2276762.96	Картометричес кий метод	0.5	-
2821	396955.14	2276743.55	396948.32	2276750.01	Картометричес кий метод	0.5	-
2822	396955.67	2276732.85	396939.80	2276743.60	Картометричес кий метод	0.5	-
644	-	-	396917.99	2276729.02	Картометричес кий метод	0.5	-
645	-	-	396900.25	2276724.87	Картометричес кий метод	0.5	-
646	-	-	396878.92	2276720.46	Картометричес кий метод	0.5	-
647	-	-	396861.73	2276717.63	Картометричес кий метод	0.5	-
648	-	-	396853.65	2276716.75	Картометричес кий метод	0.5	-

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
649	-	-	396878.77	2276641.28	Картометрический метод	0.5	-
650	-	-	396888.88	2276599.39	Картометрический метод	0.5	-
2823	396993.87	2276610.74	396896.10	2276577.72	Картометрический метод	0.5	-
651	-	-	396892.25	2276570.68	Картометрический метод	0.5	-
652	-	-	396885.97	2276560.38	Картометрический метод	0.5	-
653	-	-	396871.53	2276554.15	Картометрический метод	0.5	-
654	-	-	396866.45	2276552.14	Картометрический метод	0.5	-
655	-	-	396850.67	2276545.47	Картометрический метод	0.5	-
656	-	-	396891.62	2276535.28	Картометрический метод	0.5	-
657	-	-	396901.07	2276536.50	Картометрический метод	0.5	-
2824	397014.64	2276594.82	396946.42	2276531.52	Картометрический метод	0.5	-
2825	397020.16	2276594.82	396986.16	2276525.53	Картометрический метод	0.5	-
2826	397054.77	2276626.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2827	397066.53	2276618.72	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2828	397080.43	2276591.08	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2829	397052.54	2276551.73	397026.89	2276511.57	Картометрический метод	0.5	-
2830	397088.97	2276525.25	397034.48	2276501.05	Картометрический метод	0.5	-
2831	397109.46	2276512.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2832	397150.80	2276481.46	397159.06	2276478.15	Картометрический метод	0.5	-
2833	397199.91	2276470.07	397199.28	2276469.37	Картометрический метод	0.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

[illegible]

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
2848	397481.00	2276560.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2849	397478.57	2276584.15	397455.38	2276618.39	Картометричес кий метод	0.5	-
2850	397392.10	2276587.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2851	397401.32	2276605.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2852	397410.30	2276623.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2853	397410.84	2276641.40	397414.89	2276646.86	Картометричес кий метод	0.5	-
2854	397413.75	2276657.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2855	397413.52	2276670.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2856	397407.82	2276676.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2857	397396.94	2276675.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2858	397383.04	2276672.25	397370.87	2276668.19	Картометричес кий метод	0.5	-
2859	397361.11	2276692.40	397363.72	2276693.24	Картометричес кий метод	0.5	-
2860	397362.11	2276716.41	397356.37	2276716.71	Картометричес кий метод	0.5	-

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
2861	397360.76	2276726.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2862	397349.71	2276738.41	397350.22	2276749.87	Картометричес кий метод	0.5	-
2863	397342.41	2276761.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2864	397336.54	2276793.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2865	397334.77	2276836.32	397321.53	2276829.30	Картометричес кий метод	0.5	-
659	-	-	397317.90	2276854.43	Картометричес кий метод	0.5	-
2866	397323.38	2276901.95	397308.98	2276896.10	Картометричес кий метод	0.5	-
660	-	-	397300.38	2276927.19	Картометричес кий метод	0.5	-
2867	397308.78	2276949.74	397288.81	2276959.59	Картометричес кий метод	0.5	-
2868	397283.12	2277015.02	397269.63	2277007.54	Картометричес кий метод	0.5	-
2869	397248.55	2277067.62	397245.15	2277045.56	Картометричес кий метод	0.5	-
2870	397233.22	2277091.34	397220.66	2277081.60	Картометричес кий метод	0.5	-
2871	397224.85	2277110.96	397212.06	2277103.75	Картометричес кий метод	0.5	-
2872	397224.15	2277148.95	397210.42	2277140.79	Картометричес кий метод	0.5	-
2873	397219.69	2277163.83	397207.12	2277156.00	Картометричес кий метод	0.5	-
2874	397211.14	2277177.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2875	397202.08	2277199.88	397228.80	2277253.90	Картометричес кий метод	0.5	-
2876	397156.44	2277239.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2877	397110.80	2277290.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2878	397063.74	2277343.86	397122.45	2277371.83	Картометричес кий метод	0.5	-
2879	397022.33	2277374.51	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2880	396977.82	2277414.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2881	396955.01	2277439.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2882	396935.22	2277466.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2883	396918.12	2277496.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2884	396912.60	2277529.33	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2885	396910.26	2277569.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2886	396911.56	2277616.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2887	396923.33	2277619.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2888	396926.02	2277667.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2889	396943.85	2277669.51	396957.14	2277678.70	Картометричес кий метод	0.5	-
2890	396960.78	2277705.36	396968.73	2277702.85	Картометричес кий метод	0.5	-
2891	396976.50	2277729.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2892	396987.30	2277738.24	397005.29	2277763.64	Картометричес кий метод	0.5	-
2893	397049.41	2277813.54	397043.98	2277808.10	Картометричес кий метод	0.5	-
2894	397060.79	2277839.47	397057.02	2277834.81	Картометричес кий метод	0.5	-
661	-	-	397072.72	2277851.66	Картометричес кий метод	0.5	-
2895	397066.26	2277875.64	397075.80	2277876.47	Картометричес кий метод	0.5	-
2896	397080.37	2277906.80	397089.63	2277908.55	Картометричес кий метод	0.5	-
2897	397071.74	2277924.32	397081.36	2277925.75	Картометричес кий метод	0.5	-
2898	397075.61	2277945.93	397086.52	2277953.63	Картометричес кий метод	0.5	-
2899	397077.14	2277967.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2900	397075.79	2277982.98	397087.88	2277978.10	Картометричес кий метод	0.5	-
2901	397072.19	2277992.99	397072.98	2277990.92	Картометричес кий метод	0.5	-
2902	397066.18	2277999.80	397065.03	2277999.84	Картометричес кий метод	0.5	-
2903	397051.83	2278000.88	397051.08	2278007.74	Картометричес кий метод	0.5	-
2904	397040.78	2277992.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2905	397018.53	2277984.98	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2906	397009.04	2277986.60	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2907	397001.31	2277987.38	397002.05	2277986.58	Картометрический метод	0.5	-
2908	396989.07	2277986.43	396989.14	2277984.26	Картометрический метод	0.5	-
2909	396967.24	2277964.92	396963.73	2277973.54	Картометрический метод	0.5	-
2910	396951.28	2277926.19	396941.90	2277929.04	Картометрический метод	0.5	-
2911	396949.86	2277918.28	396941.49	2277913.39	Картометрический метод	0.5	-
2912	396950.49	2277908.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2913	396950.35	2277884.54	396939.43	2277881.25	Картометрический метод	0.5	-
2914	396957.82	2277883.19	396945.19	2277863.95	Картометрический метод	0.5	-
2915	396958.60	2277887.18	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2916	396969.85	2277889.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2917	396945.59	2277829.55	396941.49	2277840.87	Картометрический метод	0.5	-
662	-	-	396929.95	2277841.29	Картометрический метод	0.5	-
2918	396907.72	2277851.41	396905.47	2277845.61	Картометрический метод	0.5	-
663	-	-	396892.50	2277848.06	Картометрический метод	0.5	-
664	-	-	396876.94	2277849.50	Картометрический метод	0.5	-
2919	396863.50	2277855.58	396860.66	2277850.07	Картометрический метод	0.5	-

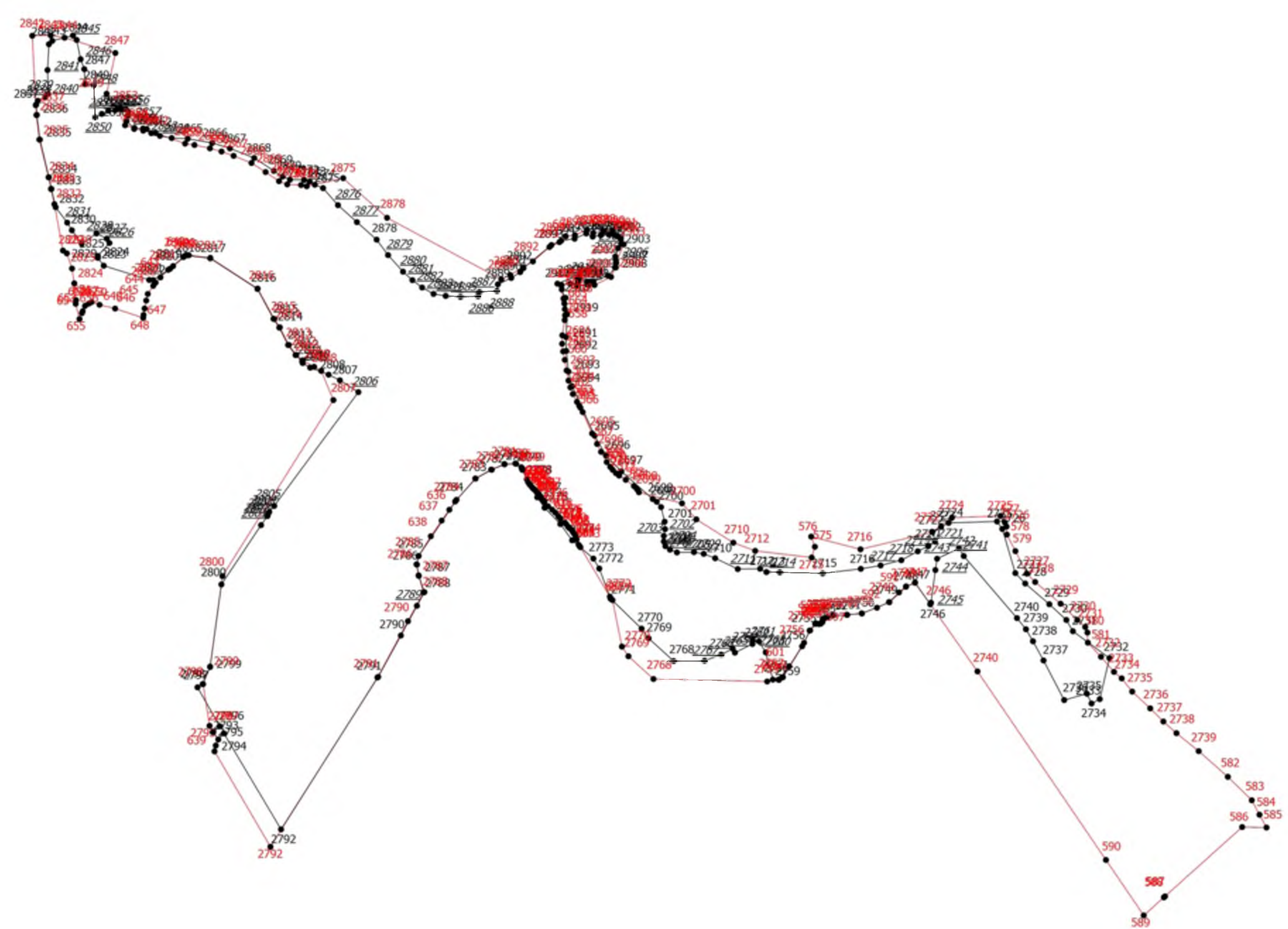
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
558	-	-	396847.82	2277849.07	Картометричес кий метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:11200

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
558	2691	-
2691	559	-
559	2692	-
2692	560	-
560	2693	-
2693	561	-
561	2694	-
2694	562	-
562	563	-
563	564	-
564	565	-
565	566	-
566	2695	-
2695	567	-
567	2696	-
2696	568	-
568	569	-
569	570	-
570	571	-
571	2697	-
2697	572	-
572	573	-
573	574	-
574	2698	-
2698	2699	-
2699	2700	-
2700	2701	-
2701	2710	-
2710	2712	-
2712	2715	-
2715	575	-
575	576	-
576	2716	-
2716	2722	-
2722	2724	-
2724	2725	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2725	577	-
577	2726	-
2726	578	-
578	579	-
579	2727	-
2727	2728	-
2728	2729	-
2729	2730	-
2730	2731	-
2731	580	-
580	581	-
581	2732	-
2732	2733	-
2733	2734	-
2734	2735	-
2735	2736	-
2736	2737	-
2737	2738	-
2738	2739	-
2739	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	586	-
586	587	-
587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	2740	-
2740	2746	-
2746	2747	-
2747	2748	-
2748	591	-
591	2749	-
2749	592	-
592	2750	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2750	2751	-
2751	2752	-
2752	593	-
593	594	-
594	2753	-
2753	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	2754	-
2754	600	-
600	2755	-
2755	2756	-
2756	601	-
601	2757	-
2757	2758	-
2758	2759	-
2759	2768	-
2768	2769	-
2769	2770	-
2770	602	-
602	2771	-
2771	2772	-
2772	2773	-
2773	603	-
603	604	-
604	605	-
605	2774	-
2774	606	-
606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
612	613	-
613	614	-
614	2775	-
2775	615	-
615	616	-
616	617	-
617	618	-
618	2776	-
2776	619	-
619	620	-
620	621	-
621	622	-
622	623	-
623	2777	-
2777	624	-
624	625	-
625	626	-
626	627	-
627	628	-
628	629	-
629	630	-
630	631	-
631	632	-
632	633	-
633	2778	-
2778	634	-
634	2779	-
2779	635	-
635	2780	-
2780	2781	-
2781	2782	-
2782	2783	-
2783	2784	-
2784	636	-
636	637	-
637	638	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
638	2785	-
2785	2786	-
2786	2787	-
2787	2788	-
2788	2790	-
2790	2791	-
2791	2792	-
2792	639	-
639	2793	-
2793	2794	-
2794	2795	-
2795	2796	-
2796	2797	-
2797	2798	-
2798	2799	-
2799	2800	-
2800	2807	-
2807	2808	-
2808	2809	-
2809	2811	-
2811	2812	-
2812	2813	-
2813	2814	-
2814	2815	-
2815	2816	-
2816	2817	-
2817	640	-
640	641	-
641	2818	-
2818	642	-
642	2819	-
2819	2820	-
2820	643	-
643	2821	-
2821	2822	-
2822	644	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	648	-
648	649	-
649	650	-
650	2823	-
2823	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	655	-
655	656	-
656	657	-
657	2824	-
2824	2825	-
2825	2829	-
2829	2830	-
2830	2832	-
2832	2833	-
2833	658	-
658	2834	-
2834	2835	-
2835	2836	-
2836	2837	-
2837	2842	-
2842	2843	-
2843	2844	-
2844	2847	-
2847	2849	-
2849	2853	-
2853	2858	-
2858	2859	-
2859	2860	-
2860	2862	-
2862	2865	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2865	659	-
659	2866	-
2866	660	-
660	2867	-
2867	2868	-
2868	2869	-
2869	2870	-
2870	2871	-
2871	2872	-
2872	2873	-
2873	2875	-
2875	2878	-
2878	2889	-
2889	2890	-
2890	2892	-
2892	2893	-
2893	2894	-
2894	661	-
661	2895	-
2895	2896	-
2896	2897	-
2897	2898	-
2898	2900	-
2900	2901	-
2901	2902	-
2902	2903	-
2903	2907	-
2907	2908	-
2908	2909	-
2909	2910	-
2910	2911	-
2911	2913	-
2913	2914	-
2914	2917	-
2917	662	-
662	2918	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2918	663	-
663	664	-
664	2919	-
2919	558	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Мерекаи

(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	Пермский край, район Ординский, деревня Мерекаи
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1082714 +/- 1821 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2561	397913.10	2271488.79	397285.78	2271263.07	Картометрический метод	0.5	-
2562	397886.54	2271443.72	397267.31	2270977.29	Картометрический метод	0.5	-
2563	397863.88	2271424.63	397288.88	2270963.95	Картометрический метод	0.5	-
2564	397814.87	2271422.36	397272.26	2270906.23	Картометрический метод	0.5	-
2565	397794.54	2271429.74	397224.83	2270769.42	Картометрический метод	0.5	-
2566	397783.46	2271442.68	397214.40	2270682.14	Картометрический метод	0.5	-
2567	397764.35	2271464.63	397213.33	2270669.42	Картометрический метод	0.5	-
2568	397758.31	2271459.03	397253.41	2270644.59	Картометрический метод	0.5	-
2569	397744.52	2271499.00	397281.35	2270636.68	Картометрический метод	0.5	-
2570	397737.63	2271540.35	397294.75	2270636.79	Картометрический метод	0.5	-
2571	397735.45	2271589.34	397325.48	2270677.71	Картометрический метод	0.5	-
2572	397749.87	2271588.65	397345.41	2270699.96	Картометрический метод	0.5	-
2573	397769.11	2271603.07	397399.92	2270722.90	Картометрический метод	0.5	-
2574	397784.91	2271622.28	397495.63	2270724.22	Картометрический метод	0.5	-
2575	397780.10	2271646.99	397638.46	2270707.58	Картометрический метод	0.5	-
2576	397780.79	2271683.36	397768.14	2270680.37	Картометрический метод	0.5	-
2577	397807.11	2271724.06	397848.96	2270699.55	Картометрический метод	0.5	-
2578	397822.02	2271750.61	397856.82	2270704.53	Картометрический метод	0.5	-
2579	397759.87	2271853.35	397862.75	2270707.80	Картометрический метод	0.5	-
2580	397629.37	2271940.74	397874.65	2270710.14	Картометрический метод	0.5	-
2581	397594.74	2271895.68	397877.39	2270710.45	Картометрический метод	0.5	-
2582	397569.36	2271915.53	397890.88	2270711.96	Картометрический метод	0.5	-

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
2583	397567.94	2271916.11	397902.27	2270711.53	Картометрический метод	0.5	-
2584	397515.41	2271846.21	397907.85	2270710.40	Картометрический метод	0.5	-
2585	397544.10	2271820.84	397908.17	2270705.64	Картометрический метод	0.5	-
2586	397538.62	2271806.36	397908.40	2270702.12	Картометрический метод	0.5	-
2587	397525.00	2271773.45	397908.52	2270699.56	Картометрический метод	0.5	-
2588	397514.09	2271750.64	397909.36	2270687.46	Картометрический метод	0.5	-
2589	397486.87	2271690.69	397955.80	2270655.03	Картометрический метод	0.5	-
2590	397459.65	2271630.74	398008.74	2270604.64	Картометрический метод	0.5	-
2591	397446.40	2271601.00	398026.07	2270581.48	Картометрический метод	0.5	-
2592	397433.09	2271571.11	398135.25	2270561.29	Картометрический метод	0.5	-
2593	397406.88	2271514.45	398176.98	2270697.38	Картометрический метод	0.5	-
2594	397360.53	2271401.44	398200.47	2270728.15	Картометрический метод	0.5	-
2595	397343.60	2271360.37	398218.83	2270750.79	Картометрический метод	0.5	-
2596	397337.67	2271302.18	398224.81	2270764.46	Картометрический метод	0.5	-
2597	397381.38	2271285.29	398233.35	2270790.10	Картометрический метод	0.5	-
2598	397342.52	2271173.18	398241.03	2270813.17	Картометрический метод	0.5	-
2599	397313.50	2271091.61	398253.42	2270833.25	Картометрический метод	0.5	-
2600	397262.77	2270901.72	398263.66	2270854.18	Картометрический метод	0.5	-
2601	397229.78	2270778.88	398265.37	2270867.00	Картометрический метод	0.5	-
2602	397225.16	2270667.93	398299.65	2270898.72	Картометрический метод	0.5	-
2603	397244.47	2270666.00	398319.01	2270939.92	Картометрический метод	0.5	-
2604	397256.56	2270643.68	398277.33	2271016.09	Картометрический метод	0.5	-
2605	397294.33	2270638.19	398270.93	2271023.77	Картометрический метод	0.5	-
2606	397301.20	2270646.42	398264.95	2271034.02	Картометрический метод	0.5	-
2607	397298.55	2270657.17	398271.36	2271058.38	Картометрический метод	0.5	-
2608	397299.93	2270669.03	398277.33	2271070.34	Картометрический метод	0.5	-

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
2609	397321.73	2270698.24	398270.50	2271078.88	Картометрический метод	0.5	-
2610	397319.80	2270707.07	398247.45	2271095.96	Картометрический метод	0.5	-
2611	397324.53	2270714.86	398242.32	2271090.40	Картометрический метод	0.5	-
2612	397342.71	2270732.42	398208.23	2271024.73	Картометрический метод	0.5	-
2613	397366.99	2270756.40	398202.18	2271013.07	Картометрический метод	0.5	-
2614	397387.41	2270752.82	398186.38	2270994.27	Картометрический метод	0.5	-
2615	397391.82	2270750.61	398178.70	2270990.43	Картометрический метод	0.5	-
2616	397401.75	2270749.79	398169.42	2270992.46	Картометрический метод	0.5	-
2617	397406.99	2270755.85	398158.52	2271001.38	Картометрический метод	0.5	-
2618	397451.97	2270729.66	398134.05	2271023.12	Картометрический метод	0.5	-
2619	397483.15	2270729.66	398101.61	2271062.03	Картометрический метод	0.5	-
2620	397487.84	2270733.24	398070.25	2271093.15	Картометрический метод	0.5	-
2621	397529.50	2270743.44	398069.48	2271093.91	Картометрический метод	0.5	-
2622	397562.25	2270749.34	398057.23	2271113.59	Картометрический метод	0.5	-
2623	397614.75	2270727.72	398084.01	2271162.21	Картометрический метод	0.5	-
2624	397630.25	2270724.63	398141.13	2271137.24	Картометрический метод	0.5	-
2625	397644.67	2270735.39	398223.68	2271323.31	Картометрический метод	0.5	-
2626	397656.14	2270734.33	398144.16	2271359.56	Картометрический метод	0.5	-
2627	397677.39	2270729.37	398163.12	2271419.72	Картометрический метод	0.5	-
2628	397692.84	2270729.09	398153.23	2271455.15	Картометрический метод	0.5	-
2629	397704.70	2270733.78	398119.03	2271495.94	Картометрический метод	0.5	-
2630	397715.43	2270732.17	398136.74	2271566.98	Картометрический метод	0.5	-
2631	397752.43	2270699.04	398143.16	2271608.51	Картометрический метод	0.5	-
2632	397800.45	2270732.39	398127.10	2271628.58	Картометрический метод	0.5	-
2633	397833.59	2270746.58	398089.30	2271632.01	Картометрический метод	0.5	-
2634	397828.09	2270733.54	398018.86	2271630.79	Картометрический метод	0.5	-

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
2635	397848.69	2270698.54	397951.32	2271641.15	Картометрический метод	0.5	-
2636	397857.76	2270700.96	397925.31	2271584.26	Картометрический метод	0.5	-
2637	397879.98	2270706.61	397921.16	2271536.32	Картометрический метод	0.5	-
2638	397909.64	2270700.96	397906.37	2271492.15	Картометрический метод	0.5	-
2639	397910.74	2270687.73	397879.90	2271448.49	Картометрический метод	0.5	-
2640	397957.09	2270656.58	397867.92	2271436.09	Картометрический метод	0.5	-
2641	398017.24	2270645.82	397844.76	2271431.45	Картометрический метод	0.5	-
2642	398009.92	2270605.71	397820.94	2271429.47	Картометрический метод	0.5	-
2643	398091.45	2270575.94	397802.41	2271438.07	Картометрический метод	0.5	-
2644	398087.45	2270587.24	397790.72	2271447.88	Картометрический метод	0.5	-
2645	398085.39	2270622.93	397772.86	2271465.08	Картометрический метод	0.5	-
2646	398091.88	2270670.62	397757.64	2271506.09	Картометрический метод	0.5	-
2647	398100.02	2270704.25	397751.03	2271547.10	Картометрический метод	0.5	-
2648	398128.69	2270692.64	397752.79	2271579.83	Картометрический метод	0.5	-
2649	398141.82	2270686.33	397752.45	2271586.87	Картометрический метод	0.5	-
2650	398160.72	2270683.71	397754.28	2271589.16	Картометрический метод	0.5	-
2651	398178.38	2270701.08	397757.78	2271592.42	Картометрический метод	0.5	-
2652	398218.12	2270752.76	397766.29	2271599.15	Картометрический метод	0.5	-
2653	398231.27	2270785.95	397769.72	2271603.93	Картометрический метод	0.5	-
2654	398241.16	2270815.75	397772.30	2271609.98	Картометрический метод	0.5	-
2655	398262.13	2270851.17	397773.68	2271613.22	Картометрический метод	0.5	-
2656	398264.07	2270865.78	397777.27	2271618.84	Картометрический метод	0.5	-
2657	398297.78	2270944.87	397777.84	2271619.50	Картометрический метод	0.5	-
2658	398292.15	2270955.91	397780.32	2271622.40	Картометрический метод	0.5	-
2659	398257.04	2270974.11	397782.05	2271624.95	Картометрический метод	0.5	-
2660	398289.33	2271007.05	397783.73	2271627.92	Картометрический метод	0.5	-

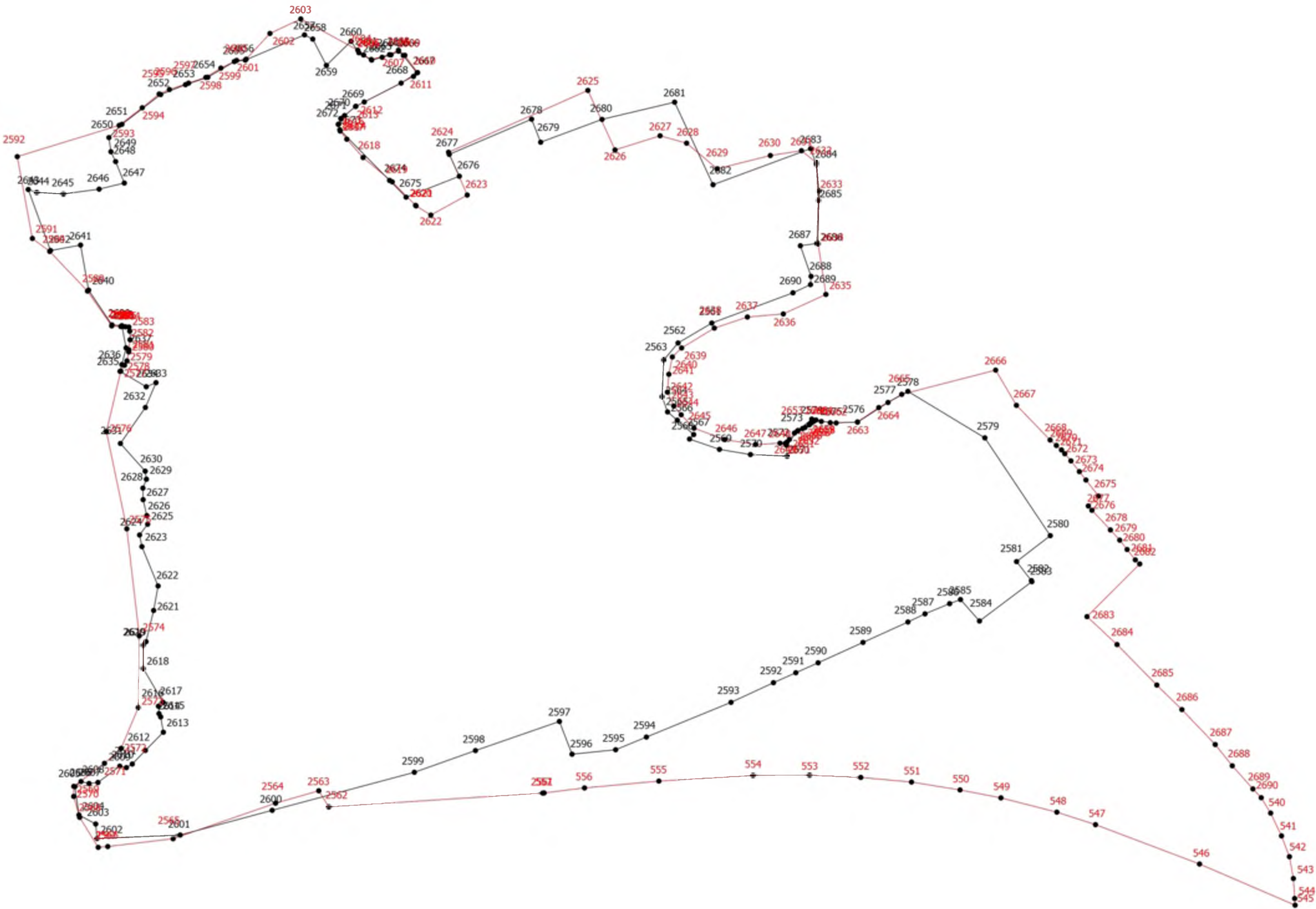
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2661	398273.88	2271017.53	397781.77	2271634.98	Картометрический метод	0.5	-
2662	398264.08	2271034.61	397779.78	2271654.83	Картометрический метод	0.5	-
2663	398267.81	2271048.54	397781.11	2271683.27	Картометрический метод	0.5	-
2664	398271.12	2271060.39	397800.30	2271711.71	Картометрический метод	0.5	-
2665	398276.00	2271070.47	397817.98	2271742.38	Картометрический метод	0.5	-
2666	398270.16	2271076.93	397850.30	2271867.76	Картометрический метод	0.5	-
2667	398246.98	2271095.13	397803.32	2271895.54	Картометрический метод	0.5	-
2668	398233.41	2271073.91	397757.01	2271940.52	Картометрический метод	0.5	-
2669	398202.49	2271013.52	397749.76	2271948.85	Картометрический метод	0.5	-
2670	398190.12	2270998.42	397743.78	2271955.73	Картометрический метод	0.5	-
2671	398186.14	2270993.27	397738.72	2271960.10	Картометрический метод	0.5	-
2672	398178.27	2270989.97	397729.22	2271968.30	Картометрический метод	0.5	-
2673	398171.10	2270992.03	397714.84	2271979.58	Картометрический метод	0.5	-
2674	398103.51	2271058.47	397703.62	2271988.38	Картометрический метод	0.5	-
2675	398081.16	2271080.53	397682.22	2272005.15	Картометрический метод	0.5	-
2676	398109.10	2271151.67	397668.99	2271991.52	Картометрический метод	0.5	-
2677	398138.25	2271138.20	397663.25	2271996.35	Картометрический метод	0.5	-
2678	398185.26	2271248.12	397637.01	2272021.05	Картометрический метод	0.5	-
2679	398154.50	2271260.25	397623.40	2272033.43	Картометрический метод	0.5	-
2680	398184.98	2271342.22	397610.87	2272043.34	Картометрический метод	0.5	-
2681	398207.94	2271439.13	397597.02	2272054.28	Картометрический метод	0.5	-
2682	398097.76	2271490.43	397591.62	2272060.16	Картометрический метод	0.5	-
2683	398145.92	2271620.67	397521.31	2271989.78	Картометрический метод	0.5	-
2684	398124.94	2271628.43	397483.99	2272029.88	Картометрический метод	0.5	-
2685	398076.85	2271631.18	397429.96	2272082.99	Картометрический метод	0.5	-
2686	398019.41	2271629.09	397397.23	2272116.50	Картометрический метод	0.5	-

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
2687	398016.31	2271607.04	397350.58	2272160.90	Картометрический метод	0.5	-
2688	397975.48	2271621.37	397322.22	2272183.73	Картометрический метод	0.5	-
2689	397964.44	2271620.55	397291.34	2272211.27	Картометрический метод	0.5	-
2690	397953.47	2271597.12	397279.61	2272222.40	Картометрический метод	0.5	-
540	-	-	397259.09	2272234.92	Картометрический метод	0.5	-
541	-	-	397228.65	2272249.48	Картометрический метод	0.5	-
542	-	-	397200.86	2272260.06	Картометрический метод	0.5	-
543	-	-	397171.74	2272265.35	Картометрический метод	0.5	-
544	-	-	397145.04	2272267.02	Картометрический метод	0.5	-
545	-	-	397136.13	2272267.64	Картометрический метод	0.5	-
546	-	-	397191.10	2272140.00	Картометрический метод	0.5	-
547	-	-	397243.65	2272001.11	Картометрический метод	0.5	-
548	-	-	397260.30	2271949.52	Картометрический метод	0.5	-
549	-	-	397279.37	2271874.80	Картометрический метод	0.5	-
550	-	-	397289.97	2271820.23	Картометрический метод	0.5	-
551	-	-	397300.48	2271755.44	Картометрический метод	0.5	-
552	-	-	397306.66	2271687.71	Картометрический метод	0.5	-
553	-	-	397309.64	2271619.31	Картометрический метод	0.5	-
554	-	-	397309.31	2271543.83	Картометрический метод	0.5	-
555	-	-	397301.78	2271418.12	Картометрический метод	0.5	-
556	-	-	397292.63	2271318.81	Картометрический метод	0.5	-
557	-	-	397285.98	2271264.84	Картометрический метод	0.5	-
2561	397913.10	2271488.79	397285.78	2271263.07	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:4900

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- Обозначение ликвидируемой характерной точки
- Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2561	2562	-
2562	2563	-
2563	2564	-
2564	2565	-
2565	2566	-
2566	2567	-
2567	2568	-
2568	2569	-
2569	2570	-
2570	2571	-
2571	2572	-
2572	2573	-
2573	2574	-
2574	2575	-
2575	2576	-
2576	2577	-
2577	2578	-
2578	2579	-
2579	2580	-
2580	2581	-
2581	2582	-
2582	2583	-
2583	2584	-
2584	2585	-
2585	2586	-
2586	2587	-
2587	2588	-
2588	2589	-
2589	2590	-
2590	2591	-
2591	2592	-
2592	2593	-
2593	2594	-
2594	2595	-
2595	2596	-
2596	2597	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2597	2598	-
2598	2599	-
2599	2600	-
2600	2601	-
2601	2602	-
2602	2603	-
2603	2604	-
2604	2605	-
2605	2606	-
2606	2607	-
2607	2608	-
2608	2609	-
2609	2610	-
2610	2611	-
2611	2612	-
2612	2613	-
2613	2614	-
2614	2615	-
2615	2616	-
2616	2617	-
2617	2618	-
2618	2619	-
2619	2620	-
2620	2621	-
2621	2622	-
2622	2623	-
2623	2624	-
2624	2625	-
2625	2626	-
2626	2627	-
2627	2628	-
2628	2629	-
2629	2630	-
2630	2631	-
2631	2632	-
2632	2633	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2633	2634	-
2634	2635	-
2635	2636	-
2636	2637	-
2637	2638	-
2638	2639	-
2639	2640	-
2640	2641	-
2641	2642	-
2642	2643	-
2643	2644	-
2644	2645	-
2645	2646	-
2646	2647	-
2647	2648	-
2648	2649	-
2649	2650	-
2650	2651	-
2651	2652	-
2652	2653	-
2653	2654	-
2654	2655	-
2655	2656	-
2656	2657	-
2657	2658	-
2658	2659	-
2659	2660	-
2660	2661	-
2661	2662	-
2662	2663	-
2663	2664	-
2664	2665	-
2665	2666	-
2666	2667	-
2667	2668	-
2668	2669	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2669	2670	-
2670	2671	-
2671	2672	-
2672	2673	-
2673	2674	-
2674	2675	-
2675	2676	-
2676	2677	-
2677	2678	-
2678	2679	-
2679	2680	-
2680	2681	-
2681	2682	-
2682	2683	-
2683	2684	-
2684	2685	-
2685	2686	-
2686	2687	-
2687	2688	-
2688	2689	-
2689	2690	-
2690	540	-
540	541	-
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-
545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-
549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	553	-
553	554	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
554	555	-
555	556	-
556	557	-
557	2561	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Белое Озеро

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Белое Озеро
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	313027 +/- 979 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2425	417540.98	2273452.15	417535.60	2273451.21	Картометрический метод	0.5	-
2426	417541.57	2273478.71	417541.57	2273478.71	Картометрический метод	0.5	-
2427	417541.57	2273491.85	417541.57	2273491.85	Картометрический метод	0.5	-
426	-	-	417536.19	2273503.21	Картометрический метод	0.5	-
2428	417517.06	2273520.79	417516.47	2273528.91	Картометрический метод	0.5	-
2429	417505.52	2273533.88	417506.91	2273540.86	Картометрический метод	0.5	-
427	-	-	417501.53	2273548.03	Картометрический метод	0.5	-
428	-	-	417488.98	2273561.48	Картометрический метод	0.5	-
2430	417476.47	2273561.92	417476.47	2273561.92	Картометрический метод	0.5	-
2431	417474.64	2273561.47	417474.64	2273561.47	Картометрический метод	0.5	-
2432	417466.90	2273568.51	417466.90	2273568.51	Картометрический метод	0.5	-
2433	417461.49	2273573.43	417461.49	2273573.43	Картометрический метод	0.5	-
2434	417454.14	2273579.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2435	417371.74	2273605.60	417368.27	2273600.91	Картометрический метод	0.5	-
2436	417126.33	2273619.50	417130.44	2273648.70	Картометрический метод	0.5	-
429	-	-	417105.36	2273544.71	Картометрический метод	0.5	-
430	-	-	417098.18	2273544.71	Картометрический метод	0.5	-
2437	417096.98	2273527.65	417094.60	2273526.78	Картометрический метод	0.5	-
2438	417036.60	2273461.15	417022.90	2273451.47	Картометрический метод	0.5	-
2439	416976.44	2273351.18	416971.52	2273364.21	Картометрический метод	0.5	-
2440	416969.77	2273284.02	416979.89	2273280.54	Картометрический метод	0.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

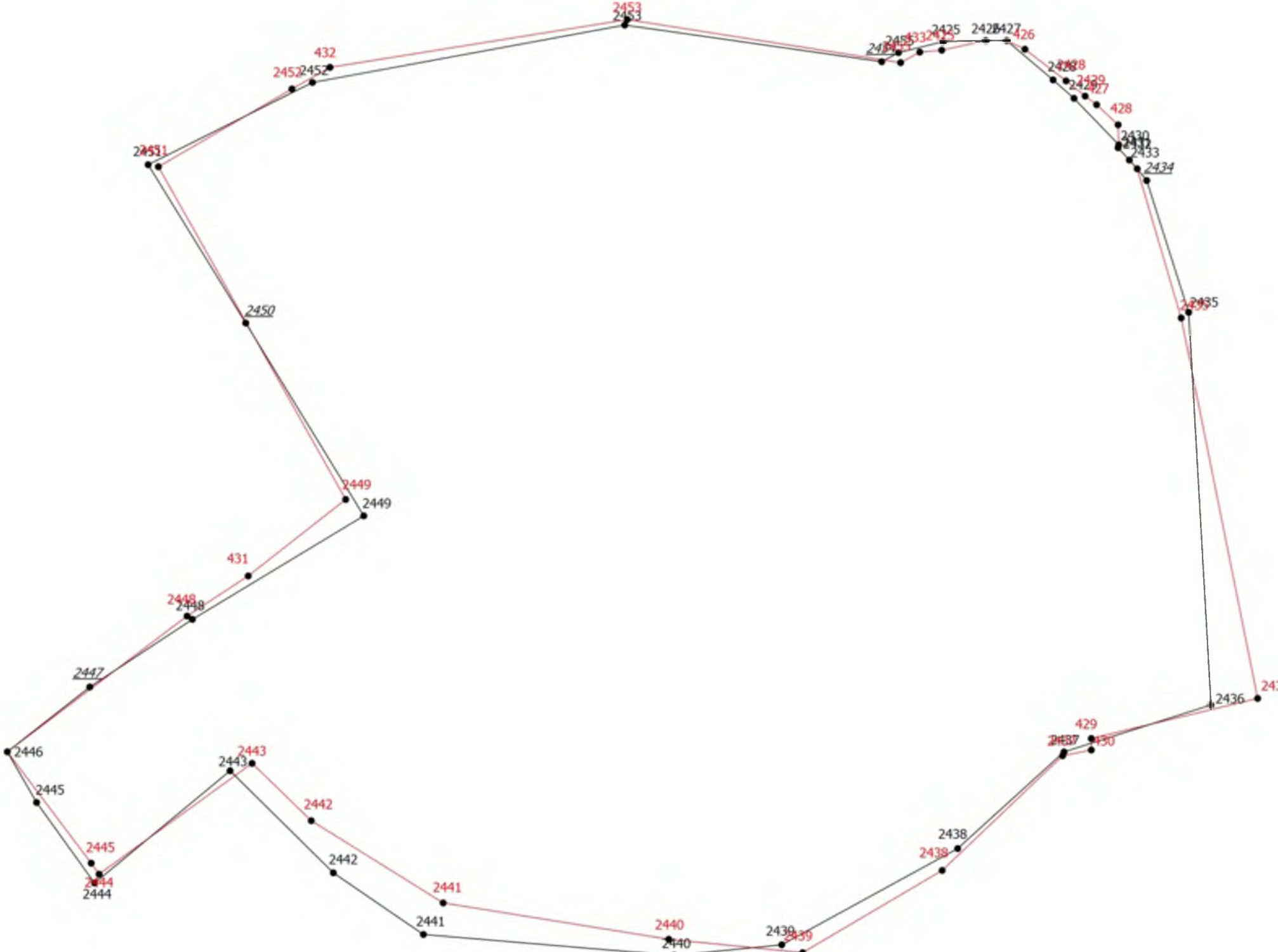
[illegible]

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел

План границ объект



Масштаб 1:300

Условные обозначения

- | | |
|---|--|
| | - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| • | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| 2 | - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено |
| 1 | - Обозначение новой характерной точки |
| | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | - Граница населенного пункта |

Подпись _____

Дата " " г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2425	2426	-
2426	2427	-
2427	426	-
426	2428	-
2428	2429	-
2429	427	-
427	428	-
428	2430	-
2430	2431	-
2431	2432	-
2432	2433	-
2433	2435	-
2435	2436	-
2436	429	-
429	430	-
430	2437	-
2437	2438	-
2438	2439	-
2439	2440	-
2440	2441	-
2441	2442	-
2442	2443	-
2443	2444	-
2444	2445	-
2445	2446	-
2446	2448	-
2448	431	-
431	2449	-
2449	2451	-
2451	2452	-
2452	432	-
432	2453	-
2453	2455	-
2455	433	-
433	2425	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Верхний Кунгур

(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	617500, Пермский край, район Ординский, село Верхний Кунгур
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	732947 +/- 1498 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
258	-	-	423824.31	2268988.79	Картометрический метод	0.5	-
259	-	-	423807.44	2268985.32	Картометрический метод	0.5	-
260	-	-	423802.76	2268989.23	Картометрический метод	0.5	-
261	-	-	423807.07	2268993.53	Картометрический метод	0.5	-
262	-	-	423820.23	2268997.59	Картометрический метод	0.5	-
263	-	-	423829.34	2268996.98	Картометрический метод	0.5	-
264	-	-	423829.95	2269005.72	Картометрический метод	0.5	-
2275	423832.74	2269019.14	423826.93	2269011.15	Картометрический метод	0.5	-
2276	423820.80	2269023.83	423825.30	2269011.67	Картометрический метод	0.5	-
2277	423814.76	2269026.33	423813.25	2269011.82	Картометрический метод	0.5	-
2278	423810.65	2269027.34	423808.63	2269011.23	Картометрический метод	0.5	-
2279	423799.27	2269027.12	423801.85	2269005.44	Картометрический метод	0.5	-
2280	423790.87	2269024.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2281	423777.35	2269008.35	423782.60	2268989.43	Картометрический метод	0.5	-
2282	423769.88	2268995.71	423778.89	2268982.58	Картометрический метод	0.5	-
2283	423765.03	2268986.38	423772.59	2268979.17	Картометрический метод	0.5	-
265	-	-	423771.17	2268974.28	Картометрический метод	0.5	-
2284	423754.97	2268974.18	423769.42	2268971.86	Картометрический метод	0.5	-
2285	423747.36	2268966.82	423760.34	2268962.79	Картометрический метод	0.5	-
2286	423741.69	2268961.76	423750.58	2268952.95	Картометрический метод	0.5	-
266	-	-	423743.36	2268947.05	Картометрический метод	0.5	-

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
267	-	-	423738.64	2268943.81	Картометрический метод	0.5	-
2287	423726.98	2268951.03	423734.67	2268942.84	Картометрический метод	0.5	-
268	-	-	423734.35	2268942.16	Картометрический метод	0.5	-
269	-	-	423735.18	2268940.00	Картометрический метод	0.5	-
270	-	-	423735.23	2268938.32	Картометрический метод	0.5	-
271	-	-	423734.26	2268936.85	Картометрический метод	0.5	-
272	-	-	423732.49	2268936.37	Картометрический метод	0.5	-
273	-	-	423729.46	2268937.71	Картометрический метод	0.5	-
274	-	-	423728.63	2268938.61	Картометрический метод	0.5	-
275	-	-	423711.10	2268928.53	Картометрический метод	0.5	-
2288	423710.71	2268942.66	423710.71	2268942.66	Картометрический метод	0.5	-
2289	423705.32	2268941.17	423692.87	2268931.03	Картометрический метод	0.5	-
2290	423700.73	2268940.39	423684.53	2268932.65	Картометрический метод	0.5	-
2291	423681.26	2268940.16	423680.46	2268932.73	Картометрический метод	0.5	-
276	-	-	423676.23	2268933.68	Картометрический метод	0.5	-
277	-	-	423672.43	2268932.75	Картометрический метод	0.5	-
278	-	-	423668.29	2268929.46	Картометрический метод	0.5	-
279	-	-	423662.78	2268926.65	Картометрический метод	0.5	-
280	-	-	423661.82	2268926.42	Картометрический метод	0.5	-
281	-	-	423659.76	2268924.86	Картометрический метод	0.5	-
282	-	-	423658.61	2268925.84	Картометрический метод	0.5	-
283	-	-	423656.46	2268926.84	Картометрический метод	0.5	-
2292	423652.75	2268945.17	423653.15	2268927.57	Картометрический метод	0.5	-
284	-	-	423651.90	2268927.51	Картометрический метод	0.5	-
285	-	-	423651.10	2268927.29	Картометрический метод	0.5	-
286	-	-	423650.22	2268927.02	Картометрический метод	0.5	-

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
287	-	-	423649.10	2268927.29	Картометрический метод	0.5	-
288	-	-	423648.41	2268928.01	Картометрический метод	0.5	-
289	-	-	423646.84	2268928.54	Картометрический метод	0.5	-
290	-	-	423644.63	2268928.79	Картометрический метод	0.5	-
291	-	-	423638.75	2268927.65	Картометрический метод	0.5	-
292	-	-	423636.69	2268928.81	Картометрический метод	0.5	-
293	-	-	423636.12	2268929.91	Картометрический метод	0.5	-
294	-	-	423634.64	2268930.68	Картометрический метод	0.5	-
2293	423632.60	2268945.30	423631.08	2268932.36	Картометрический метод	0.5	-
2294	423620.13	2268938.18	423629.64	2268930.98	Картометрический метод	0.5	-
2295	423616.08	2268931.75	423628.65	2268927.21	Картометрический метод	0.5	-
295	-	-	423628.90	2268924.71	Картометрический метод	0.5	-
2296	423616.02	2268917.81	423628.67	2268919.30	Картометрический метод	0.5	-
2297	423622.25	2268904.00	423632.22	2268912.38	Картометрический метод	0.5	-
296	-	-	423635.54	2268906.66	Картометрический метод	0.5	-
297	-	-	423636.52	2268901.86	Картометрический метод	0.5	-
298	-	-	423634.56	2268898.79	Картометрический метод	0.5	-
2298	423630.53	2268890.06	423636.33	2268896.69	Картометрический метод	0.5	-
299	-	-	423637.80	2268895.29	Картометрический метод	0.5	-
300	-	-	423639.72	2268889.07	Картометрический метод	0.5	-
2299	423634.60	2268880.85	423642.55	2268883.90	Картометрический метод	0.5	-
2300	423636.70	2268873.49	423646.45	2268879.56	Картометрический метод	0.5	-
301	-	-	423648.95	2268877.06	Картометрический метод	0.5	-
302	-	-	423652.02	2268874.75	Картометрический метод	0.5	-
303	-	-	423653.38	2268866.98	Картометрический метод	0.5	-
304	-	-	423650.67	2268861.63	Картометрический метод	0.5	-

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
305	-	-	423647.78	2268856.89	Картометрический метод	0.5	-
306	-	-	423642.18	2268853.63	Картометрический метод	0.5	-
2301	423634.47	2268868.76	423637.73	2268852.70	Картометрический метод	0.5	-
2302	423624.89	2268863.11	423633.10	2268849.83	Картометрический метод	0.5	-
307	-	-	423622.90	2268847.24	Картометрический метод	0.5	-
2303	423610.46	2268860.75	423616.75	2268847.69	Картометрический метод	0.5	-
2304	423600.07	2268859.02	423613.97	2268848.57	Картометрический метод	0.5	-
2305	423601.93	2268854.35	423608.78	2268847.90	Картометрический метод	0.5	-
2306	423598.78	2268849.84	423598.61	2268844.82	Картометрический метод	0.5	-
2307	423591.69	2268841.95	423592.33	2268841.71	Картометрический метод	0.5	-
2308	423580.21	2268827.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2309	423571.10	2268815.40	423570.86	2268814.39	Картометрический метод	0.5	-
2310	423454.29	2268792.17	423455.58	2268791.89	Картометрический метод	0.5	-
2311	423388.41	2268766.69	423386.68	2268765.99	Картометрический метод	0.5	-
2312	423391.93	2268637.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2313	423394.05	2268594.86	423394.22	2268594.14	Картометрический метод	0.5	-
2314	423397.74	2268549.63	423397.23	2268549.53	Картометрический метод	0.5	-
2315	423398.27	2268533.33	423398.32	2268533.44	Картометрический метод	0.5	-
2316	423408.93	2268461.02	423408.56	2268459.79	Картометрический метод	0.5	-
2317	423422.33	2268409.21	423421.53	2268408.65	Картометрический метод	0.5	-
2318	423437.93	2268375.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2319	423441.05	2268369.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2320	423471.98	2268310.33	423470.66	2268310.44	Картометричес кий метод	0.5	-
2321	423579.50	2268234.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2322	423640.42	2268192.48	423645.08	2268188.74	Картометричес кий метод	0.5	-
2323	423653.81	2268184.58	423652.82	2268184.95	Картометричес кий метод	0.5	-
2324	423663.88	2268186.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2325	423674.25	2268189.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2326	423684.28	2268183.85	423684.28	2268183.85	Картометричес кий метод	0.5	-
2327	423702.13	2268192.18	423702.13	2268192.18	Картометричес кий метод	0.5	-
2328	423698.86	2268200.61	423698.86	2268200.61	Картометричес кий метод	0.5	-
2329	423705.70	2268203.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2330	423702.98	2268211.21	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2331	423742.17	2268226.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2332	423745.71	2268218.31	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
2333	423771.83	2268228.17	423771.83	2268228.17	Картометрический метод	0.5	-
2334	423774.54	2268223.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2335	423774.61	2268223.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2336	423811.91	2268241.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2337	423814.50	2268235.15	423814.50	2268235.15	Картометрический метод	0.5	-
2338	423842.79	2268241.36	423842.79	2268241.36	Картометрический метод	0.5	-
2339	423839.49	2268254.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2340	423865.26	2268259.95	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2341	423866.80	2268255.59	423866.80	2268255.59	Картометрический метод	0.5	-
2342	423873.33	2268257.20	423873.33	2268257.20	Картометрический метод	0.5	-
2343	423874.86	2268250.90	423874.86	2268250.90	Картометрический метод	0.5	-
2344	423892.01	2268259.20	423890.48	2268258.80	Картометрический метод	0.5	-
2345	423908.47	2268272.32	423906.79	2268271.30	Картометрический метод	0.5	-
2346	423914.77	2268274.42	423906.95	2268280.55	Картометрический метод	0.5	-
2347	423914.22	2268281.79	423914.22	2268281.79	Картометрический метод	0.5	-
2348	423889.31	2268389.78	423910.83	2268296.21	Картометрический метод	0.5	-
2349	423921.49	2268395.63	423922.68	2268375.07	Картометрический метод	0.5	-
2350	423958.05	2268372.62	423962.33	2268349.28	Картометрический метод	0.5	-

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
2351	423969.99	2268383.39	423975.83	2268296.64	Картометрический метод	0.5	-
2352	423983.83	2268431.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2353	424007.26	2268421.11	424006.23	2268316.91	Картометрический метод	0.5	-
2354	424057.48	2268384.60	424066.63	2268402.03	Картометрический метод	0.5	-
308	-	-	424103.51	2268429.59	Картометрический метод	0.5	-
309	-	-	424128.24	2268442.97	Картометрический метод	0.5	-
2355	424138.74	2268419.56	424144.04	2268440.53	Картометрический метод	0.5	-
2356	424156.16	2268421.19	424155.53	2268422.22	Картометрический метод	0.5	-
2357	424173.49	2268412.77	424166.74	2268404.87	Картометрический метод	0.5	-
2358	424181.89	2268403.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2359	424194.36	2268394.10	424188.23	2268390.28	Картометрический метод	0.5	-
2360	424195.42	2268382.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2361	424201.72	2268372.93	424200.56	2268375.85	Картометрический метод	0.5	-
2362	424212.62	2268353.34	424210.79	2268356.75	Картометрический метод	0.5	-
2363	424223.26	2268341.24	424225.92	2268338.10	Картометрический метод	0.5	-
310	-	-	424231.26	2268331.52	Картометрический метод	0.5	-
2364	424239.02	2268322.04	424244.23	2268316.52	Картометрический метод	0.5	-
2365	424267.51	2268280.61	424262.65	2268289.24	Картометрический метод	0.5	-
2366	424270.81	2268273.32	424279.02	2268261.28	Картометрический метод	0.5	-
2367	424290.63	2268241.82	424288.58	2268245.59	Картометрический метод	0.5	-
2368	424300.48	2268217.50	424299.50	2268221.04	Картометрический метод	0.5	-

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
2369	424304.27	2268202.63	424304.27	2268202.63	Картометричес кий метод	0.5	-
2370	424461.81	2268202.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2371	424489.36	2268201.79	424489.82	2268202.61	Картометричес кий метод	0.5	-
2372	424506.87	2268599.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2373	424512.54	2268710.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2374	424517.10	2268818.50	424518.94	2268835.34	Картометричес кий метод	0.5	-
2375	424522.83	2268932.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2376	424524.37	2268978.36	424524.87	2268964.27	Картометричес кий метод	0.5	-
2377	424510.83	2268971.99	424511.21	2268957.76	Картометричес кий метод	0.5	-
2378	424487.07	2268962.75	424486.57	2268949.21	Картометричес кий метод	0.5	-
2379	424466.97	2268962.61	424476.86	2268947.54	Картометричес кий метод	0.5	-
2380	424460.93	2268967.48	424457.10	2268945.97	Картометричес кий метод	0.5	-
2381	424455.57	2268969.20	424445.09	2268943.28	Картометричес кий метод	0.5	-
2382	424445.46	2268991.38	424435.06	2268939.49	Картометричес кий метод	0.5	-
2383	424439.40	2269007.58	424427.88	2268936.28	Картометричес кий метод	0.5	-
311	-	-	424425.08	2268935.89	Картометричес кий метод	0.5	-
312	-	-	424422.69	2268935.99	Картометричес кий метод	0.5	-
2384	424433.62	2269015.73	424421.39	2268937.17	Картометричес кий метод	0.5	-
2385	424430.86	2269025.07	424419.63	2268937.40	Картометричес кий метод	0.5	-
2386	424423.37	2269032.57	424417.37	2268936.69	Картометричес кий метод	0.5	-

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
2387	424420.36	2269034.44	424412.95	2268937.16	Картометричес кий метод	0.5	-
313	-	-	424407.98	2268935.38	Картометричес кий метод	0.5	-
314	-	-	424405.82	2268935.21	Картометричес кий метод	0.5	-
315	-	-	424403.43	2268936.35	Картометричес кий метод	0.5	-
2388	424410.91	2269036.12	424396.99	2268937.92	Картометричес кий метод	0.5	-
316	-	-	424394.96	2268937.93	Картометричес кий метод	0.5	-
317	-	-	424390.99	2268936.55	Картометричес кий метод	0.5	-
318	-	-	424387.87	2268936.52	Картометричес кий метод	0.5	-
2389	424391.87	2269036.13	424382.41	2268939.42	Картометричес кий метод	0.5	-
319	-	-	424379.82	2268939.44	Картометричес кий метод	0.5	-
320	-	-	424377.56	2268938.69	Картометричес кий метод	0.5	-
321	-	-	424372.46	2268938.35	Картометричес кий метод	0.5	-
322	-	-	424368.89	2268936.92	Картометричес кий метод	0.5	-
323	-	-	424367.27	2268937.07	Картометричес кий метод	0.5	-
324	-	-	424364.97	2268938.11	Картометричес кий метод	0.5	-
2390	424385.44	2269034.55	424361.25	2268943.50	Картометричес кий метод	0.5	-
2391	424362.67	2269034.71	424333.95	2268949.13	Картометричес кий метод	0.5	-
325	-	-	424328.76	2268948.26	Картометричес кий метод	0.5	-
326	-	-	424321.82	2268947.95	Картометричес кий метод	0.5	-
327	-	-	424309.61	2268948.68	Картометричес кий метод	0.5	-
328	-	-	424303.07	2268952.41	Картометричес кий метод	0.5	-
2392	424333.92	2269028.53	424300.18	2268955.85	Картометричес кий метод	0.5	-
2393	424303.04	2269020.42	424295.61	2268958.37	Картометричес кий метод	0.5	-
2394	424280.96	2269020.49	424292.49	2268958.08	Картометричес кий метод	0.5	-
329	-	-	424290.56	2268956.89	Картометричес кий метод	0.5	-
330	-	-	424288.88	2268953.78	Картометричес кий метод	0.5	-

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
331	-	-	424285.33	2268951.87	Картометрический метод	0.5	-
332	-	-	424280.65	2268950.33	Картометрический метод	0.5	-
333	-	-	424276.38	2268950.45	Картометрический метод	0.5	-
334	-	-	424269.78	2268951.47	Картометрический метод	0.5	-
335	-	-	424267.12	2268951.33	Картометрический метод	0.5	-
336	-	-	424263.89	2268950.93	Картометрический метод	0.5	-
337	-	-	424260.03	2268949.18	Картометрический метод	0.5	-
338	-	-	424257.53	2268948.77	Картометрический метод	0.5	-
339	-	-	424248.43	2268949.34	Картометрический метод	0.5	-
340	-	-	424244.53	2268949.88	Картометрический метод	0.5	-
341	-	-	424238.01	2268958.15	Картометрический метод	0.5	-
342	-	-	424233.88	2268965.55	Картометрический метод	0.5	-
343	-	-	424232.28	2268972.72	Картометрический метод	0.5	-
2395	424256.76	2269027.94	424226.64	2268978.11	Картометрический метод	0.5	-
344	-	-	424208.47	2268979.07	Картометрический метод	0.5	-
345	-	-	424206.36	2268984.23	Картометрический метод	0.5	-
346	-	-	424204.40	2268987.31	Картометрический метод	0.5	-
347	-	-	424201.24	2268990.08	Картометрический метод	0.5	-
348	-	-	424196.12	2268997.39	Картометрический метод	0.5	-
349	-	-	424195.43	2269005.25	Картометрический метод	0.5	-
350	-	-	424196.38	2269007.48	Картометрический метод	0.5	-
351	-	-	424196.86	2269010.65	Картометрический метод	0.5	-
2396	424246.31	2269031.97	424196.10	2269013.62	Картометрический метод	0.5	-
2397	424231.88	2269036.05	424193.92	2269017.12	Картометрический метод	0.5	-
352	-	-	424191.86	2269019.36	Картометрический метод	0.5	-
353	-	-	424187.70	2269022.10	Картометрический метод	0.5	-

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
354	-	-	424183.82	2269023.92	Картометричес кий метод	0.5	-
2398	424182.37	2269036.64	424178.36	2269024.84	Картометричес кий метод	0.5	-
355	-	-	424171.49	2269025.13	Картометричес кий метод	0.5	-
356	-	-	424164.36	2269024.33	Картометричес кий метод	0.5	-
2399	424161.26	2269039.75	424160.62	2269024.24	Картометричес кий метод	0.5	-
357	-	-	424152.51	2269024.91	Картометричес кий метод	0.5	-
358	-	-	424148.61	2269024.26	Картометричес кий метод	0.5	-
359	-	-	424144.76	2269026.01	Картометричес кий метод	0.5	-
360	-	-	424142.98	2269023.00	Картометричес кий метод	0.5	-
361	-	-	424141.88	2269021.91	Картометричес кий метод	0.5	-
362	-	-	424139.02	2269021.62	Картометричес кий метод	0.5	-
363	-	-	424137.51	2269021.94	Картометричес кий метод	0.5	-
364	-	-	424136.56	2269021.78	Картометричес кий метод	0.5	-
365	-	-	424136.81	2269015.83	Картометричес кий метод	0.5	-
366	-	-	424135.43	2269008.97	Картометричес кий метод	0.5	-
367	-	-	424133.80	2269006.06	Картометричес кий метод	0.5	-
368	-	-	424129.30	2268999.74	Картометричес кий метод	0.5	-
369	-	-	424127.84	2268999.12	Картометричес кий метод	0.5	-
370	-	-	424125.39	2268999.50	Картометричес кий метод	0.5	-
371	-	-	424124.36	2269001.17	Картометричес кий метод	0.5	-
372	-	-	424124.20	2269011.68	Картометричес кий метод	0.5	-
373	-	-	424123.39	2269016.41	Картометричес кий метод	0.5	-
374	-	-	424122.51	2269017.25	Картометричес кий метод	0.5	-
375	-	-	424121.11	2269017.36	Картометричес кий метод	0.5	-
376	-	-	424119.70	2269017.05	Картометричес кий метод	0.5	-
377	-	-	424117.62	2269017.27	Картометричес кий метод	0.5	-

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
378	-	-	424110.87	2269020.01	Картометрический метод	0.5	-
379	-	-	424107.02	2269018.94	Картометрический метод	0.5	-
380	-	-	424105.30	2269018.01	Картометрический метод	0.5	-
381	-	-	424104.30	2269016.19	Картометрический метод	0.5	-
382	-	-	424104.69	2269010.47	Картометрический метод	0.5	-
383	-	-	424104.26	2269006.36	Картометрический метод	0.5	-
384	-	-	424103.85	2269003.26	Картометрический метод	0.5	-
385	-	-	424094.04	2269001.78	Картометрический метод	0.5	-
386	-	-	424086.35	2269003.22	Картометрический метод	0.5	-
387	-	-	424081.35	2269002.31	Картометрический метод	0.5	-
388	-	-	424077.29	2269002.28	Картометрический метод	0.5	-
389	-	-	424075.16	2269002.96	Картометрический метод	0.5	-
390	-	-	424071.95	2269004.64	Картометрический метод	0.5	-
391	-	-	424064.34	2269015.95	Картометрический метод	0.5	-
392	-	-	424063.98	2269018.08	Картометрический метод	0.5	-
393	-	-	424063.20	2269021.46	Картометрический метод	0.5	-
394	-	-	424062.37	2269027.75	Картометрический метод	0.5	-
395	-	-	424064.87	2269030.52	Картометрический метод	0.5	-
396	-	-	424066.28	2269032.23	Картометрический метод	0.5	-
2400	424083.23	2269040.24	424066.24	2269034.21	Картометрический метод	0.5	-
397	-	-	424065.39	2269035.26	Картометрический метод	0.5	-
398	-	-	424064.38	2269035.78	Картометрический метод	0.5	-
2401	424059.15	2269043.86	424055.28	2269035.75	Картометрический метод	0.5	-
2402	424046.15	2269044.53	424049.80	2269034.89	Картометрический метод	0.5	-
399	-	-	424045.99	2269033.95	Картометрический метод	0.5	-
400	-	-	424044.22	2269031.49	Картометрический метод	0.5	-

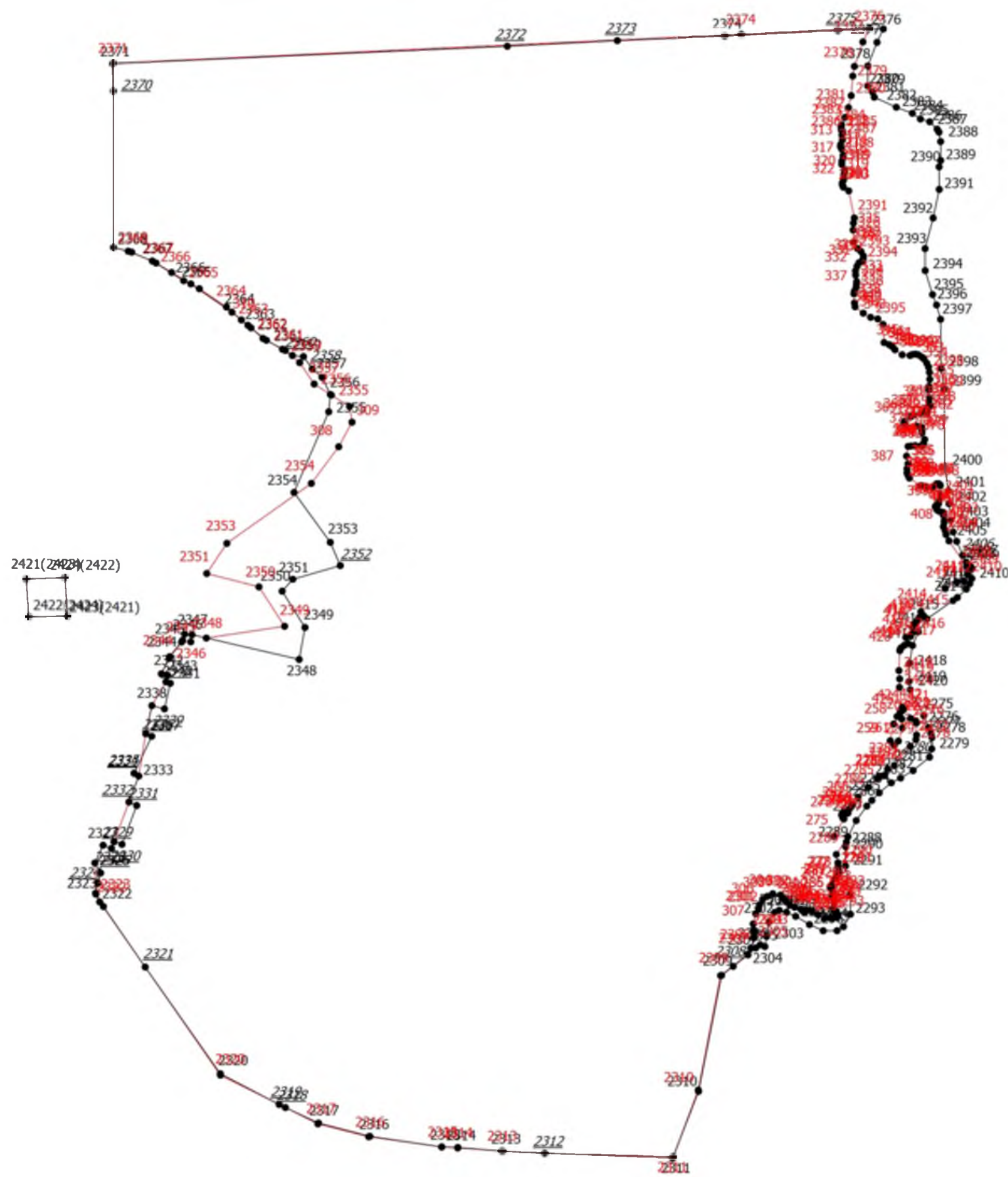
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
401	-	-	424043.53	2269030.81	Картометрический метод	0.5	-
402	-	-	424042.65	2269030.89	Картометрический метод	0.5	-
403	-	-	424039.88	2269032.52	Картометрический метод	0.5	-
404	-	-	424038.60	2269034.54	Картометрический метод	0.5	-
405	-	-	424037.50	2269038.41	Картометрический метод	0.5	-
406	-	-	424034.73	2269038.72	Картометрический метод	0.5	-
2403	424029.58	2269046.75	424029.10	2269039.80	Картометрический метод	0.5	-
407	-	-	424027.49	2269039.77	Картометрический метод	0.5	-
408	-	-	424023.02	2269038.79	Картометрический метод	0.5	-
409	-	-	424019.36	2269040.54	Картометрический метод	0.5	-
2404	424017.67	2269048.63	424015.01	2269041.51	Картометрический метод	0.5	-
2405	424008.22	2269052.29	424008.72	2269044.49	Картометрический метод	0.5	-
2406	423994.30	2269058.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2407	423987.34	2269061.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2408	423982.67	2269066.45	423982.86	2269062.14	Картометрический метод	0.5	-
2409	423980.78	2269067.82	423977.80	2269063.37	Картометрический метод	0.5	-
2410	423970.80	2269067.56	423974.90	2269063.18	Картометрический метод	0.5	-
2411	423965.52	2269065.46	423967.76	2269059.61	Картометрический метод	0.5	-
2412	423960.09	2269062.02	423967.28	2269052.71	Картометрический метод	0.5	-
2413	423951.74	2269052.97	423960.66	2269040.78	Картометрический метод	0.5	-
2414	423948.50	2269048.50	423937.37	2269016.18	Картометрический метод	0.5	-
2415	423930.13	2269022.35	423933.22	2269018.92	Картометрический метод	0.5	-
410	-	-	423931.28	2269014.28	Картометрический метод	0.5	-

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
411	-	-	423927.36	2269011.46	Картометрический метод	0.5	-
412	-	-	423926.17	2269011.11	Картометрический метод	0.5	-
413	-	-	423923.97	2269008.83	Картометрический метод	0.5	-
414	-	-	423921.93	2269007.90	Картометрический метод	0.5	-
2416	423917.01	2269013.67	423916.67	2269008.15	Картометрический метод	0.5	-
415	-	-	423912.52	2269005.84	Картометрический метод	0.5	-
416	-	-	423911.49	2269001.02	Картометрический метод	0.5	-
2417	423903.36	2269007.76	423905.13	2269003.23	Картометрический метод	0.5	-
417	-	-	423903.52	2268999.51	Картометрический метод	0.5	-
418	-	-	423901.02	2268996.26	Картометрический метод	0.5	-
419	-	-	423899.73	2268995.46	Картометрический метод	0.5	-
420	-	-	423898.12	2268994.94	Картометрический метод	0.5	-
2418	423885.38	2269004.87	423878.09	2268994.07	Картометрический метод	0.5	-
2419	423866.99	2269004.26	423869.68	2268994.85	Картометрический метод	0.5	-
2420	423858.74	2269005.54	423861.14	2268994.54	Картометрический метод	0.5	-
421	-	-	423841.06	2268997.53	Картометрический метод	0.5	-
422	-	-	423839.42	2268998.39	Картометрический метод	0.5	-
423	-	-	423838.34	2268998.29	Картометрический метод	0.5	-
424	-	-	423835.67	2268995.39	Картометрический метод	0.5	-
425	-	-	423831.86	2268992.19	Картометрический метод	0.5	-
258	-	-	423824.31	2268988.79	Картометрический метод	0.5	-
2421	423970.24	2268114.82	423932.91	2268156.42	Картометрический метод	0.5	-
2422	423932.37	2268117.30	423971.72	2268153.83	Картометрический метод	0.5	-
2423	423932.91	2268156.42	423970.24	2268114.82	Картометрический метод	0.5	-
2424	423971.72	2268153.83	423932.37	2268117.30	Картометрический метод	0.5	-
2421	423970.24	2268114.82	423932.91	2268156.42	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	2275	-
2275	2276	-
2276	2277	-
2277	2278	-
2278	2279	-
2279	2281	-
2281	2282	-
2282	2283	-
2283	265	-
265	2284	-
2284	2285	-
2285	2286	-
2286	266	-
266	267	-
267	2287	-
2287	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	2288	-
2288	2289	-
2289	2290	-
2290	2291	-
2291	276	-
276	277	-
277	278	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	2292	-
2292	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	2293	-
2293	2294	-
2294	2295	-
2295	295	-
295	2296	-
2296	2297	-
2297	296	-
296	297	-
297	298	-
298	2298	-
2298	299	-
299	300	-
300	2299	-
2299	2300	-
2300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
305	306	-
306	2301	-
2301	2302	-
2302	307	-
307	2303	-
2303	2304	-
2304	2305	-
2305	2306	-
2306	2307	-
2307	2309	-
2309	2310	-
2310	2311	-
2311	2313	-
2313	2314	-
2314	2315	-
2315	2316	-
2316	2317	-
2317	2320	-
2320	2322	-
2322	2323	-
2323	2326	-
2326	2327	-
2327	2328	-
2328	2333	-
2333	2337	-
2337	2338	-
2338	2341	-
2341	2342	-
2342	2343	-
2343	2344	-
2344	2345	-
2345	2346	-
2346	2347	-
2347	2348	-
2348	2349	-
2349	2350	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2350	2351	-
2351	2353	-
2353	2354	-
2354	308	-
308	309	-
309	2355	-
2355	2356	-
2356	2357	-
2357	2359	-
2359	2361	-
2361	2362	-
2362	2363	-
2363	310	-
310	2364	-
2364	2365	-
2365	2366	-
2366	2367	-
2367	2368	-
2368	2369	-
2369	2371	-
2371	2374	-
2374	2376	-
2376	2377	-
2377	2378	-
2378	2379	-
2379	2380	-
2380	2381	-
2381	2382	-
2382	2383	-
2383	311	-
311	312	-
312	2384	-
2384	2385	-
2385	2386	-
2386	2387	-
2387	313	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
313	314	-
314	315	-
315	2388	-
2388	316	-
316	317	-
317	318	-
318	2389	-
2389	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	2390	-
2390	2391	-
2391	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	2392	-
2392	2393	-
2393	2394	-
2394	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
342	343	-
343	2395	-
2395	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	2396	-
2396	2397	-
2397	352	-
352	353	-
353	354	-
354	2398	-
2398	355	-
355	356	-
356	2399	-
2399	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	2400	-
2400	397	-
397	398	-
398	2401	-
2401	2402	-
2402	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
406	2403	-
2403	407	-
407	408	-
408	409	-
409	2404	-
2404	2405	-
2405	2408	-
2408	2409	-
2409	2410	-
2410	2411	-
2411	2412	-
2412	2413	-
2413	2414	-
2414	2415	-
2415	410	-
410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	2416	-
2416	415	-
415	416	-
416	2417	-
2417	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	2418	-
2418	2419	-
2419	2420	-
2420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	258	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2421	2422	-
2422	2423	-
2423	2424	-
2424	2421	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Опачевка

(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	617503, Пермский край, район Ординский, село Опачевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1735672 +/- 2306 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
2037	417025.76	2263606.47	416490.14	2263493.60	Картометрический метод	0.5	-
2038	417064.27	2263736.19	416519.55	2263500.79	Картометрический метод	0.5	-
2039	417117.24	2263896.10	416537.21	2263508.53	Картометрический метод	0.5	-
2040	417155.67	2264011.50	416538.77	2263525.17	Картометрический метод	0.5	-
2041	417176.40	2264074.73	416527.71	2263564.39	Картометрический метод	0.5	-
2042	417272.74	2264354.87	416514.76	2263616.35	Картометрический метод	0.5	-
2043	417276.74	2264365.07	416507.55	2263642.33	Картометрический метод	0.5	-
2044	417278.25	2264370.19	416500.45	2263657.72	Картометрический метод	0.5	-
2045	417149.40	2264405.72	416498.44	2263667.24	Картометрический метод	0.5	-
2046	416993.69	2264460.29	416496.99	2263674.14	Картометрический метод	0.5	-
2047	417009.12	2264491.94	416504.89	2263697.17	Картометрический метод	0.5	-
2048	417003.44	2264494.65	416508.48	2263728.48	Картометрический метод	0.5	-
2049	416987.16	2264459.69	416507.60	2263748.55	Картометрический метод	0.5	-
2050	416920.87	2264484.02	416512.61	2263769.58	Картометрический метод	0.5	-
2051	416916.36	2264538.08	416518.08	2263786.19	Картометрический метод	0.5	-
2052	416899.80	2264544.40	416524.97	2263793.50	Картометрический метод	0.5	-
2053	416798.08	2264566.53	416527.44	2263799.36	Картометрический метод	0.5	-
2054	416823.33	2264592.57	416546.17	2263806.33	Картометрический метод	0.5	-
2055	416868.77	2264634.48	416567.77	2263805.47	Картометрический метод	0.5	-
2056	416933.78	2264691.18	416579.87	2263802.02	Картометрический метод	0.5	-
2057	416967.71	2264722.54	416590.25	2263794.24	Картометрический метод	0.5	-
2058	416985.85	2264742.47	416591.12	2263782.15	Картометрический метод	0.5	-

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
2059	416996.12	2264764.56	416579.03	2263766.60	Картометрический метод	0.5	-
2060	417002.43	2264781.13	416566.94	2263750.18	Картометрический метод	0.5	-
2061	417005.60	2264799.28	416569.54	2263743.27	Картометрический метод	0.5	-
2062	417012.70	2264816.64	416568.19	2263727.19	Картометрический метод	0.5	-
2063	417014.09	2264833.41	416570.05	2263707.11	Картометрический метод	0.5	-
2064	417035.60	2264882.73	416584.26	2263675.88	Картометрический метод	0.5	-
2065	417063.48	2264941.48	416593.78	2263645.65	Картометрический метод	0.5	-
2066	417058.30	2264948.56	416598.95	2263614.45	Картометрический метод	0.5	-
2067	417060.98	2264951.57	416606.21	2263598.25	Картометрический метод	0.5	-
2068	417064.70	2264946.86	416629.57	2263571.70	Картометрический метод	0.5	-
2069	417081.37	2264922.82	416667.79	2263579.83	Картометрический метод	0.5	-
2070	417093.53	2264908.44	416696.64	2263572.83	Картометрический метод	0.5	-
2071	417097.91	2264900.27	416735.27	2263564.80	Картометрический метод	0.5	-
2072	417104.84	2264891.91	416771.44	2263554.33	Картометрический метод	0.5	-
2073	417123.44	2264854.28	416847.04	2263500.58	Картометрический метод	0.5	-
2074	417197.01	2264732.44	416932.73	2263504.55	Картометрический метод	0.5	-
2075	417230.80	2264682.24	416955.51	2263555.35	Картометрический метод	0.5	-
2076	417238.76	2264689.41	416974.25	2263583.64	Картометрический метод	0.5	-
2077	417240.56	2264691.87	417011.96	2263586.88	Картометрический метод	0.5	-
2078	417270.54	2264702.12	417026.22	2263598.06	Картометрический метод	0.5	-
2079	417302.88	2264719.48	417044.85	2263670.80	Картометрический метод	0.5	-
2080	417310.76	2264725.79	417085.40	2263791.76	Картометрический метод	0.5	-
2081	417313.92	2264740.78	417147.52	2263977.52	Картометрический метод	0.5	-
2082	417243.99	2264858.60	417189.79	2264110.58	Картометрический метод	0.5	-
2083	417071.92	2264974.07	417241.56	2264247.09	Картометрический метод	0.5	-
2084	417145.30	2265066.78	417276.74	2264365.07	Картометрический метод	0.5	-

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
2085	417175.34	2265217.51	417278.25	2264370.19	Картометрический метод	0.5	-
2086	417226.84	2265305.89	417278.65	2264371.51	Картометрический метод	0.5	-
2087	417233.74	2265306.48	417187.90	2264411.36	Картометрический метод	0.5	-
2088	417241.23	2265309.44	417083.36	2264454.03	Картометрический метод	0.5	-
2089	417238.48	2265315.36	417015.65	2264482.51	Картометрический метод	0.5	-
2090	417380.65	2265357.93	417009.12	2264491.94	Картометрический метод	0.5	-
2091	417391.50	2265387.13	417002.12	2264495.28	Картометрический метод	0.5	-
2092	417393.87	2265400.35	416989.45	2264500.98	Картометрический метод	0.5	-
2093	417403.55	2265440.59	416922.74	2264531.56	Картометрический метод	0.5	-
2094	417404.94	2265451.05	416878.32	2264572.00	Картометрический метод	0.5	-
2095	417388.58	2265463.88	416815.49	2264593.67	Картометрический метод	0.5	-
2096	417386.81	2265470.00	416885.31	2264658.25	Картометрический метод	0.5	-
2097	417382.28	2265473.94	416949.96	2264701.55	Картометрический метод	0.5	-
2098	417377.55	2265484.99	416981.74	2264735.86	Картометрический метод	0.5	-
2099	417371.83	2265489.73	417014.73	2264788.49	Картометрический метод	0.5	-
2100	417355.66	2265481.84	417025.56	2264843.38	Картометрический метод	0.5	-
2101	417343.05	2265496.25	417027.77	2264890.68	Картометрический метод	0.5	-
2102	417313.33	2265484.51	417039.86	2264907.96	Картометрический метод	0.5	-
2103	417302.61	2265480.06	417056.04	2264938.17	Картометрический метод	0.5	-
2104	417156.11	2265420.55	417057.28	2264947.22	Картометрический метод	0.5	-
2105	417149.21	2265417.98	417060.80	2264952.65	Картометрический метод	0.5	-
2106	417145.86	2265419.37	417065.12	2264947.11	Картометрический метод	0.5	-
2107	417139.75	2265420.95	417082.00	2264923.54	Картометрический метод	0.5	-
2108	417133.63	2265419.17	417093.75	2264909.15	Картометрический метод	0.5	-
2109	417130.87	2265414.83	417109.31	2264880.91	Картометрический метод	0.5	-
2110	417122.79	2265416.41	417118.69	2264861.70	Картометрический метод	0.5	-

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
2111	417116.28	2265414.84	417135.56	2264833.06	Картометрический метод	0.5	-
2112	417108.79	2265410.70	417143.70	2264814.10	Картометрический метод	0.5	-
2113	417096.56	2265399.26	417154.08	2264795.60	Картометрический метод	0.5	-
2114	417093.99	2265396.50	417162.90	2264778.64	Картометрический метод	0.5	-
2115	417065.80	2265391.55	417185.62	2264745.33	Картометрический метод	0.5	-
2116	417049.54	2265377.45	417205.90	2264717.84	Картометрический метод	0.5	-
2117	416979.90	2265308.14	417219.66	2264696.77	Картометрический метод	0.5	-
2118	416980.21	2265321.02	417230.80	2264682.24	Картометрический метод	0.5	-
2119	416992.18	2265352.92	417238.76	2264689.41	Картометрический метод	0.5	-
2120	417025.84	2265403.38	417255.51	2264686.11	Картометрический метод	0.5	-
2121	417016.52	2265413.88	417314.82	2264723.49	Картометрический метод	0.5	-
2122	417015.34	2265423.35	417317.00	2264743.93	Картометрический метод	0.5	-
2123	417005.09	2265428.09	417313.86	2264754.67	Картометрический метод	0.5	-
2124	417002.73	2265439.14	417295.63	2264789.24	Картометрический метод	0.5	-
2125	416992.08	2265441.91	417277.58	2264823.13	Картометрический метод	0.5	-
2126	416981.05	2265452.57	417253.33	2264858.77	Картометрический метод	0.5	-
2127	416749.97	2265440.01	417182.56	2264973.56	Картометрический метод	0.5	-
2128	416718.02	2265405.30	417166.67	2264999.56	Картометрический метод	0.5	-
2129	416626.47	2265254.59	417380.36	2265355.44	Картометрический метод	0.5	-
2130	416483.24	2265188.86	417397.33	2265389.74	Картометрический метод	0.5	-
2131	416444.90	2265171.69	417402.03	2265438.86	Картометрический метод	0.5	-
2132	416409.09	2265152.34	417349.67	2265505.30	Картометрический метод	0.5	-
2133	416345.15	2265107.88	417295.86	2265468.47	Картометрический метод	0.5	-
2134	416276.20	2265105.68	417242.81	2265456.26	Картометрический метод	0.5	-
2135	416261.85	2265104.36	417195.88	2265441.54	Картометрический метод	0.5	-
2136	416204.27	2265079.51	417145.16	2265426.73	Картометрический метод	0.5	-

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
2137	416193.42	2265073.40	417126.54	2265421.30	Картометрический метод	0.5	-
2138	416174.10	2265067.88	417067.27	2265392.27	Картометрический метод	0.5	-
2139	416146.10	2265053.88	417065.80	2265391.55	Картометрический метод	0.5	-
2140	416116.51	2265037.32	417049.54	2265377.45	Картометрический метод	0.5	-
2141	416092.06	2265018.78	416979.90	2265308.14	Картометрический метод	0.5	-
2142	416065.23	2264992.35	416980.21	2265321.02	Картометрический метод	0.5	-
2143	416029.33	2264950.93	416992.18	2265352.92	Картометрический метод	0.5	-
2144	416010.39	2264920.55	417025.43	2265402.86	Картометрический метод	0.5	-
2145	416004.08	2264914.63	417035.13	2265417.31	Картометрический метод	0.5	-
2146	415980.01	2264891.36	417038.81	2265458.71	Картометрический метод	0.5	-
2147	415968.57	2264877.95	417047.71	2265475.89	Картометрический метод	0.5	-
2148	415955.95	2264857.82	417050.16	2265491.83	Картометрический метод	0.5	-
2149	415941.35	2264833.76	417043.42	2265515.14	Картометрический метод	0.5	-
2150	415938.77	2264817.97	417024.40	2265516.98	Картометрический метод	0.5	-
2151	415939.96	2264814.22	416993.11	2265514.83	Картометрический метод	0.5	-
2152	415824.88	2264517.12	416982.26	2265514.39	Картометрический метод	0.5	-
2153	415855.22	2264458.32	416981.52	2265477.79	Картометрический метод	0.5	-
2154	416010.81	2264546.26	416960.35	2265451.45	Картометрический метод	0.5	-
2155	416055.04	2264470.42	416912.54	2265392.00	Картометрический метод	0.5	-
2156	416079.18	2264433.97	416839.77	2265444.90	Картометрический метод	0.5	-
2157	416096.32	2264412.86	416834.68	2265448.59	Картометрический метод	0.5	-
2158	416143.43	2264372.40	416831.20	2265444.43	Картометрический метод	0.5	-
2159	416190.53	2264336.08	416795.75	2265402.13	Картометрический метод	0.5	-
2160	416226.99	2264315.35	416766.19	2265440.90	Картометрический метод	0.5	-
2161	416239.98	2264256.35	416759.96	2265449.06	Картометрический метод	0.5	-
2162	416244.11	2264241.26	416738.82	2265452.88	Картометрический метод	0.5	-

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
2163	416264.95	2264245.90	416725.34	2265451.97	Картометрический метод	0.5	-
2164	416274.59	2264245.90	416713.24	2265433.35	Картометрический метод	0.5	-
2165	416264.14	2264289.29	416685.04	2265351.49	Картометрический метод	0.5	-
2166	416297.69	2264389.48	416643.85	2265305.15	Картометрический метод	0.5	-
2167	416302.54	2264387.59	416638.17	2265290.06	Картометрический метод	0.5	-
2168	416269.24	2264289.86	416606.57	2265254.48	Картометрический метод	0.5	-
2169	416275.88	2264261.60	416565.15	2265231.79	Картометрический метод	0.5	-
2170	416282.49	2264261.29	416483.24	2265188.86	Картометрический метод	0.5	-
2171	416310.26	2264269.18	416444.90	2265171.69	Картометрический метод	0.5	-
2172	416337.70	2264284.10	416409.09	2265152.34	Картометрический метод	0.5	-
2173	416386.72	2264282.92	416381.84	2265129.56	Картометрический метод	0.5	-
2174	416443.60	2264292.08	416345.15	2265107.88	Картометрический метод	0.5	-
2175	416443.60	2264287.59	416329.02	2265104.00	Картометрический метод	0.5	-
2176	416389.46	2264278.12	416309.56	2265105.67	Картометрический метод	0.5	-
2177	416338.38	2264279.13	416276.20	2265105.68	Картометрический метод	0.5	-
2178	416312.32	2264265.24	416221.15	2265081.79	Картометрический метод	0.5	-
2179	416284.03	2264257.68	416209.47	2265076.23	Картометрический метод	0.5	-
2180	416276.85	2264257.48	416192.79	2265070.67	Картометрический метод	0.5	-
2181	416278.56	2264250.16	416183.34	2265064.00	Картометрический метод	0.5	-
2182	416282.25	2264248.74	416173.89	2265061.23	Картометрический метод	0.5	-
2183	416284.51	2264241.65	416172.97	2265061.32	Картометрический метод	0.5	-
2184	416279.69	2264239.38	416168.10	2265059.02	Картометрический метод	0.5	-
2185	416266.08	2264241.36	416128.68	2265041.21	Картометрический метод	0.5	-
2186	416245.82	2264235.02	416109.12	2265030.78	Картометрический метод	0.5	-
2187	416267.93	2264154.33	416072.17	2264996.16	Картометрический метод	0.5	-
2188	416312.10	2264166.95	416036.38	2264956.18	Картометрический метод	0.5	-

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
2189	416487.19	2264194.51	416011.31	2264926.19	Картометрический метод	0.5	-
2190	416583.59	2264174.06	416003.48	2264914.74	Картометрический метод	0.5	-
2191	416502.94	2264148.34	415977.84	2264886.20	Картометрический метод	0.5	-
2192	416468.23	2264135.72	415963.48	2264869.83	Картометрический метод	0.5	-
2193	416325.28	2264105.29	415955.23	2264860.42	Картометрический метод	0.5	-
2194	416294.91	2264090.89	415939.00	2264833.76	Картометрический метод	0.5	-
2195	416280.91	2264072.94	415922.63	2264809.13	Картометрический метод	0.5	-
2196	416271.63	2264057.56	415910.33	2264775.48	Картометрический метод	0.5	-
2197	416268.86	2264039.21	415886.41	2264735.89	Картометрический метод	0.5	-
2198	416275.73	2263959.00	415878.16	2264692.99	Картометрический метод	0.5	-
2199	416283.60	2263919.54	415871.14	2264659.61	Картометрический метод	0.5	-
2200	416291.08	2263901.09	415865.63	2264651.74	Картометрический метод	0.5	-
2201	416318.27	2263858.06	415864.85	2264635.21	Картометрический метод	0.5	-
2202	416334.42	2263821.16	415855.80	2264611.99	Картометрический метод	0.5	-
2203	416338.75	2263813.47	415849.70	2264600.78	Картометрический метод	0.5	-
2204	416344.47	2263810.31	415845.59	2264586.58	Картометрический метод	0.5	-
2205	416380.94	2263802.60	415835.28	2264562.24	Картометрический метод	0.5	-
2206	416388.43	2263796.09	415828.27	2264543.27	Картометрический метод	0.5	-
2207	416391.38	2263786.81	415828.69	2264532.96	Картометрический метод	0.5	-
2208	416390.00	2263775.86	415825.80	2264511.92	Картометрический метод	0.5	-
2209	416382.89	2263754.56	415854.69	2264473.97	Картометрический метод	0.5	-
2210	416368.69	2263734.83	415922.76	2264520.56	Картометрический метод	0.5	-
2211	416357.05	2263722.70	415924.00	2264528.81	Картометрический метод	0.5	-
2212	416354.09	2263708.89	415934.31	2264538.30	Картометрический метод	0.5	-
2213	416356.25	2263689.95	415987.11	2264573.76	Картометрический метод	0.5	-
2214	416395.80	2263519.66	416009.40	2264551.89	Картометрический метод	0.5	-

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
2215	416402.89	2263508.41	416016.64	2264541.10	Картометрический метод	0.5	-
2216	416412.75	2263501.90	416061.55	2264464.79	Картометрический метод	0.5	-
2217	416439.56	2263495.77	416111.34	2264400.07	Картометрический метод	0.5	-
2218	416449.41	2263496.56	416181.49	2264362.10	Картометрический метод	0.5	-
2219	416466.57	2263499.91	416237.60	2264335.69	Картометрический метод	0.5	-
2220	416486.68	2263497.14	416263.18	2264325.00	Картометрический метод	0.5	-
2221	416497.92	2263498.12	416284.37	2264388.35	Картометрический метод	0.5	-
2222	416531.24	2263509.16	416286.17	2264387.74	Картометрический метод	0.5	-
2223	416534.99	2263512.22	416288.44	2264393.09	Картометрический метод	0.5	-
2224	416534.60	2263521.00	416297.69	2264389.49	Картометрический метод	0.5	-
2225	416530.27	2263537.47	416302.54	2264387.60	Картометрический метод	0.5	-
2226	416520.02	2263554.84	416269.24	2264289.86	Картометрический метод	0.5	-
2227	416517.66	2263565.89	416275.88	2264261.60	Картометрический метод	0.5	-
2228	416516.69	2263591.44	416282.49	2264261.29	Картометрический метод	0.5	-
2229	416499.56	2263649.55	416310.26	2264269.18	Картометрический метод	0.5	-
2230	416494.05	2263662.18	416337.70	2264284.10	Картометрический метод	0.5	-
2231	416493.66	2263672.34	416386.72	2264282.92	Картометрический метод	0.5	-
2232	416500.37	2263692.96	416443.60	2264292.08	Картометрический метод	0.5	-
2233	416501.36	2263704.11	416443.60	2264287.59	Картометрический метод	0.5	-
2234	416501.69	2263732.72	416389.46	2264278.12	Картометрический метод	0.5	-
2235	416503.56	2263758.17	416338.38	2264279.13	Картометрический метод	0.5	-
2236	416515.99	2263792.57	416312.32	2264265.24	Картометрический метод	0.5	-
2237	416518.95	2263799.40	416284.03	2264257.68	Картометрический метод	0.5	-
2238	416523.88	2263803.74	416276.85	2264257.48	Картометрический метод	0.5	-
2239	416537.49	2263808.17	416278.56	2264250.16	Картометрический метод	0.5	-
2240	416560.36	2263807.08	416282.25	2264248.74	Картометрический метод	0.5	-

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
2241	416584.61	2263802.93	416284.51	2264241.65	Картометрический метод	0.5	-
2242	416595.84	2263798.68	416279.69	2264239.38	Картометрический метод	0.5	-
2243	416602.54	2263785.56	416266.08	2264241.36	Картометрический метод	0.5	-
2244	416602.54	2263781.62	416244.89	2264234.73	Картометрический метод	0.5	-
2245	416594.25	2263772.94	416265.84	2264094.91	Картометрический метод	0.5	-
2246	416581.24	2263764.65	416264.18	2263961.77	Картометрический метод	0.5	-
2247	416577.49	2263760.51	416312.50	2263838.16	Картометрический метод	0.5	-
2248	416574.13	2263751.04	416331.45	2263811.63	Картометрический метод	0.5	-
2249	416571.37	2263733.48	416382.29	2263797.66	Картометрический метод	0.5	-
2250	416574.51	2263709.51	416384.15	2263768.73	Картометрический метод	0.5	-
2251	416583.17	2263677.45	416380.13	2263762.54	Картометрический метод	0.5	-
2252	416604.43	2263612.43	416357.71	2263757.45	Картометрический метод	0.5	-
2253	416612.12	2263595.16	416351.37	2263751.89	Картометрический метод	0.5	-
2254	416617.83	2263589.54	416350.88	2263685.72	Картометрический метод	0.5	-
2255	416628.48	2263585.09	416376.14	2263601.94	Картометрический метод	0.5	-
2256	416643.65	2263581.73	416382.18	2263574.74	Картометрический метод	0.5	-
2257	416668.30	2263584.78	416383.94	2263545.54	Картометрический метод	0.5	-
2258	416698.27	2263580.83	416405.44	2263489.63	Картометрический метод	0.5	-
2259	416733.75	2263568.88	416452.92	2263489.39	Картометрический метод	0.5	-
2260	416778.50	2263558.01	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
2261	416819.69	2263523.97	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2262	416846.67	2263509.92	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
2263	416858.13	2263505.31	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2264	416867.56	2263504.26	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2265	416881.79	2263504.71	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2266	416899.34	2263507.37	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
2267	416925.96	2263514.36	-	-	Картометричес кий метод	0.5	Закрепление отсутствует
2268	416938.58	2263522.25	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2269	416943.32	2263535.67	-	-	Картометричес кий метод	0.5	Закрепление отсутствует
2270	416947.28	2263585.78	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2271	416951.23	2263591.50	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2272	416964.24	2263590.31	-	-	Картометричес кий метод	0.5	Закрепление отсутствует
2273	417005.25	2263590.89	-	-	Картометричес кий метод	0.5	Закрепление отсутствует
2274	417018.46	2263594.93	-	-	Картометричес кий метод	0.5	Закрепление отсутствует
2037	417025.76	2263606.47	416490.14	2263493.60	Картометричес кий метод	0.5	-
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
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:5800

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 313 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 703 - Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2037	2038	-
2038	2039	-
2039	2040	-
2040	2041	-
2041	2042	-
2042	2043	-
2043	2044	-
2044	2045	-
2045	2046	-
2046	2047	-
2047	2048	-
2048	2049	-
2049	2050	-
2050	2051	-
2051	2052	-
2052	2053	-
2053	2054	-
2054	2055	-
2055	2056	-
2056	2057	-
2057	2058	-
2058	2059	-
2059	2060	-
2060	2061	-
2061	2062	-
2062	2063	-
2063	2064	-
2064	2065	-
2065	2066	-
2066	2067	-
2067	2068	-
2068	2069	-
2069	2070	-
2070	2071	-
2071	2072	-
2072	2073	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2073	2074	-
2074	2075	-
2075	2076	-
2076	2077	-
2077	2078	-
2078	2079	-
2079	2080	-
2080	2081	-
2081	2082	-
2082	2083	-
2083	2084	-
2084	2085	-
2085	2086	-
2086	2087	-
2087	2088	-
2088	2089	-
2089	2090	-
2090	2091	-
2091	2092	-
2092	2093	-
2093	2094	-
2094	2095	-
2095	2096	-
2096	2097	-
2097	2098	-
2098	2099	-
2099	2100	-
2100	2101	-
2101	2102	-
2102	2103	-
2103	2104	-
2104	2105	-
2105	2106	-
2106	2107	-
2107	2108	-
2108	2109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2109	2110	-
2110	2111	-
2111	2112	-
2112	2113	-
2113	2114	-
2114	2115	-
2115	2116	-
2116	2117	-
2117	2118	-
2118	2119	-
2119	2120	-
2120	2121	-
2121	2122	-
2122	2123	-
2123	2124	-
2124	2125	-
2125	2126	-
2126	2127	-
2127	2128	-
2128	2129	-
2129	2130	-
2130	2131	-
2131	2132	-
2132	2133	-
2133	2134	-
2134	2135	-
2135	2136	-
2136	2137	-
2137	2138	-
2138	2139	-
2139	2140	-
2140	2141	-
2141	2142	-
2142	2143	-
2143	2144	-
2144	2145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2145	2146	-
2146	2147	-
2147	2148	-
2148	2149	-
2149	2150	-
2150	2151	-
2151	2152	-
2152	2153	-
2153	2154	-
2154	2155	-
2155	2156	-
2156	2157	-
2157	2158	-
2158	2159	-
2159	2160	-
2160	2161	-
2161	2162	-
2162	2163	-
2163	2164	-
2164	2165	-
2165	2166	-
2166	2167	-
2167	2168	-
2168	2169	-
2169	2170	-
2170	2171	-
2171	2172	-
2172	2173	-
2173	2174	-
2174	2175	-
2175	2176	-
2176	2177	-
2177	2178	-
2178	2179	-
2179	2180	-
2180	2181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2181	2182	-
2182	2183	-
2183	2184	-
2184	2185	-
2185	2186	-
2186	2187	-
2187	2188	-
2188	2189	-
2189	2190	-
2190	2191	-
2191	2192	-
2192	2193	-
2193	2194	-
2194	2195	-
2195	2196	-
2196	2197	-
2197	2198	-
2198	2199	-
2199	2200	-
2200	2201	-
2201	2202	-
2202	2203	-
2203	2204	-
2204	2205	-
2205	2206	-
2206	2207	-
2207	2208	-
2208	2209	-
2209	2210	-
2210	2211	-
2211	2212	-
2212	2213	-
2213	2214	-
2214	2215	-
2215	2216	-
2216	2217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2217	2218	-
2218	2219	-
2219	2220	-
2220	2221	-
2221	2222	-
2222	2223	-
2223	2224	-
2224	2225	-
2225	2226	-
2226	2227	-
2227	2228	-
2228	2229	-
2229	2230	-
2230	2231	-
2231	2232	-
2232	2233	-
2233	2234	-
2234	2235	-
2235	2236	-
2236	2237	-
2237	2238	-
2238	2239	-
2239	2240	-
2240	2241	-
2241	2242	-
2242	2243	-
2243	2244	-
2244	2245	-
2245	2246	-
2246	2247	-
2247	2248	-
2248	2249	-
2249	2250	-
2250	2251	-
2251	2252	-
2252	2253	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
2253	2254	-
2254	2255	-
2255	2256	-
2256	2257	-
2257	2258	-
2258	2259	-
2259	2037	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Андреевка

(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	617510, Пермский край, район Ординский, деревня Андреевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	326292 +/- 1000 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

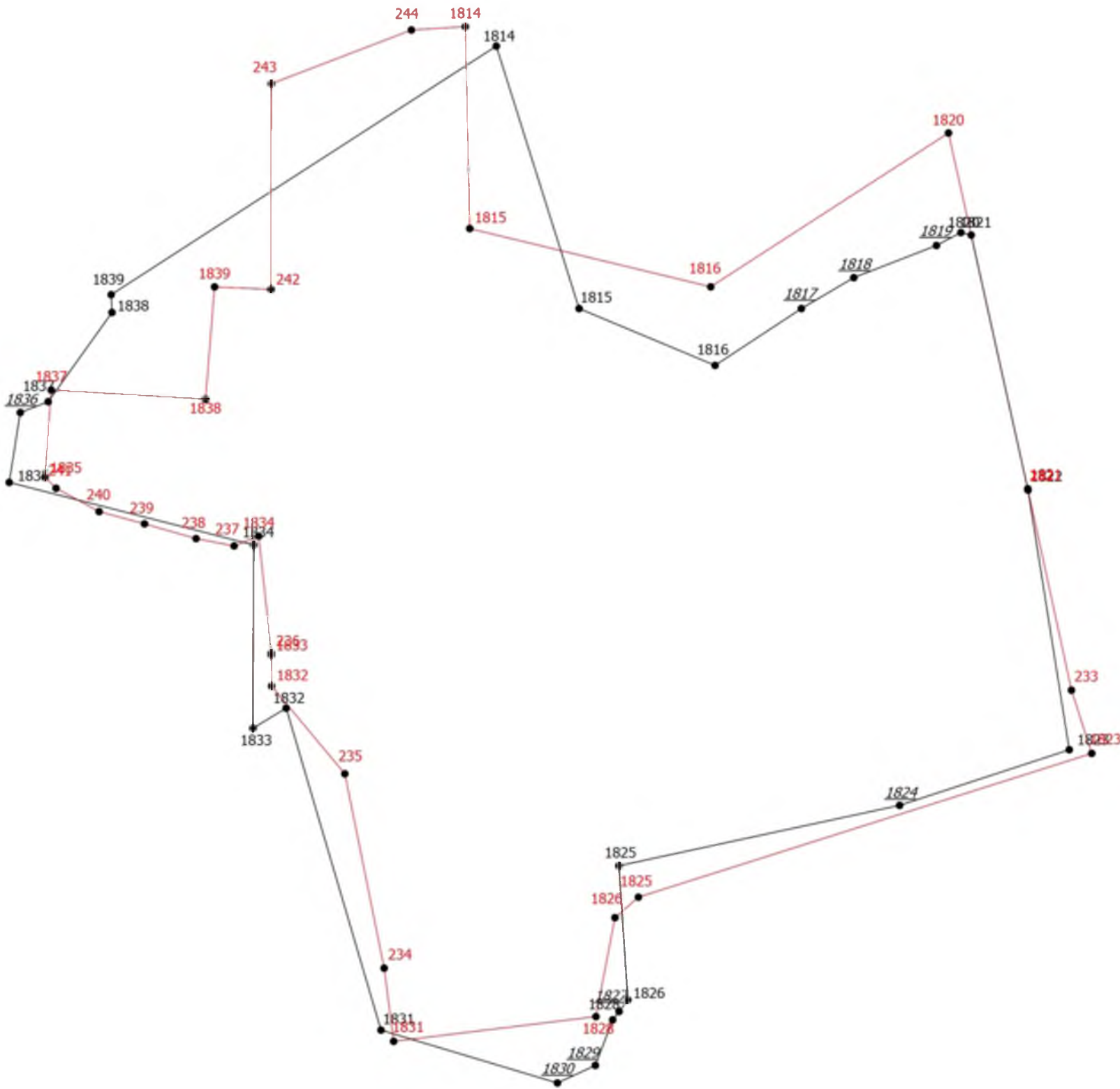
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
1814	414012.56	2253964.69	414027.28	2253941.23	Картометрический метод	0.5	-
1815	413813.69	2254027.45	413874.28	2253944.59	Картометрический метод	0.5	-
1816	413770.62	2254130.43	413830.17	2254127.13	Картометрический метод	0.5	-
1817	413813.68	2254195.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1818	413837.11	2254235.57	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1819	413861.47	2254298.11	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1820	413871.32	2254316.70	413946.73	2254307.26	Картометрический метод	0.5	-
1821	413869.35	2254324.49	413677.14	2254367.30	Картометрический метод	0.5	-
232	-	-	413676.63	2254367.42	Картометрический метод	0.5	-
1822	413676.12	2254367.53	413676.12	2254367.53	Картометрический метод	0.5	-
233	-	-	413524.53	2254400.45	Картометрический метод	0.5	-
1823	413479.41	2254398.78	413476.62	2254415.81	Картометрический метод	0.5	-
1824	413437.27	2254270.24	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1825	413391.49	2254057.60	413367.70	2254072.38	Картометрический метод	0.5	-
1826	413289.87	2254064.36	413352.19	2254054.60	Картометрический метод	0.5	-
1827	413281.08	2254057.74	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1828	413274.77	2254052.86	413277.21	2254040.18	Картометрический метод	0.5	-
1829	413240.23	2254039.75	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1830	413226.92	2254011.02	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1831	413266.98	2253877.35	413258.49	2253886.95	Картометрический метод	0.5	-
234	-	-	413313.91	2253879.75	Картометрический метод	0.5	-
235	-	-	413461.19	2253849.97	Картометрический метод	0.5	-



Масштаб 1:4000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1814	1815	-
1815	1816	-
1816	1820	-
1820	1821	-
1821	232	-
232	1822	-
1822	233	-
233	1823	-
1823	1825	-
1825	1826	-
1826	1828	-
1828	1831	-
1831	234	-
234	235	-
235	1832	-
1832	1833	-
1833	236	-
236	1834	-
1834	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	1835	-
1835	1837	-
1837	1838	-
1838	1839	-
1839	242	-
242	243	-
243	244	-
244	1814	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Орда

(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	617500, Пермский край, район Ординский, село Орда
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	97003 +/- 545 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
1545	429030.20	2270607.47	426841.11	2273936.60	Картометрический метод	0.5	-
1546	429116.38	2270629.05	426840.30	2273938.41	Картометрический метод	0.5	-
1547	429138.17	2270602.91	426788.05	2273915.68	Картометрический метод	0.5	-
1548	429163.23	2270601.82	426796.28	2273898.72	Картометрический метод	0.5	-
1549	429163.17	2270603.08	426801.91	2273891.57	Картометрический метод	0.5	-
1550	429163.22	2270619.24	426820.29	2273852.22	Картометрический метод	0.5	-
1551	429172.73	2270620.80	426831.25	2273824.47	Картометрический метод	0.5	-
1552	429278.70	2270635.56	426826.85	2273795.68	Картометрический метод	0.5	-
1553	429268.59	2270681.95	426761.68	2273760.15	Картометрический метод	0.5	-
1554	429267.59	2270688.51	426740.36	2273822.90	Картометрический метод	0.5	-
1555	429302.17	2270696.74	426551.11	2273772.11	Картометрический метод	0.5	-
1556	429324.47	2270809.84	426519.84	2273756.10	Картометрический метод	0.5	-
1557	429247.12	2270827.97	426490.24	2273753.56	Картометрический метод	0.5	-
1558	429246.01	2270808.69	426490.58	2273777.08	Картометрический метод	0.5	-
1559	429039.69	2270815.51	426441.78	2273797.80	Картометрический метод	0.5	-
1560	429033.62	2270875.23	426413.17	2273818.99	Картометрический метод	0.5	-
1561	429002.03	2270878.50	426408.12	2273832.82	Картометрический метод	0.5	-
1562	429022.71	2270961.04	426322.91	2273817.04	Картометрический метод	0.5	-
1563	429080.24	2271007.43	426333.48	2273780.78	Картометрический метод	0.5	-
1564	429081.80	2271032.89	426294.45	2273753.21	Картометрический метод	0.5	-
1565	429082.24	2271040.08	426202.04	2273564.14	Картометрический метод	0.5	-
1566	429087.38	2271124.12	426219.10	2273535.63	Картометрический метод	0.5	-

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
1567	428884.71	2271127.21	426326.92	2273355.42	Картометрический метод	0.5	-
1568	428856.61	2271168.32	426287.70	2273292.31	Картометрический метод	0.5	-
1569	428859.61	2271245.37	426150.07	2273267.81	Картометрический метод	0.5	-
1570	428813.31	2271264.80	426113.32	2273258.61	Картометрический метод	0.5	-
1571	428869.67	2271382.42	426073.57	2273279.23	Картометрический метод	0.5	-
1572	428809.43	2271413.53	426053.73	2273258.72	Картометрический метод	0.5	-
1573	428774.50	2271345.00	425999.27	2273288.23	Картометрический метод	0.5	-
1574	428719.05	2271364.77	425999.28	2273290.40	Картометрический метод	0.5	-
1575	428587.97	2271384.45	425907.64	2273330.42	Картометрический метод	0.5	-
1576	428575.60	2271382.26	425884.94	2273333.40	Картометрический метод	0.5	-
1577	428552.40	2271387.19	425885.05	2273335.52	Картометрический метод	0.5	-
1578	428398.61	2271443.49	425852.03	2273339.89	Картометрический метод	0.5	-
1579	428356.81	2271475.73	425815.16	2273320.75	Картометрический метод	0.5	-
1580	428318.09	2271489.65	425798.98	2273312.37	Картометрический метод	0.5	-
1581	428293.83	2271496.45	425797.13	2273309.44	Картометрический метод	0.5	-
1582	428274.98	2271493.84	425772.61	2273296.75	Картометрический метод	0.5	-
1583	428248.16	2271419.39	425736.03	2273250.27	Картометрический метод	0.5	-
1584	428201.12	2271441.97	425686.33	2273117.00	Картометрический метод	0.5	-
1585	428227.07	2271489.65	425669.93	2273091.72	Картометрический метод	0.5	-
1586	428379.63	2271756.13	425669.92	2273089.55	Картометрический метод	0.5	-
1587	428616.62	2272047.91	425653.69	2273052.58	Картометрический метод	0.5	-
1588	428306.18	2272401.78	425652.52	2273052.07	Картометрический метод	0.5	-
1589	428025.79	2272156.61	425634.24	2273010.41	Картометрический метод	0.5	-
1590	427809.82	2271972.80	425633.35	2273008.40	Картометрический метод	0.5	-
1591	427793.73	2271959.07	425627.40	2272994.83	Картометрический метод	0.5	-
1592	427749.76	2271995.67	425628.07	2272994.21	Картометрический метод	0.5	-

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
1593	427770.13	2272037.64	425655.83	2272968.33	Картометрический метод	0.5	-
1594	427826.95	2272096.90	425665.69	2272959.14	Картометрический метод	0.5	-
1595	427870.22	2272177.36	425681.93	2272944.00	Картометрический метод	0.5	-
1596	427699.67	2272379.26	425693.07	2272933.63	Картометрический метод	0.5	-
1597	427701.42	2272402.13	425692.29	2272932.17	Картометрический метод	0.5	-
1598	427686.00	2272420.18	425693.06	2272931.45	Картометрический метод	0.5	-
1599	427736.34	2272467.45	425644.23	2272840.50	Картометрический метод	0.5	-
1600	427685.61	2272507.46	425778.67	2272695.31	Картометрический метод	0.5	-
1601	427649.16	2272487.87	425783.70	2272689.87	Картометрический метод	0.5	-
1602	427484.68	2272467.15	425784.62	2272688.87	Картометрический метод	0.5	-
1603	427393.93	2272351.30	425770.04	2272670.58	Картометрический метод	0.5	-
1604	427358.33	2272331.87	425817.99	2272620.39	Картометрический метод	0.5	-
1605	427334.57	2272322.77	425795.01	2272615.43	Картометрический метод	0.5	-
1606	427337.65	2272312.98	425695.00	2272598.80	Картометрический метод	0.5	-
1607	427220.28	2272232.83	425650.30	2272587.48	Картометрический метод	0.5	-
1608	427133.84	2272397.19	425630.91	2272424.74	Картометрический метод	0.5	-
1609	427233.73	2272456.17	425620.09	2272264.70	Картометрический метод	0.5	-
1610	427200.63	2272501.23	425617.39	2272213.31	Картометрический метод	0.5	-
1611	427103.22	2272767.77	425617.16	2272174.54	Картометрический метод	0.5	-
1612	427145.26	2272818.90	425606.34	2272037.50	Картометрический метод	0.5	-
1613	427248.01	2272759.87	425574.56	2271831.48	Картометрический метод	0.5	-
1614	427296.83	2272880.30	425571.41	2271806.24	Картометрический метод	0.5	-
1615	427262.62	2272905.67	425565.55	2271759.80	Картометрический метод	0.5	-
1616	427253.87	2272910.51	425563.74	2271704.81	Картометрический метод	0.5	-
1617	427269.39	2272941.05	425545.49	2271702.55	Картометрический метод	0.5	-
1618	427249.32	2272952.74	425365.39	2271793.39	Картометрический метод	0.5	-

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
1619	427271.61	2272991.59	425360.24	2271789.10	Картометрический метод	0.5	-
1620	427329.63	2272960.49	425358.64	2271789.92	Картометрический метод	0.5	-
1621	427655.35	2273688.11	425334.97	2271773.02	Картометрический метод	0.5	-
1622	427562.10	2273677.26	425294.62	2271747.10	Картометрический метод	0.5	-
1623	427542.92	2273708.66	425294.61	2271744.93	Картометрический метод	0.5	-
1624	427547.03	2273712.69	425233.98	2271692.63	Картометрический метод	0.5	-
1625	427537.03	2273720.94	425215.95	2271703.90	Картометрический метод	0.5	-
1626	427537.95	2273722.69	425175.60	2271724.19	Картометрический метод	0.5	-
1627	427546.07	2273739.37	425148.78	2271741.32	Картометрический метод	0.5	-
1628	427530.37	2273747.47	425111.59	2271776.93	Картометрический метод	0.5	-
1629	427467.32	2273789.26	425078.16	2271804.99	Картометрический метод	0.5	-
1630	427374.01	2273596.09	425023.37	2271799.56	Картометрический метод	0.5	-
1631	427357.52	2273551.21	425004.57	2271782.33	Картометрический метод	0.5	-
1632	427342.19	2273523.71	424963.95	2271715.40	Картометрический метод	0.5	-
1633	427322.80	2273498.02	424938.89	2271723.85	Картометрический метод	0.5	-
1634	427310.18	2273472.77	424938.90	2271725.56	Картометрический метод	0.5	-
1635	427309.28	2273461.95	424926.94	2271729.64	Картометрический метод	0.5	-
1636	427145.31	2273259.80	424925.62	2271728.32	Картометрический метод	0.5	-
1637	427100.22	2273331.22	424804.92	2271769.02	Картометрический метод	0.5	-
1638	427048.72	2273396.58	424768.30	2271696.92	Картометрический метод	0.5	-
1639	426976.14	2273363.23	424759.70	2271674.79	Картометрический метод	0.5	-
1640	427001.77	2273510.19	424754.26	2271660.80	Картометрический метод	0.5	-
1641	427065.03	2273529.20	424753.07	2271657.74	Картометрический метод	0.5	-
1642	427084.14	2273597.61	424808.40	2271606.21	Картометрический метод	0.5	-
1643	427079.50	2273639.62	424859.47	2271526.94	Картометрический метод	0.5	-
1644	427007.67	2273689.21	424951.78	2271550.18	Картометрический метод	0.5	-

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
1645	426918.55	2273867.42	424984.69	2271538.01	Картометрический метод	0.5	-
1646	426965.62	2273892.32	425029.99	2271521.55	Картометрический метод	0.5	-
1647	426932.80	2273978.65	425036.53	2271507.35	Картометрический метод	0.5	-
1648	426788.05	2273915.68	425072.59	2271496.76	Картометрический метод	0.5	-
1649	426831.26	2273826.64	425086.34	2271420.58	Картометрический метод	0.5	-
1650	426826.86	2273797.85	425104.60	2271336.50	Картометрический метод	0.5	-
1651	426761.69	2273762.32	425141.34	2271287.36	Картометрический метод	0.5	-
1652	426740.37	2273825.07	425142.24	2271260.32	Картометрический метод	0.5	-
1653	426551.12	2273774.28	425157.92	2271199.65	Картометрический метод	0.5	-
1654	426519.85	2273758.27	425142.56	2271145.00	Картометрический метод	0.5	-
1655	426490.25	2273755.73	425139.45	2271133.93	Картометрический метод	0.5	-
1656	426490.58	2273777.08	425120.23	2271065.52	Картометрический метод	0.5	-
1657	426441.79	2273799.97	425216.62	2271049.79	Картометрический метод	0.5	-
1658	426413.18	2273821.16	425248.75	2271017.98	Картометрический метод	0.5	-
1659	426408.13	2273834.99	425263.06	2271003.81	Картометрический метод	0.5	-
1660	426322.92	2273819.21	425172.00	2270904.41	Картометрический метод	0.5	-
1661	426333.49	2273782.95	425229.92	2270865.18	Картометрический метод	0.5	-
1662	426294.46	2273755.38	425233.43	2270838.70	Картометрический метод	0.5	-
1663	426202.05	2273566.31	425258.03	2270653.00	Картометрический метод	0.5	-
1664	426326.93	2273357.59	425273.69	2270637.33	Картометрический метод	0.5	-
1665	426287.71	2273294.48	425297.18	2270638.90	Картометрический метод	0.5	-
1666	426150.08	2273269.98	425308.15	2270670.22	Картометрический метод	0.5	-
1667	426113.33	2273260.78	425365.72	2270669.44	Картометрический метод	0.5	-
1668	426073.58	2273281.40	425313.22	2270562.15	Картометрический метод	0.5	-
1669	426053.74	2273260.89	425317.16	2270489.53	Картометрический метод	0.5	-
1670	425999.28	2273290.40	425277.77	2270415.14	Картометрический метод	0.5	-

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
1671	425907.65	2273332.59	425266.51	2270343.04	Картометрический метод	0.5	-
1672	425852.03	2273339.89	425201.65	2270239.20	Картометрический метод	0.5	-
1673	425772.62	2273298.92	425106.34	2270042.75	Картометрический метод	0.5	-
1674	425736.04	2273252.44	425105.89	2270016.17	Картометрический метод	0.5	-
1675	425686.33	2273117.00	425075.53	2269985.70	Картометрический метод	0.5	-
1676	425743.73	2273083.44	425046.51	2269930.88	Картометрический метод	0.5	-
1677	425729.40	2273058.55	425069.92	2269895.25	Картометрический метод	0.5	-
1678	425669.93	2273091.72	425095.89	2269881.59	Картометрический метод	0.5	-
1679	425627.40	2272994.83	425192.08	2270052.31	Картометрический метод	0.5	-
1680	425693.07	2272933.62	425250.55	2270086.56	Картометрический метод	0.5	-
1681	425644.24	2272842.67	425360.45	2270184.52	Картометрический метод	0.5	-
1682	425784.63	2272691.04	425487.95	2270339.52	Картометрический метод	0.5	-
1683	425770.05	2272672.75	425523.76	2270426.59	Картометрический метод	0.5	-
1684	425818.00	2272622.56	425587.03	2270639.19	Картометрический метод	0.5	-
1685	425795.02	2272617.60	425598.37	2270674.78	Картометрический метод	0.5	-
1686	425695.01	2272600.97	425580.58	2270716.03	Картометрический метод	0.5	-
1687	425650.31	2272589.65	425610.94	2270757.28	Картометрический метод	0.5	-
1688	425630.92	2272426.91	425720.24	2270721.81	Картометрический метод	0.5	-
1689	425620.10	2272266.87	426035.23	2270613.99	Картометрический метод	0.5	-
1690	425617.40	2272215.48	426108.35	2270548.77	Картометрический метод	0.5	-
1691	425617.17	2272176.71	426211.77	2270513.75	Картометрический метод	0.5	-
1692	425606.35	2272039.67	426302.12	2270518.77	Картометрический метод	0.5	-
1693	425574.57	2271833.65	426390.33	2270552.27	Картометрический метод	0.5	-
1694	425571.42	2271808.41	426454.94	2270624.51	Картометрический метод	0.5	-
1695	425565.56	2271761.97	426470.10	2270636.53	Картометрический метод	0.5	-
1696	425563.75	2271706.98	426493.38	2270663.14	Картометрический метод	0.5	-

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
1697	425545.50	2271704.72	426504.79	2270652.57	Картометрический метод	0.5	-
1698	425365.40	2271795.56	426441.67	2270527.33	Картометрический метод	0.5	-
1699	425358.64	2271789.92	426478.02	2270486.10	Картометрический метод	0.5	-
1700	425334.97	2271773.02	426529.76	2270444.18	Картометрический метод	0.5	-
1701	425294.62	2271747.10	426600.01	2270425.59	Картометрический метод	0.5	-
1702	425233.99	2271694.80	427021.30	2270334.48	Картометрический метод	0.5	-
1703	425215.96	2271706.07	427493.18	2270284.38	Картометрический метод	0.5	-
1704	425175.61	2271726.36	427522.60	2270233.89	Картометрический метод	0.5	-
1705	425148.79	2271743.49	427552.06	2270218.54	Картометрический метод	0.5	-
1706	425111.60	2271779.10	427599.32	2270219.63	Картометрический метод	0.5	-
1707	425078.17	2271807.16	427726.20	2270270.36	Картометрический метод	0.5	-
1708	425023.38	2271801.73	427740.83	2270253.92	Картометрический метод	0.5	-
1709	425004.58	2271784.50	427780.81	2270301.17	Картометрический метод	0.5	-
1710	424963.96	2271717.57	427785.02	2270306.15	Картометрический метод	0.5	-
1711	424804.93	2271771.19	427787.16	2270307.26	Картометрический метод	0.5	-
1712	424768.31	2271699.09	427788.99	2270309.04	Картометрический метод	0.5	-
1713	424753.08	2271659.91	427846.24	2270272.93	Картометрический метод	0.5	-
1714	424808.41	2271608.38	427881.33	2270250.80	Картометрический метод	0.5	-
1715	424859.48	2271529.11	427978.04	2270223.36	Картометрический метод	0.5	-
1716	424951.79	2271552.35	428124.56	2270301.35	Картометрический метод	0.5	-
1717	424984.70	2271540.18	428109.84	2270468.65	Картометрический метод	0.5	-
1718	425030.00	2271523.72	428090.71	2270507.08	Картометрический метод	0.5	-
1719	425036.54	2271509.52	428075.89	2270536.55	Картометрический метод	0.5	-
1720	425072.60	2271498.93	428063.08	2270562.61	Картометрический метод	0.5	-
1721	425086.35	2271422.75	428106.85	2270571.85	Картометрический метод	0.5	-
1722	425104.61	2271338.67	428083.91	2270798.08	Картометрический метод	0.5	-

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
1723	425141.35	2271289.53	428287.96	2271081.09	Картометрический метод	0.5	-
1724	425142.25	2271262.49	428299.34	2271111.84	Картометрический метод	0.5	-
1725	425157.93	2271201.82	428304.88	2271126.82	Картометрический метод	0.5	-
1726	425120.24	2271067.69	428329.95	2271113.16	Картометрический метод	0.5	-
1727	425216.63	2271051.96	428576.16	2271013.28	Картометрический метод	0.5	-
1728	425263.07	2271005.98	428616.67	2271044.97	Картометрический метод	0.5	-
1729	425172.01	2270906.58	428656.29	2271043.20	Картометрический метод	0.5	-
1730	425229.93	2270867.35	428701.20	2271097.78	Картометрический метод	0.5	-
1731	425258.04	2270655.17	428739.94	2271081.05	Картометрический метод	0.5	-
1732	425273.70	2270639.50	428708.24	2271056.40	Картометрический метод	0.5	-
1733	425297.19	2270641.07	428693.27	2270991.25	Картометрический метод	0.5	-
1734	425308.16	2270672.39	428703.12	2270954.66	Картометрический метод	0.5	-
1735	425365.73	2270671.61	428730.65	2270852.33	Картометрический метод	0.5	-
1736	425313.23	2270564.32	428760.09	2270723.48	Картометрический метод	0.5	-
1737	425317.17	2270491.70	428773.43	2270670.88	Картометрический метод	0.5	-
1738	425277.78	2270417.31	428810.79	2270579.93	Картометрический метод	0.5	-
1739	425266.52	2270345.21	428840.49	2270464.92	Картометрический метод	0.5	-
1740	425201.66	2270241.37	428847.65	2270404.31	Картометрический метод	0.5	-
1741	425106.35	2270044.92	428859.62	2270337.38	Картометрический метод	0.5	-
1742	425105.90	2270018.34	428868.39	2270292.08	Картометрический метод	0.5	-
1743	425075.54	2269987.87	428910.81	2270291.40	Картометрический метод	0.5	-
1744	425046.52	2269933.05	428910.74	2270268.46	Картометрический метод	0.5	-
1745	425069.93	2269897.42	429004.05	2270237.36	Картометрический метод	0.5	-
1746	425095.90	2269883.76	429022.66	2270410.13	Картометрический метод	0.5	-
1747	425192.09	2270054.48	429017.82	2270481.22	Картометрический метод	0.5	-
1748	425250.56	2270088.73	429016.90	2270482.37	Картометрический метод	0.5	-

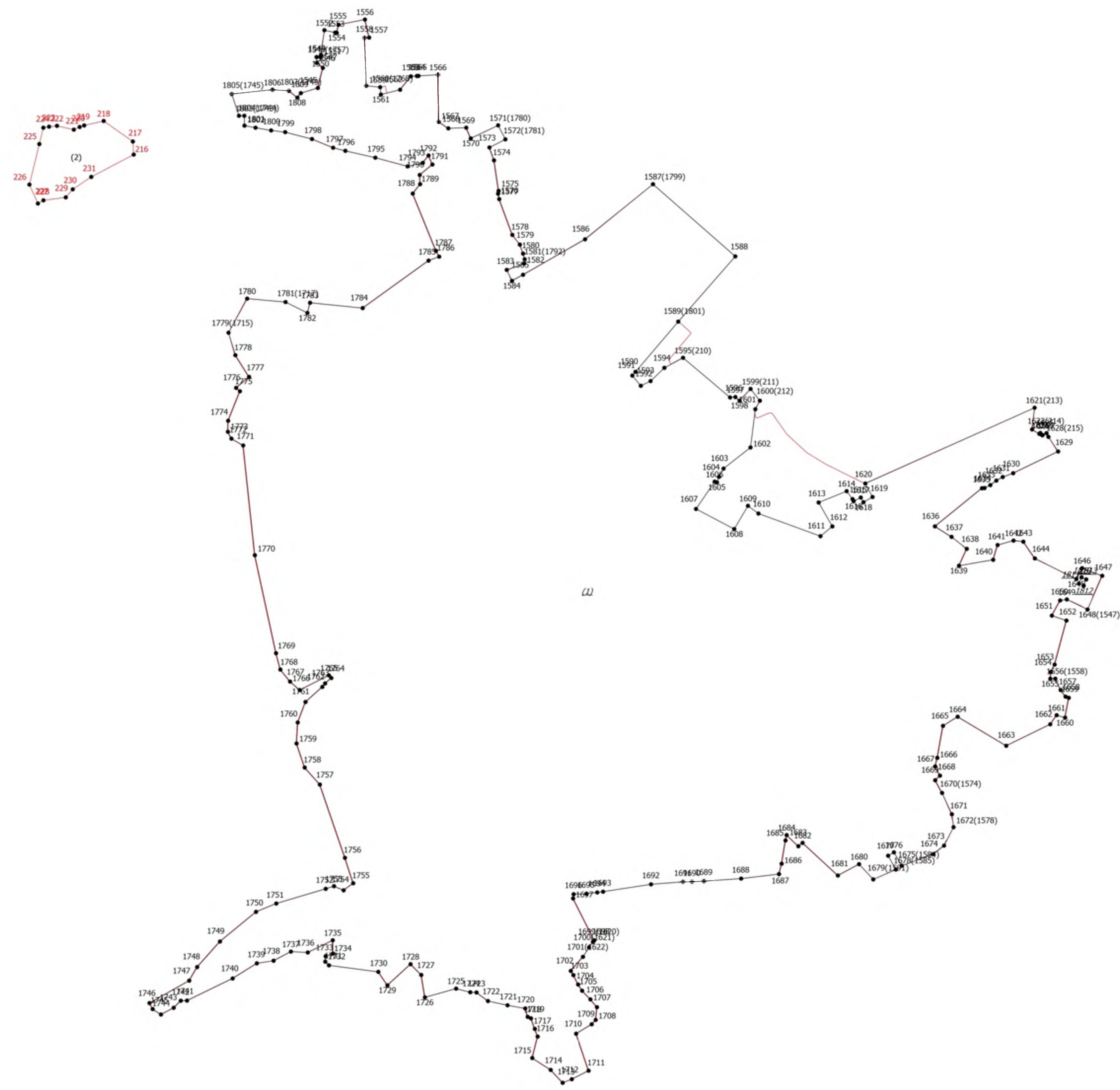
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1749	425360.46	2270186.69	429017.83	2270483.39	Картометрический метод	0.5	-
1750	425487.96	2270341.69	429012.52	2270487.87	Картометрический метод	0.5	-
1751	425523.77	2270428.76	428988.72	2270517.39	Картометрический метод	0.5	-
1752	425587.04	2270641.36	429008.10	2270532.27	Картометрический метод	0.5	-
1753	425598.38	2270676.95	429030.19	2270605.30	Картометрический метод	0.5	-
1754	425580.59	2270718.20	429116.37	2270626.88	Картометрический метод	0.5	-
1755	425610.95	2270759.45	429123.29	2270618.58	Картометрический метод	0.5	-
1756	425720.25	2270723.98	429138.17	2270602.90	Картометрический метод	0.5	-
1757	426035.24	2270616.16	429163.23	2270601.82	Картометрический метод	0.5	-
1758	426108.36	2270550.94	429163.21	2270617.07	Картометрический метод	0.5	-
1759	426211.78	2270515.92	429172.72	2270618.63	Картометрический метод	0.5	-
1760	426302.13	2270520.94	429278.23	2270635.50	Картометрический метод	0.5	-
1761	426390.34	2270554.44	429268.58	2270679.78	Картометрический метод	0.5	-
1762	426454.95	2270626.68	429267.58	2270686.34	Картометрический метод	0.5	-
1763	426470.11	2270638.70	429302.16	2270694.57	Картометрический метод	0.5	-
1764	426493.39	2270665.31	429324.46	2270807.67	Картометрический метод	0.5	-
1765	426504.80	2270654.74	429247.11	2270825.80	Картометрический метод	0.5	-
1766	426441.68	2270529.50	429246.00	2270806.52	Картометрический метод	0.5	-
1767	426478.03	2270488.27	429039.53	2270816.29	Картометрический метод	0.5	-
1768	426529.77	2270446.35	429033.62	2270875.23	Картометрический метод	0.5	-
1769	426600.02	2270427.76	429038.81	2270898.35	Картометрический метод	0.5	-
1770	427021.31	2270336.65	429008.33	2270903.01	Картометрический метод	0.5	-
1771	427493.19	2270286.55	429022.70	2270958.87	Картометрический метод	0.5	-
1772	427522.61	2270236.06	429080.23	2271005.26	Картометрический метод	0.5	-
1773	427552.07	2270220.71	429081.89	2271034.45	Картометрический метод	0.5	-
1774	427599.33	2270221.80	429082.50	2271044.49	Картометрический метод	0.5	-

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
1775	427726.21	2270272.53	429087.37	2271121.95	Картометрический метод	0.5	-
1776	427740.84	2270256.09	428884.70	2271125.04	Картометрический метод	0.5	-
1777	427788.01	2270311.84	428856.60	2271166.15	Картометрический метод	0.5	-
1778	427881.34	2270252.97	428859.60	2271243.20	Картометрический метод	0.5	-
1779	427978.04	2270223.36	428813.30	2271262.63	Картометрический метод	0.5	-
1780	428124.57	2270303.52	428869.67	2271382.42	Картометрический метод	0.5	-
1781	428109.84	2270468.65	428809.43	2271413.53	Картометрический метод	0.5	-
1782	428063.08	2270562.60	428773.36	2271343.65	Картометрический метод	0.5	-
1783	428106.86	2270574.02	428718.65	2271363.13	Картометрический метод	0.5	-
1784	428083.92	2270800.25	428587.96	2271382.28	Картометрический метод	0.5	-
1785	428287.97	2271083.26	428575.05	2271380.34	Картометрический метод	0.5	-
1786	428304.89	2271128.99	428552.39	2271385.02	Картометрический метод	0.5	-
1787	428329.96	2271115.33	428398.60	2271441.32	Картометрический метод	0.5	-
1788	428576.17	2271015.45	428396.66	2271442.91	Картометрический метод	0.5	-
1789	428616.68	2271047.14	428372.97	2271462.28	Картометрический метод	0.5	-
1790	428656.30	2271045.37	428356.80	2271473.56	Картометрический метод	0.5	-
1791	428701.21	2271099.95	428334.41	2271482.66	Картометрический метод	0.5	-
1792	428739.95	2271083.22	428293.83	2271496.45	Картометрический метод	0.5	-
1793	428708.25	2271058.57	428274.97	2271491.67	Картометрический метод	0.5	-
1794	428693.28	2270993.42	428246.79	2271420.68	Картометрический метод	0.5	-
1795	428730.66	2270854.50	428201.11	2271439.80	Картометрический метод	0.5	-
1796	428760.10	2270725.65	428204.21	2271445.49	Картометрический метод	0.5	-
1797	428773.44	2270673.05	428227.06	2271487.48	Картометрический метод	0.5	-
1798	428810.80	2270582.10	428379.62	2271753.96	Картометрический метод	0.5	-
1799	428840.50	2270467.09	428616.62	2272047.91	Картометрический метод	0.5	-
1800	428847.66	2270406.48	428306.18	2272401.79	Картометрический метод	0.5	-

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
1801	428859.63	2270339.55	428025.79	2272156.61	Картометричес кий метод	0.5	-
1802	428868.38	2270292.07	428008.10	2272178.63	Картометричес кий метод	0.5	-
1803	428910.81	2270291.40	427976.45	2272212.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1804	428910.74	2270268.46	427897.81	2272145.78	Картометричес кий метод	0.5	-
1805	429004.05	2270237.36	427897.52	2272146.11	Картометричес кий метод	0.5	-
1806	429022.67	2270412.30	427861.79	2272115.73	Картометричес кий метод	0.5	-
1807	429017.83	2270483.39	427842.53	2272124.40	Картометричес кий метод	0.5	-
1808	428988.73	2270519.56	427870.21	2272175.19	Картометричес кий метод	0.5	-
1809	429008.11	2270534.44	427869.50	2272176.03	Картометричес кий метод	0.5	-
210	-	-	427870.22	2272177.36	Картометричес кий метод	0.5	-
188	-	-	427699.68	2272379.27	Картометричес кий метод	0.5	-
189	-	-	427701.43	2272402.14	Картометричес кий метод	0.5	-
190	-	-	427685.99	2272418.01	Картометричес кий метод	0.5	-
211	-	-	427736.34	2272467.45	Картометричес кий метод	0.5	-
212	-	-	427685.61	2272507.46	Картометричес кий метод	0.5	-
193	-	-	427649.15	2272485.70	Картометричес кий метод	0.5	-
194	-	-	427636.11	2272485.33	Картометричес кий метод	0.5	-
195	-	-	427613.64	2272488.66	Картометричес кий метод	0.5	-
196	-	-	427612.58	2272499.43	Картометричес кий метод	0.5	-
197	-	-	427624.66	2272527.34	Картометричес кий метод	0.5	-
198	-	-	427631.88	2272545.22	Картометричес кий метод	0.5	-
199	-	-	427632.81	2272558.74	Картометричес кий метод	0.5	-
200	-	-	427542.17	2272622.86	Картометричес кий метод	0.5	-
201	-	-	427502.74	2272665.42	Картометричес кий метод	0.5	-
202	-	-	427462.24	2272709.14	Картометричес кий метод	0.5	-
203	-	-	427454.17	2272722.39	Картометричес кий метод	0.5	-

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
204	-	-	427446.58	2272734.87	Картометрический метод	0.5	-
205	-	-	427412.42	2272790.97	Картометрический метод	0.5	-
206	-	-	427329.62	2272958.32	Картометрический метод	0.5	-
207	-	-	427426.57	2273174.90	Картометрический метод	0.5	-
213	-	-	427655.35	2273688.11	Картометрический метод	0.5	-
209	-	-	427562.09	2273675.09	Картометрический метод	0.5	-
210	-	-	427542.91	2273706.49	Картометрический метод	0.5	-
211	-	-	427543.75	2273707.31	Картометрический метод	0.5	-
214	-	-	427542.92	2273708.66	Картометрический метод	0.5	-
213	-	-	427545.82	2273711.51	Картометрический метод	0.5	-
214	-	-	427537.02	2273718.77	Картометрический метод	0.5	-
215	-	-	427537.94	2273720.52	Картометрический метод	0.5	-
216	-	-	427546.06	2273737.20	Картометрический метод	0.5	-
217	-	-	427545.22	2273737.64	Картометрический метод	0.5	-
218	-	-	427546.07	2273739.36	Картометрический метод	0.5	-
215	-	-	427530.37	2273747.47	Картометрический метод	0.5	-
220	-	-	427467.31	2273787.09	Картометрический метод	0.5	-
221	-	-	427374.00	2273593.92	Картометрический метод	0.5	-
222	-	-	427357.51	2273549.04	Картометрический метод	0.5	-
223	-	-	427342.18	2273521.54	Картометрический метод	0.5	-
224	-	-	427322.79	2273495.85	Картометрический метод	0.5	-
225	-	-	427310.17	2273470.60	Картометрический метод	0.5	-
226	-	-	427309.27	2273459.78	Картометрический метод	0.5	-
227	-	-	427145.30	2273257.63	Картометрический метод	0.5	-
228	-	-	427100.21	2273329.05	Картометрический метод	0.5	-
229	-	-	427093.77	2273337.23	Картометрический метод	0.5	-

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
230	-	-	427094.78	2273338.13	Картометрический метод	0.5	-
231	-	-	427080.95	2273355.68	Картометрический метод	0.5	-
232	-	-	427062.37	2273379.26	Картометрический метод	0.5	-
233	-	-	427061.08	2273378.71	Картометрический метод	0.5	-
234	-	-	427048.71	2273394.41	Картометрический метод	0.5	-
235	-	-	426976.13	2273361.06	Картометрический метод	0.5	-
236	-	-	427001.76	2273508.02	Картометрический метод	0.5	-
237	-	-	427065.02	2273527.03	Картометрический метод	0.5	-
238	-	-	427084.13	2273595.44	Картометрический метод	0.5	-
239	-	-	427079.49	2273637.45	Картометрический метод	0.5	-
240	-	-	427007.66	2273687.04	Картометрический метод	0.5	-
241	-	-	426981.55	2273739.24	Картометрический метод	0.5	-
242	-	-	426981.93	2273739.80	Картометрический метод	0.5	-
243	-	-	426965.26	2273774.04	Картометрический метод	0.5	-
244	-	-	426948.27	2273806.50	Картометрический метод	0.5	-
245	-	-	426947.98	2273806.37	Картометрический метод	0.5	-
246	-	-	426918.54	2273865.25	Картометрический метод	0.5	-
247	-	-	426965.61	2273890.15	Картометрический метод	0.5	-
248	-	-	426932.79	2273976.48	Картометрический метод	0.5	-
1545	429030.20	2270607.47	426841.11	2273936.60	Картометрический метод	0.5	-
1810	426926.45	2273889.89	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
1811	426899.40	2273878.25	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
1812	426890.28	2273899.26	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
1813	426917.33	2273910.14	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
1810	426926.45	2273889.89	-	-	Картометрический метод	0.5	Закрепление отсутствует
216	-	-	428743.91	2269815.82	Картометрический метод	0.5	-



Масштаб 1:12500

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Граница населенного пункта

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1545	1546	-
1546	1547	-
1547	1548	-
1548	1549	-
1549	1550	-
1550	1551	-
1551	1552	-
1552	1553	-
1553	1554	-
1554	1555	-
1555	1556	-
1556	1557	-
1557	1558	-
1558	1559	-
1559	1560	-
1560	1561	-
1561	1562	-
1562	1563	-
1563	1564	-
1564	1565	-
1565	1566	-
1566	1567	-
1567	1568	-
1568	1569	-
1569	1570	-
1570	1571	-
1571	1572	-
1572	1573	-
1573	1574	-
1574	1575	-
1575	1576	-
1576	1577	-
1577	1578	-
1578	1579	-
1579	1580	-
1580	1581	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1581	1582	-
1582	1583	-
1583	1584	-
1584	1585	-
1585	1586	-
1586	1587	-
1587	1588	-
1588	1589	-
1589	1590	-
1590	1591	-
1591	1592	-
1592	1593	-
1593	1594	-
1594	1595	-
1595	1596	-
1596	1597	-
1597	1598	-
1598	1599	-
1599	1600	-
1600	1601	-
1601	1602	-
1602	1603	-
1603	1604	-
1604	1605	-
1605	1606	-
1606	1607	-
1607	1608	-
1608	1609	-
1609	1610	-
1610	1611	-
1611	1612	-
1612	1613	-
1613	1614	-
1614	1615	-
1615	1616	-
1616	1617	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1617	1618	-
1618	1619	-
1619	1620	-
1620	1621	-
1621	1622	-
1622	1623	-
1623	1624	-
1624	1625	-
1625	1626	-
1626	1627	-
1627	1628	-
1628	1629	-
1629	1630	-
1630	1631	-
1631	1632	-
1632	1633	-
1633	1634	-
1634	1635	-
1635	1636	-
1636	1637	-
1637	1638	-
1638	1639	-
1639	1640	-
1640	1641	-
1641	1642	-
1642	1643	-
1643	1644	-
1644	1645	-
1645	1646	-
1646	1647	-
1647	1648	-
1648	1649	-
1649	1650	-
1650	1651	-
1651	1652	-
1652	1653	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1653	1654	-
1654	1655	-
1655	1656	-
1656	1657	-
1657	1658	-
1658	1659	-
1659	1660	-
1660	1661	-
1661	1662	-
1662	1663	-
1663	1664	-
1664	1665	-
1665	1666	-
1666	1667	-
1667	1668	-
1668	1669	-
1669	1670	-
1670	1671	-
1671	1672	-
1672	1673	-
1673	1674	-
1674	1675	-
1675	1676	-
1676	1677	-
1677	1678	-
1678	1679	-
1679	1680	-
1680	1681	-
1681	1682	-
1682	1683	-
1683	1684	-
1684	1685	-
1685	1686	-
1686	1687	-
1687	1688	-
1688	1689	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1689	1690	-
1690	1691	-
1691	1692	-
1692	1693	-
1693	1694	-
1694	1695	-
1695	1696	-
1696	1697	-
1697	1698	-
1698	1699	-
1699	1700	-
1700	1701	-
1701	1702	-
1702	1703	-
1703	1704	-
1704	1705	-
1705	1706	-
1706	1707	-
1707	1708	-
1708	1709	-
1709	1710	-
1710	1711	-
1711	1712	-
1712	1713	-
1713	1714	-
1714	1715	-
1715	1716	-
1716	1717	-
1717	1718	-
1718	1719	-
1719	1720	-
1720	1721	-
1721	1722	-
1722	1723	-
1723	1724	-
1724	1725	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1725	1726	-
1726	1727	-
1727	1728	-
1728	1729	-
1729	1730	-
1730	1731	-
1731	1732	-
1732	1733	-
1733	1734	-
1734	1735	-
1735	1736	-
1736	1737	-
1737	1738	-
1738	1739	-
1739	1740	-
1740	1741	-
1741	1742	-
1742	1743	-
1743	1744	-
1744	1745	-
1745	1746	-
1746	1747	-
1747	1748	-
1748	1749	-
1749	1750	-
1750	1751	-
1751	1752	-
1752	1753	-
1753	1754	-
1754	1755	-
1755	1756	-
1756	1757	-
1757	1758	-
1758	1759	-
1759	1760	-
1760	1761	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1761	1762	-
1762	1763	-
1763	1764	-
1764	1765	-
1765	1766	-
1766	1767	-
1767	1768	-
1768	1769	-
1769	1770	-
1770	1771	-
1771	1772	-
1772	1773	-
1773	1774	-
1774	1775	-
1775	1776	-
1776	1777	-
1777	1778	-
1778	1779	-
1779	1780	-
1780	1781	-
1781	1782	-
1782	1783	-
1783	1784	-
1784	1785	-
1785	1786	-
1786	1787	-
1787	1788	-
1788	1789	-
1789	1790	-
1790	1791	-
1791	1792	-
1792	1793	-
1793	1794	-
1794	1795	-
1795	1796	-
1796	1797	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1797	1798	-
1798	1799	-
1799	1800	-
1800	1801	-
1801	1802	-
1802	1803	-
1803	1804	-
1804	1805	-
1805	1806	-
1806	1807	-
1807	1808	-
1808	1809	-
1809	210	-
210	188	-
188	189	-
189	190	-
190	211	-
211	212	-
212	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	213	-
213	209	-
209	210	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
210	211	-
211	214	-
214	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	215	-
215	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
246	247	-
247	248	-
248	1545	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	216	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Медянка

(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	617505, Пермский край, район Ординский, село Медянка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3642628 +/- 3340 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
1306	402932.50	2274642.32	402932.50	2274642.32	Картометрический метод	0.5	-
1307	402944.07	2274667.57	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1308	402952.55	2274686.07	402952.55	2274686.07	Картометрический метод	0.5	-
1309	402962.64	2274705.96	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1310	402968.79	2274718.10	402968.79	2274718.10	Картометрический метод	0.5	-
1311	402985.66	2274755.12	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1312	402986.63	2274757.27	402986.63	2274757.26	Картометрический метод	0.5	-
1313	403045.28	2274893.77	403043.87	2274890.50	Картометрический метод	0.5	-
1314	403025.91	2274941.89	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1315	403069.76	2274978.14	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1316	403086.25	2274991.77	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1317	403097.52	2275033.18	403083.17	2275031.43	Картометрический метод	0.5	-
1318	403200.61	2275064.92	403200.61	2275064.92	Картометрический метод	0.5	-
1319	403402.96	2275132.53	403402.96	2275132.53	Картометрический метод	0.5	-
1320	403476.69	2275164.72	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1321	403475.49	2275168.60	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1322	403460.32	2275217.43	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1323	403458.95	2275221.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1324	403505.62	2275248.51	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1325	403545.70	2275224.46	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1326	403549.26	2275222.36	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1327	403563.71	2275213.81	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1328	403572.47	2275208.63	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1329	403639.08	2275167.15	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1330	403678.12	2275229.14	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1331	403733.06	2275286.16	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1332	403753.09	2275285.55	403781.02	2275342.06	Картометричес кий метод	0.5	-
1333	403856.79	2275225.64	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1334	403891.39	2275207.54	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1335	403893.26	2275277.34	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1336	404063.55	2275243.51	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1337	404067.00	2275310.03	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1338	404052.22	2275312.15	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1339	404031.61	2275314.61	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1340	404017.82	2275316.64	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1341	403956.16	2275323.20	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1342	403894.77	2275333.72	403803.06	2275346.08	Картометричес кий метод	0.5	-
1343	403872.87	2275336.75	403835.54	2275339.91	Картометричес кий метод	0.5	-
1344	403859.56	2275338.48	403858.83	2275339.07	Картометричес кий метод	0.5	-
1345	403827.79	2275363.70	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1346	403824.62	2275366.22	403824.62	2275366.22	Картометричес кий метод	0.5	-
1347	404110.29	2275678.07	404110.28	2275678.08	Картометричес кий метод	0.5	-
1348	404176.44	2275745.12	404172.41	2275746.78	Картометричес кий метод	0.5	-
138	-	-	404168.19	2275762.68	Картометричес кий метод	0.5	-
139	-	-	404156.84	2275782.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1349	404142.22	2275795.26	404141.62	2275789.81	Картометричес кий метод	0.5	-
1350	404173.15	2275948.46	404173.15	2275948.46	Картометричес кий метод	0.5	-
1351	404168.91	2275976.04	404168.91	2275976.04	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1352	404150.96	2275992.19	404150.97	2275992.19	Картометрический метод	0.5	-
1353	404131.23	2276002.07	404131.23	2276002.06	Картометрический метод	0.5	-
1354	404112.40	2276010.14	404112.39	2276010.14	Картометрический метод	0.5	-
1355	404095.35	2276016.43	404095.35	2276016.43	Картометрический метод	0.5	-
1356	404022.97	2276014.33	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1357	403989.88	2276010.38	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1358	403968.71	2276010.40	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1359	403963.81	2276015.29	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1360	403958.12	2276020.98	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1361	403965.18	2276025.42	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1362	403974.28	2276029.06	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1363	403982.05	2276030.70	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1364	403993.80	2276033.67	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1365	404001.24	2276035.48	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1366	404014.15	2276036.97	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1367	404025.56	2276038.28	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1368	404033.50	2276040.60	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1369	404040.78	2276044.56	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1370	404047.72	2276050.34	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1371	404053.18	2276055.96	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1372	404061.79	2276066.71	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1373	404070.72	2276076.29	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1374	404078.65	2276083.40	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1375	404087.42	2276089.18	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1376	404097.67	2276094.80	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1377	404115.38	2276102.72	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1378	404137.04	2276112.30	404282.80	2276153.29	Картометричес кий метод	0.5	-
1379	404140.15	2276114.00	404335.40	2276163.81	Картометричес кий метод	0.5	-
1380	404135.15	2276146.58	404354.77	2276203.12	Картометричес кий метод	0.5	-
1381	404141.75	2276152.85	404380.25	2276259.59	Картометричес кий метод	0.5	-
1382	404144.02	2276154.07	404414.02	2276271.78	Картометричес кий метод	0.5	-
1383	404142.69	2276156.19	404427.86	2276281.19	Картометричес кий метод	0.5	-
140	-	-	404477.13	2276283.96	Картометричес кий метод	0.5	-
141	-	-	404507.58	2276293.92	Картометричес кий метод	0.5	-
142	-	-	404520.87	2276303.89	Картометричес кий метод	0.5	-
143	-	-	404524.48	2276320.96	Картометричес кий метод	0.5	-
144	-	-	404531.71	2276328.70	Картометричес кий метод	0.5	-
145	-	-	404536.14	2276334.01	Картометричес кий метод	0.5	-
146	-	-	404537.71	2276335.50	Картометричес кий метод	0.5	-
147	-	-	404558.19	2276372.59	Картометричес кий метод	0.5	-
148	-	-	404526.50	2276403.67	Картометричес кий метод	0.5	-
149	-	-	404509.95	2276380.76	Картометричес кий метод	0.5	-
150	-	-	404494.30	2276380.85	Картометричес кий метод	0.5	-
151	-	-	404471.60	2276381.95	Картометричес кий метод	0.5	-
152	-	-	404441.70	2276362.02	Картометричес кий метод	0.5	-
1384	404130.30	2276174.57	404405.16	2276345.41	Картометричес кий метод	0.5	-
1385	404111.80	2276202.17	404386.34	2276352.61	Картометричес кий метод	0.5	-
1386	403891.77	2276073.07	404381.35	2276365.34	Картометричес кий метод	0.5	-
1387	403873.77	2276074.40	404382.85	2276388.51	Картометричес кий метод	0.5	-
1388	403855.82	2276075.75	404364.31	2276430.85	Картометричес кий метод	0.5	-
1389	403844.13	2276078.66	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1390	403814.91	2276183.33	404348.22	2276443.56	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1391	403838.76	2276230.80	404320.64	2276442.78	Картометричес кий метод	0.5	-
1392	403857.58	2276278.97	404306.08	2276428.24	Картометричес кий метод	0.5	-
1393	403859.80	2276339.32	404234.62	2276422.99	Картометричес кий метод	0.5	-
1394	403864.05	2276391.46	403864.05	2276391.46	Картометричес кий метод	0.5	-
1395	403848.97	2276494.87	403848.97	2276494.87	Картометричес кий метод	0.5	-
1396	403845.41	2276519.63	403845.41	2276519.63	Картометричес кий метод	0.5	-
1397	403806.74	2276523.74	403806.74	2276523.74	Картометричес кий метод	0.5	-
1398	403701.96	2276536.40	403701.96	2276536.40	Картометричес кий метод	0.5	-
1399	403574.44	2276552.88	403574.44	2276552.88	Картометричес кий метод	0.5	-
1400	403402.18	2276574.80	403402.18	2276574.80	Картометричес кий метод	0.5	-
1401	403286.94	2276590.17	403286.94	2276590.17	Картометричес кий метод	0.5	-
1402	403286.21	2276565.73	403286.21	2276565.73	Картометричес кий метод	0.5	-
1403	403282.10	2276546.37	403291.75	2276537.83	Картометричес кий метод	0.5	-
153	-	-	403291.42	2276496.23	Картометричес кий метод	0.5	-
1404	403282.54	2276453.57	403292.10	2276462.50	Картометричес кий метод	0.5	-
154	-	-	403292.32	2276421.75	Картометричес кий метод	0.5	-
155	-	-	403293.21	2276405.52	Картометричес кий метод	0.5	-
1405	403287.94	2276387.21	403297.70	2276371.15	Картометричес кий метод	0.5	-
156	-	-	403300.61	2276354.14	Картометричес кий метод	0.5	-
157	-	-	403305.45	2276329.67	Картометричес кий метод	0.5	-
158	-	-	403313.82	2276283.72	Картометричес кий метод	0.5	-
159	-	-	403314.54	2276279.78	Картометричес кий метод	0.5	-
160	-	-	403315.53	2276274.36	Картометричес кий метод	0.5	-
1406	403325.14	2276208.54	403333.61	2276187.63	Картометричес кий метод	0.5	-
161	-	-	403342.89	2276147.17	Картометричес кий метод	0.5	-
162	-	-	403345.21	2276137.05	Картометричес кий метод	0.5	-

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
163	-	-	403346.12	2276132.93	Картометрический метод	0.5	-
164	-	-	403347.15	2276128.20	Картометрический метод	0.5	-
1407	403341.31	2276128.72	403344.08	2276127.52	Картометрический метод	0.5	-
165	-	-	403345.92	2276119.81	Картометрический метод	0.5	-
166	-	-	403348.42	2276106.03	Картометрический метод	0.5	-
167	-	-	403355.20	2276072.78	Картометрический метод	0.5	-
168	-	-	403361.28	2276044.66	Картометрический метод	0.5	-
169	-	-	403374.82	2275994.90	Картометрический метод	0.5	-
170	-	-	403375.88	2275990.94	Картометрический метод	0.5	-
1408	403370.10	2275979.56	403378.17	2275982.65	Картометрический метод	0.5	-
1409	403371.79	2275974.29	403379.62	2275979.22	Картометрический метод	0.5	-
1410	403374.11	2275967.03	403381.72	2275975.18	Картометрический метод	0.5	-
1411	403353.73	2275968.87	403384.86	2275964.81	Картометрический метод	0.5	-
1412	403338.92	2275970.20	403386.25	2275956.93	Картометрический метод	0.5	-
1413	403295.70	2275974.10	403389.24	2275934.33	Картометрический метод	0.5	-
171	-	-	403390.16	2275931.11	Картометрический метод	0.5	-
172	-	-	403392.00	2275925.94	Картометрический метод	0.5	-
173	-	-	403383.60	2275920.01	Картометрический метод	0.5	-
1414	403305.85	2275935.15	403305.85	2275935.15	Картометрический метод	0.5	-
1415	403151.93	2275979.44	403151.93	2275979.44	Картометрический метод	0.5	-
1416	402852.96	2275917.43	402852.96	2275917.43	Картометрический метод	0.5	-
1417	402725.61	2275849.88	402725.61	2275849.88	Картометрический метод	0.5	-
1418	402680.21	2275808.91	402680.21	2275808.91	Картометрический метод	0.5	-
1419	402643.67	2275787.87	402643.67	2275787.87	Картометрический метод	0.5	-
1420	402613.90	2275787.23	402613.90	2275787.23	Картометрический метод	0.5	-
1421	402610.85	2275778.70	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1422	402607.62	2275769.70	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1423	402588.11	2275735.32	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1424	402579.88	2275712.26	402582.46	2275723.67	Картометричес кий метод	0.5	-
1425	402576.88	2275659.65	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1426	402420.56	2275501.97	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1427	402350.99	2275414.04	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1428	402272.40	2275327.86	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1429	402213.66	2275267.33	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1430	402123.00	2275137.52	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1431	402124.68	2275117.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1432	402104.71	2275077.03	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1433	402084.26	2275056.00	402075.62	2275069.69	Картометричес кий метод	0.5	-
1434	402101.73	2275042.90	401957.04	2275127.41	Картометричес кий метод	0.5	-
1435	402011.97	2274983.54	401948.11	2275125.29	Картометричес кий метод	0.5	-
1436	401997.37	2274988.02	401944.39	2275131.87	Картометричес кий метод	0.5	-
1437	401987.43	2274974.39	401937.24	2275142.38	Картометричес кий метод	0.5	-
1438	401965.63	2274956.66	401932.57	2275147.90	Картометричес кий метод	0.5	-
1439	401925.90	2274935.63	401921.06	2275158.59	Картометричес кий метод	0.5	-
1440	401897.86	2274930.96	401911.80	2275169.06	Картометричес кий метод	0.5	-
1441	401848.19	2274918.68	401905.38	2275179.89	Картометричес кий метод	0.5	-
174	-	-	401898.46	2275195.36	Картометричес кий метод	0.5	-
175	-	-	401891.87	2275211.83	Картометричес кий метод	0.5	-
176	-	-	401886.49	2275222.68	Картометричес кий метод	0.5	-
177	-	-	401783.08	2275180.18	Картометричес кий метод	0.5	-
1442	401823.07	2274930.95	401817.04	2274936.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1443	401814.11	2274841.37	401812.06	2274875.43	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1444	401802.60	2274842.27	401802.60	2274842.27	Картометрический метод	0.5	-
1445	401722.96	2274844.96	401722.96	2274844.95	Картометрический метод	0.5	-
1446	401694.18	2274843.01	401694.18	2274843.00	Картометрический метод	0.5	-
1447	401677.07	2274840.84	401677.07	2274840.84	Картометрический метод	0.5	-
1448	401659.94	2274836.70	401659.94	2274836.70	Картометрический метод	0.5	-
1449	401645.73	2274831.97	401645.73	2274831.97	Картометрический метод	0.5	-
1450	401627.89	2274823.94	401627.89	2274823.93	Картометрический метод	0.5	-
1451	401612.66	2274816.41	401612.66	2274816.41	Картометрический метод	0.5	-
1452	401599.58	2274805.70	401599.58	2274805.70	Картометрический метод	0.5	-
1453	401577.04	2274784.36	401577.04	2274784.36	Картометрический метод	0.5	-
1454	401552.22	2274754.64	401552.22	2274754.64	Картометрический метод	0.5	-
1455	401530.78	2274727.75	401530.78	2274727.75	Картометрический метод	0.5	-
1456	401518.16	2274711.23	401518.16	2274711.23	Картометрический метод	0.5	-
1457	401508.89	2274700.81	401508.89	2274700.81	Картометрический метод	0.5	-
1458	401496.54	2274687.88	401496.54	2274687.88	Картометрический метод	0.5	-
1459	401460.79	2274659.71	401460.79	2274659.71	Картометрический метод	0.5	-
1460	401435.46	2274637.89	401435.46	2274637.89	Картометрический метод	0.5	-
1461	401390.79	2274600.63	401390.79	2274600.63	Картометрический метод	0.5	-
1462	401351.83	2274657.99	401351.83	2274657.99	Картометрический метод	0.5	-
1463	401281.25	2274605.54	401338.68	2274691.05	Картометрический метод	0.5	-
1464	401303.85	2274560.74	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1465	401214.35	2274503.31	401182.15	2274626.55	Картометрический метод	0.5	-
1466	401226.25	2274485.46	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1467	401214.64	2274478.10	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1468	401201.95	2274468.69	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1469	401200.00	2274467.83	401200.00	2274462.15	Картометрический метод	0.5	-

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
1470	401195.25	2274467.03	401189.52	2274459.16	Картометричес кий метод	0.5	-
178	-	-	401162.59	2274446.42	Картометричес кий метод	0.5	-
179	-	-	401138.71	2274432.79	Картометричес кий метод	0.5	-
180	-	-	401116.68	2274420.38	Картометричес кий метод	0.5	-
181	-	-	401109.96	2274416.59	Картометричес кий метод	0.5	-
182	-	-	401103.85	2274413.15	Картометричес кий метод	0.5	-
1471	401068.38	2274397.90	401071.49	2274393.04	Картометричес кий метод	0.5	-
1472	401041.37	2274380.64	401044.67	2274375.65	Картометричес кий метод	0.5	-
183	-	-	401028.18	2274364.60	Картометричес кий метод	0.5	-
1473	401014.03	2274362.34	401017.29	2274357.30	Картометричес кий метод	0.5	-
1474	400979.34	2274340.73	400983.97	2274336.53	Картометричес кий метод	0.5	-
1475	400943.89	2274319.35	400946.99	2274314.21	Картометричес кий метод	0.5	-
1476	400919.13	2274304.29	400922.39	2274299.25	Картометричес кий метод	0.5	-
1477	400901.93	2274292.47	400905.31	2274287.51	Картометричес кий метод	0.5	-
1478	400875.76	2274274.89	400879.00	2274269.85	Картометричес кий метод	0.5	-
1479	400844.28	2274255.55	400847.14	2274250.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1480	400834.36	2274250.84	400836.90	2274245.40	Картометричес кий метод	0.5	-
1481	400809.21	2274239.36	400811.71	2274233.90	Картометричес кий метод	0.5	-
1482	400781.77	2274226.66	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1483	400783.25	2274223.45	400784.45	2274224.41	Картометричес кий метод	0.5	-
1484	400784.29	2274221.22	400706.13	2274201.77	Картометричес кий метод	0.5	-
1485	400887.77	2274044.12	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1486	400885.98	2274039.10	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1487	400834.77	2274000.42	400776.76	2274004.78	Картометричес кий метод	0.5	-
1488	400830.03	2273969.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1489	400830.81	2273961.58	400782.36	2273942.85	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1490	400834.90	2273953.28	400801.47	2273918.72	Картометричес кий метод	0.5	-
1491	400842.73	2273949.11	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1492	400886.05	2273935.20	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1493	400891.81	2273929.80	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1494	400892.14	2273916.56	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1495	400891.26	2273907.06	400861.70	2273893.87	Картометричес кий метод	0.5	-
1496	400895.36	2273902.07	400875.83	2273869.29	Картометричес кий метод	0.5	-
1497	400918.10	2273891.03	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1498	400922.50	2273875.01	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1499	400823.98	2273862.54	400836.68	2273864.57	Картометричес кий метод	0.5	-
184	-	-	400829.92	2273875.41	Картометричес кий метод	0.5	-
185	-	-	400819.75	2273878.98	Картометричес кий метод	0.5	-
186	-	-	400804.16	2273898.03	Картометричес кий метод	0.5	-
187	-	-	400787.37	2273900.13	Картометричес кий метод	0.5	-
188	-	-	400753.41	2273890.92	Картометричес кий метод	0.5	-
189	-	-	400747.41	2273879.05	Картометричес кий метод	0.5	-
190	-	-	400750.74	2273866.41	Картометричес кий метод	0.5	-
191	-	-	400789.70	2273851.31	Картометричес кий метод	0.5	-
1500	400773.11	2273845.88	400773.11	2273845.88	Картометричес кий метод	0.5	-
192	-	-	400710.86	2273845.50	Картометричес кий метод	0.5	-
193	-	-	400700.86	2273851.18	Картометричес кий метод	0.5	-
1501	400686.17	2273845.14	400688.98	2273852.05	Картометричес кий метод	0.5	-
1502	400601.06	2273753.38	400601.06	2273753.38	Картометричес кий метод	0.5	-
1503	400614.01	2273720.06	400614.01	2273720.06	Картометричес кий метод	0.5	-
1504	400626.62	2273707.70	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1505	400641.08	2273693.16	400641.08	2273693.16	Картометричес кий метод	0.5	-

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
1506	400701.98	2273706.47	400701.98	2273706.47	Картометричес кий метод	0.5	-
1507	400852.05	2273772.36	400852.05	2273772.36	Картометричес кий метод	0.5	-
194	-	-	401015.49	2273871.00	Картометричес кий метод	0.5	-
195	-	-	401089.98	2273917.54	Картометричес кий метод	0.5	-
1508	401132.29	2273939.51	401106.52	2273932.52	Картометричес кий метод	0.5	-
1509	401213.37	2273761.82	401177.54	2273996.84	Картометричес кий метод	0.5	-
196	-	-	401386.19	2274131.04	Картометричес кий метод	0.5	-
197	-	-	401434.61	2274161.56	Картометричес кий метод	0.5	-
198	-	-	401434.81	2274148.00	Картометричес кий метод	0.5	-
199	-	-	401436.74	2274136.28	Картометричес кий метод	0.5	-
200	-	-	401437.58	2274132.57	Картометричес кий метод	0.5	-
201	-	-	401440.53	2274119.54	Картометричес кий метод	0.5	-
202	-	-	401451.30	2274059.31	Картометричес кий метод	0.5	-
203	-	-	401454.53	2274044.39	Картометричес кий метод	0.5	-
1510	401258.29	2273767.64	401459.02	2273993.70	Картометричес кий метод	0.5	-
1511	401331.68	2273821.09	401461.38	2273971.51	Картометричес кий метод	0.5	-
1512	401446.27	2273877.41	401462.96	2273948.87	Картометричес кий метод	0.5	-
1513	401451.45	2273913.64	401463.35	2273932.70	Картометричес кий метод	0.5	-
1514	401454.89	2273924.13	401463.35	2273931.32	Картометричес кий метод	0.5	-
1515	401476.36	2273938.35	401476.36	2273938.35	Картометричес кий метод	0.5	-
1516	401541.03	2273972.51	401541.03	2273972.51	Картометричес кий метод	0.5	-
1517	401605.69	2274011.55	401605.69	2274011.55	Картометричес кий метод	0.5	-
1518	401709.40	2274074.99	401709.41	2274075.00	Картометричес кий метод	0.5	-
1519	401799.68	2274099.40	401799.68	2274099.40	Картометричес кий метод	0.5	-
1520	401869.21	2274099.42	401869.21	2274099.42	Картометричес кий метод	0.5	-
1521	401953.37	2274092.12	401953.37	2274092.11	Картометричес кий метод	0.5	-

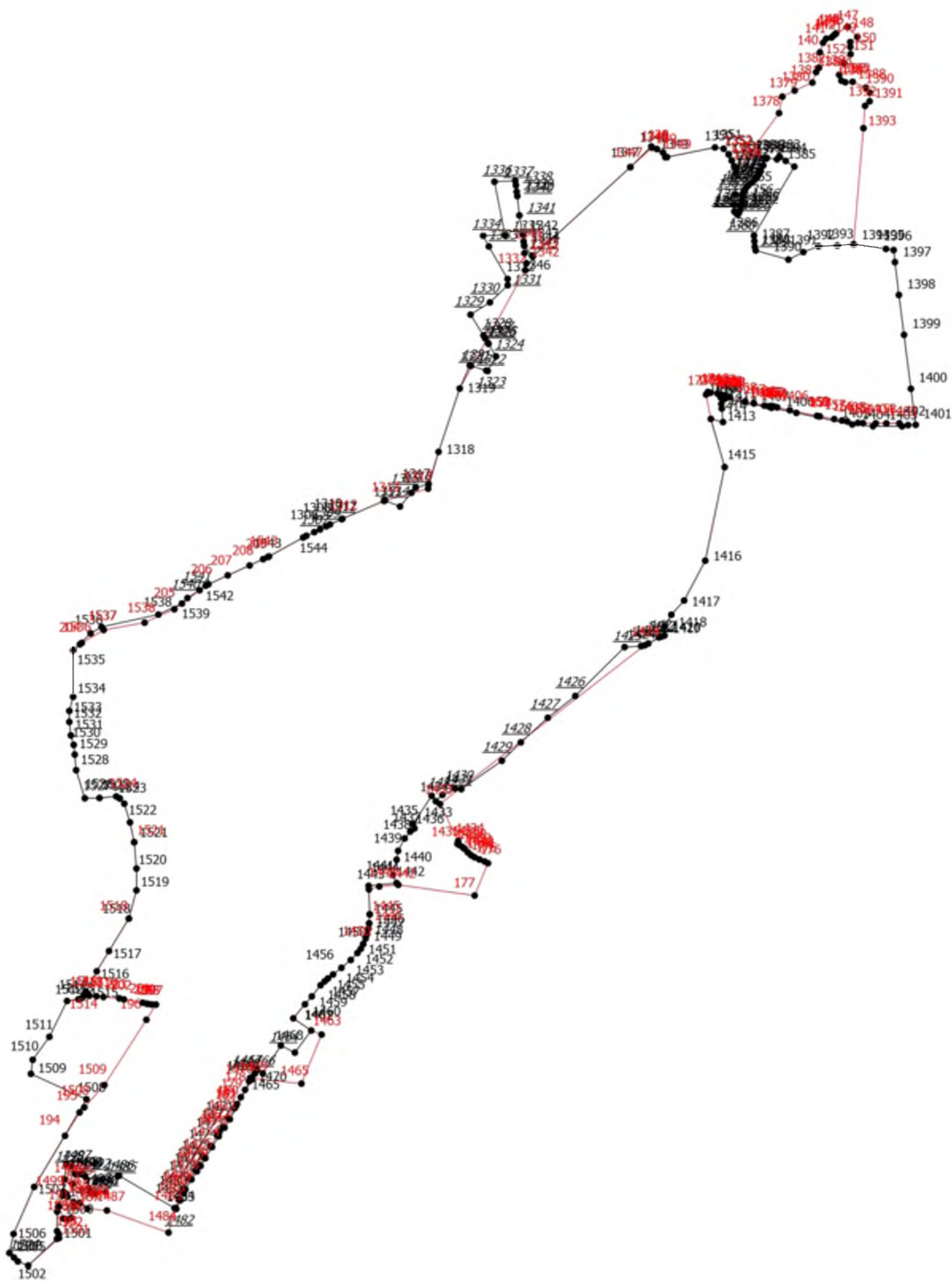
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1522	402016.80	2274078.71	402016.80	2274078.71	Картометрический метод	0.5	-
1523	402076.56	2274060.42	402076.56	2274060.42	Картометрический метод	0.5	-
1524	402093.62	2274045.79	402093.63	2274045.79	Картометрический метод	0.5	-
1525	402099.72	2274034.82	402099.72	2274034.82	Картометрический метод	0.5	-
1526	402094.82	2273981.15	402094.82	2273981.15	Картометрический метод	0.5	-
1527	402093.88	2273934.19	402093.88	2273934.19	Картометрический метод	0.5	-
1528	402183.57	2273906.51	402183.57	2273906.51	Картометрический метод	0.5	-
1529	402233.40	2273902.08	402233.40	2273902.08	Картометрический метод	0.5	-
1530	402264.41	2273898.75	402264.41	2273898.75	Картометрический метод	0.5	-
1531	402294.82	2273889.71	402294.82	2273889.71	Картометрический метод	0.5	-
1532	402337.85	2273884.61	402337.85	2273884.61	Картометрический метод	0.5	-
1533	402372.88	2273884.84	402372.88	2273884.84	Картометрический метод	0.5	-
1534	402418.02	2273897.05	402418.02	2273897.05	Картометрический метод	0.5	-
1535	402566.34	2273897.40	402566.34	2273897.40	Картометрический метод	0.5	-
204	-	-	402585.68	2273918.67	Картометрический метод	0.5	-
1536	402620.87	2273952.70	402590.28	2273924.56	Картометрический метод	0.5	-
1537	402641.25	2273987.63	402631.53	2273994.48	Картометрический метод	0.5	-
1538	402680.77	2274169.36	402654.82	2274125.37	Картометрический метод	0.5	-
205	-	-	402697.84	2274220.39	Картометрический метод	0.5	-
1539	402715.95	2274244.56	402715.95	2274244.56	Картометрический метод	0.5	-
1540	402733.54	2274262.21	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1541	402758.61	2274301.07	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1542	402773.19	2274320.45	402773.19	2274320.45	Картометрический метод	0.5	-
206	-	-	402777.40	2274329.26	Картометрический метод	0.5	-
207	-	-	402806.15	2274391.07	Картометрический метод	0.5	-
208	-	-	402837.62	2274460.89	Картометрический метод	0.5	-

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
209	-	-	402857.69	2274504.13	Картометричес кий метод	0.5	-
1543	402866.51	2274523.03	402864.76	2274519.35	Картометричес кий метод	0.5	-
1544	402926.78	2274631.98	402926.78	2274631.98	Картометричес кий метод	0.5	-
1306	402932.50	2274642.32	402932.50	2274642.32	Картометричес кий метод	0.5	-

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	
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:15000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1306	1308	-
1308	1310	-
1310	1312	-
1312	1313	-
1313	1317	-
1317	1318	-
1318	1319	-
1319	1332	-
1332	1342	-
1342	1343	-
1343	1344	-
1344	1346	-
1346	1347	-
1347	1348	-
1348	138	-
138	139	-
139	1349	-
1349	1350	-
1350	1351	-
1351	1352	-
1352	1353	-
1353	1354	-
1354	1355	-
1355	1378	-
1378	1379	-
1379	1380	-
1380	1381	-
1381	1382	-
1382	1383	-
1383	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	1384	-
1384	1385	-
1385	1386	-
1386	1387	-
1387	1388	-
1388	1390	-
1390	1391	-
1391	1392	-
1392	1393	-
1393	1394	-
1394	1395	-
1395	1396	-
1396	1397	-
1397	1398	-
1398	1399	-
1399	1400	-
1400	1401	-
1401	1402	-
1402	1403	-
1403	153	-
153	1404	-
1404	154	-
154	155	-
155	1405	-
1405	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	1406	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1406	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	1407	-
1407	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	1408	-
1408	1409	-
1409	1410	-
1410	1411	-
1411	1412	-
1412	1413	-
1413	171	-
171	172	-
172	173	-
173	1414	-
1414	1415	-
1415	1416	-
1416	1417	-
1417	1418	-
1418	1419	-
1419	1420	-
1420	1424	-
1424	1433	-
1433	1434	-
1434	1435	-
1435	1436	-
1436	1437	-
1437	1438	-
1438	1439	-
1439	1440	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1440	1441	-
1441	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	1442	-
1442	1443	-
1443	1444	-
1444	1445	-
1445	1446	-
1446	1447	-
1447	1448	-
1448	1449	-
1449	1450	-
1450	1451	-
1451	1452	-
1452	1453	-
1453	1454	-
1454	1455	-
1455	1456	-
1456	1457	-
1457	1458	-
1458	1459	-
1459	1460	-
1460	1461	-
1461	1462	-
1462	1463	-
1463	1465	-
1465	1469	-
1469	1470	-
1470	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	1471	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1471	1472	-
1472	183	-
183	1473	-
1473	1474	-
1474	1475	-
1475	1476	-
1476	1477	-
1477	1478	-
1478	1479	-
1479	1480	-
1480	1481	-
1481	1483	-
1483	1484	-
1484	1487	-
1487	1489	-
1489	1490	-
1490	1495	-
1495	1496	-
1496	1499	-
1499	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	1500	-
1500	192	-
192	193	-
193	1501	-
1501	1502	-
1502	1503	-
1503	1505	-
1505	1506	-
1506	1507	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1507	194	-
194	195	-
195	1508	-
1508	1509	-
1509	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	1510	-
1510	1511	-
1511	1512	-
1512	1513	-
1513	1514	-
1514	1515	-
1515	1516	-
1516	1517	-
1517	1518	-
1518	1519	-
1519	1520	-
1520	1521	-
1521	1522	-
1522	1523	-
1523	1524	-
1524	1525	-
1525	1526	-
1526	1527	-
1527	1528	-
1528	1529	-
1529	1530	-
1530	1531	-
1531	1532	-
1532	1533	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1533	1534	-
1534	1535	-
1535	204	-
204	1536	-
1536	1537	-
1537	1538	-
1538	205	-
205	1539	-
1539	1542	-
1542	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	1543	-
1543	1544	-
1544	1306	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Березовая Гора

(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	617504, Пермский край, район Ординский, деревня Березовая Гора
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	197822 +/- 778 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

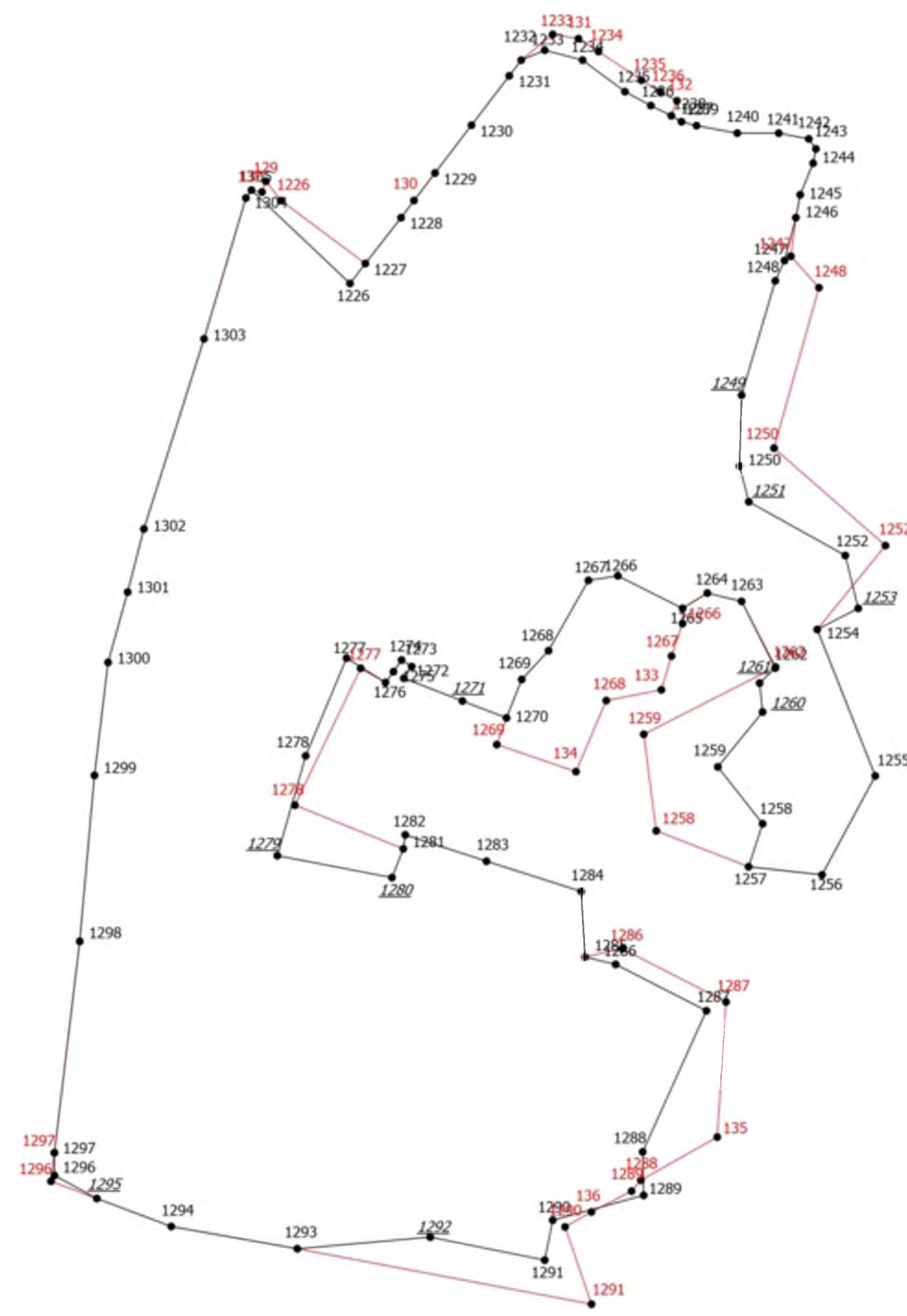
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК 59 зона 2							
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
129	-	-	409494.82	2276555.62	Картометрический метод	0.5	-
1226	409438.60	2276601.95	409484.16	2276564.03	Картометрический метод	0.5	-
1227	409449.58	2276610.38	409449.58	2276610.38	Картометрический метод	0.5	-
1228	409474.81	2276630.08	409474.81	2276630.08	Картометрический метод	0.5	-
130	-	-	409484.27	2276637.17	Картометрический метод	0.5	-
1229	409499.42	2276648.76	409499.42	2276648.76	Картометрический метод	0.5	-
1230	409525.72	2276668.87	409525.72	2276668.87	Картометрический метод	0.5	-
1231	409552.89	2276689.66	409552.89	2276689.66	Картометрический метод	0.5	-
1232	409561.52	2276696.26	409561.52	2276696.26	Картометрический метод	0.5	-
1233	409567.00	2276709.17	409575.71	2276713.59	Картометрический метод	0.5	-
131	-	-	409573.34	2276727.77	Картометрический метод	0.5	-
1234	409561.51	2276730.02	409566.25	2276738.80	Картометрический метод	0.5	-
1235	409544.21	2276753.35	409550.49	2276762.44	Картометрический метод	0.5	-
1236	409536.52	2276767.62	409544.18	2276772.68	Картометрический метод	0.5	-
132	-	-	409539.15	2276781.98	Картометрический метод	0.5	-
1237	409530.93	2276778.88	409530.93	2276778.88	Картометрический метод	0.5	-
1238	409527.63	2276784.50	409527.63	2276784.50	Картометрический метод	0.5	-
1239	409525.45	2276792.78	409525.45	2276792.78	Картометрический метод	0.5	-
1240	409521.33	2276815.22	409521.33	2276815.22	Картометрический метод	0.5	-
1241	409521.33	2276838.07	409521.33	2276838.07	Картометрический метод	0.5	-
1242	409518.18	2276854.61	409518.18	2276854.61	Картометрический метод	0.5	-
1243	409512.66	2276858.55	409512.66	2276858.55	Картометрический метод	0.5	-

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
1244	409504.78	2276856.98	409504.78	2276856.98	Картометричес кий метод	0.5	-
1245	409487.44	2276849.88	409487.44	2276849.88	Картометричес кий метод	0.5	-
1246	409474.82	2276847.52	409474.82	2276847.52	Картометричес кий метод	0.5	-
1247	409451.18	2276841.22	409453.59	2276844.74	Картометричес кий метод	0.5	-
1248	409440.05	2276836.16	409436.29	2276860.22	Картометричес кий метод	0.5	-
1249	409377.08	2276817.58	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1250	409338.04	2276816.48	409347.98	2276835.45	Картометричес кий метод	0.5	-
1251	409318.45	2276821.57	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1252	409288.89	2276874.70	409294.33	2276896.83	Картометричес кий метод	0.5	-
1253	409259.79	2276881.85	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1254	409248.14	2276859.27	409248.14	2276859.27	Картометричес кий метод	0.5	-
1255	409167.55	2276891.24	409167.55	2276891.24	Картометричес кий метод	0.5	-
1256	409113.10	2276861.93	409113.10	2276861.93	Картометричес кий метод	0.5	-
1257	409117.57	2276821.45	409117.57	2276821.45	Картометричес кий метод	0.5	-
1258	409141.20	2276829.19	409137.31	2276770.60	Картометричес кий метод	0.5	-
1259	409172.50	2276804.49	409190.42	2276763.70	Картометричес кий метод	0.5	-
1260	409202.70	2276829.18	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1261	409218.62	2276827.53	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1262	409226.88	2276836.15	409227.48	2276836.33	Картометричес кий метод	0.5	-
1263	409263.63	2276817.61	409263.63	2276817.61	Картометричес кий метод	0.5	-
1264	409268.18	2276798.72	409268.18	2276798.72	Картометричес кий метод	0.5	-
1265	409259.74	2276785.10	409259.74	2276785.10	Картометричес кий метод	0.5	-
1266	409277.65	2276749.44	409251.38	2276785.07	Картометричес кий метод	0.5	-
1267	409275.18	2276733.25	409233.50	2276778.99	Картометричес кий метод	0.5	-
133	-	-	409214.93	2276773.43	Картометричес кий метод	0.5	-
1268	409236.48	2276711.31	409209.02	2276743.08	Картометричес кий метод	0.5	-

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
134	-	-	409169.89	2276726.39	Картометрический метод	0.5	-
1269	409220.62	2276696.52	409184.79	2276682.80	Картометрический метод	0.5	-
1270	409199.47	2276688.13	409199.47	2276688.13	Картометрический метод	0.5	-
1271	409208.79	2276663.83	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1272	409221.29	2276631.58	409221.29	2276631.58	Картометрический метод	0.5	-
1273	409227.74	2276635.89	409227.74	2276635.89	Картометрический метод	0.5	-
1274	409231.32	2276630.34	409231.32	2276630.34	Картометрический метод	0.5	-
1275	409224.88	2276625.86	409224.88	2276625.86	Картометрический метод	0.5	-
1276	409218.97	2276621.47	409218.97	2276621.47	Картометрический метод	0.5	-
1277	409232.37	2276600.04	409226.74	2276607.83	Картометрический метод	0.5	-
1278	409178.57	2276577.55	409151.45	2276571.60	Картометрический метод	0.5	-
1279	409123.66	2276561.92	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1280	409111.58	2276625.04	-	-	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1281	409127.42	2276631.31	409127.42	2276631.31	Картометрический метод	0.5	-
1282	409135.10	2276632.40	409135.10	2276632.40	Картометрический метод	0.5	-
1283	409120.60	2276677.10	409120.60	2276677.10	Картометрический метод	0.5	-
1284	409103.96	2276729.27	409103.96	2276729.27	Картометрический метод	0.5	-
1285	409067.84	2276731.37	409067.84	2276731.37	Картометрический метод	0.5	-
1286	409063.80	2276748.26	409072.38	2276751.97	Картометрический метод	0.5	-
1287	409038.26	2276798.21	409043.13	2276809.01	Картометрический метод	0.5	-
135	-	-	408968.76	2276804.18	Картометрический метод	0.5	-
1288	408960.58	2276763.11	408944.98	2276762.14	Картометрический метод	0.5	-
1289	408936.69	2276763.66	408938.98	2276757.00	Картометрический метод	0.5	-
136	-	-	408927.55	2276734.93	Картометрический метод	0.5	-
1290	408922.97	2276713.59	408919.30	2276720.41	Картометрический метод	0.5	-
1291	408901.01	2276709.20	408876.76	2276734.93	Картометрический метод	0.5	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3000

- Условные обозначения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
129	1226	-
1226	1227	-
1227	1228	-
1228	130	-
130	1229	-
1229	1230	-
1230	1231	-
1231	1232	-
1232	1233	-
1233	131	-
131	1234	-
1234	1235	-
1235	1236	-
1236	132	-
132	1237	-
1237	1238	-
1238	1239	-
1239	1240	-
1240	1241	-
1241	1242	-
1242	1243	-
1243	1244	-
1244	1245	-
1245	1246	-
1246	1247	-
1247	1248	-
1248	1250	-
1250	1252	-
1252	1254	-
1254	1255	-
1255	1256	-
1256	1257	-
1257	1258	-
1258	1259	-
1259	1262	-
1262	1263	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1263	1264	-
1264	1265	-
1265	1266	-
1266	1267	-
1267	133	-
133	1268	-
1268	134	-
134	1269	-
1269	1270	-
1270	1272	-
1272	1273	-
1273	1274	-
1274	1275	-
1275	1276	-
1276	1277	-
1277	1278	-
1278	1281	-
1281	1282	-
1282	1283	-
1283	1284	-
1284	1285	-
1285	1286	-
1286	1287	-
1287	135	-
135	1288	-
1288	1289	-
1289	136	-
136	1290	-
1290	1291	-
1291	1293	-
1293	1294	-
1294	1296	-
1296	1297	-
1297	1298	-
1298	1299	-
1299	1300	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1300	1301	-
1301	1302	-
1302	1303	-
1303	1304	-
1304	1305	-
1305	137	-
137	129	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

с. Ашاپ

(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	617514, Пермский край, район Ординский, село Ашاپ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15508 +/- 218 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p>Сведения о местоположении границ объекта</p>
--

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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 МСК 59 зона 2							
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
1	418170.82	2249178.96	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
2	418149.04	2249192.78	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
74	418144.38	2249200.00	418156.59	2249203.50	Картометрический метод	0.50	-
4	418139.09	2249208.21	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
5	418135.11	2249228.36	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
75	418129.57	2249238.95	418125.24	2249249.11	Картометрический метод	0.50	-
7	418114.16	2249252.16	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
8	418088.75	2249272.16	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
76	418081.52	2249284.75	418088.18	2249283.32	Картометрический метод	0.50	-
77	418049.91	2249306.60	418055.87	2249309.92	Картометрический метод	0.50	-
78	418018.31	2249326.55	418026.41	2249325.12	Картометрический метод	0.50	-
12	418010.04	2249331.21	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
13	418000.28	2249335.88	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
14	417990.32	2249338.01	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
79	417976.11	2249340.13	417978.90	2249343.18	Картометрический метод	0.50	-
16	417964.23	2249341.20	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
17	417953.00	2249338.02	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
18	417943.88	2249334.63	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
80	417928.82	2249332.94	417922.84	2249335.58	Картометрический метод	0.50	-
20	417905.28	2249329.98	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
21	417891.08	2249327.44	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
22	417871.57	2249322.99	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
23	417854.60	2249315.58	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
81	417841.46	2249303.06	417832.10	2249305.65	Картометричес кий метод	0.50	-
25	417823.43	2249288.44	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
26	417813.47	2249274.23	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
27	417795.23	2249248.79	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
28	417778.98	2249225.45	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
29	417773.49	2249213.54	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
82	417777.50	2249193.74	417796.94	2249201.13	Картометричес кий метод	0.50	-
31	417778.88	2249184.52	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
32	417764.03	2249133.30	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
33	417745.81	2249074.77	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
34	417740.51	2249053.56	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
35	417739.03	2249037.44	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
36	417740.30	2249016.45	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
37	417769.89	2248984.73	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
38	417787.71	2248967.34	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
39	417823.76	2248943.57	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
40	417846.66	2248928.19	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
41	417832.70	2248912.02	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
42	417824.48	2248913.79	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
43	417817.71	2248916.27	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
44	417814.99	2248918.16	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
45	417728.18	2248985.82	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
46	417711.88	2248998.42	417711.88	2248998.42	Картометричес кий метод	0.50	-
47	417664.81	2248902.72	417664.81	2248902.72	Картометричес кий метод	0.50	-
48	417645.88	2248876.60	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
85	417668.79	2248869.18	417732.74	2248855.41	Картометричес кий метод	0.50	-
86	417693.80	2248860.15	417730.34	2248853.06	Картометричес кий метод	0.50	-
87	417714.49	2248852.24	417727.14	2248849.93	Картометричес кий метод	0.50	-
88	417720.93	2248848.37	417721.45	2248844.20	Картометричес кий метод	0.50	-
53	417721.07	2248843.82	417721.07	2248843.82	Картометричес кий метод	0.50	-
54	417721.66	2248841.15	417721.66	2248841.15	Картометричес кий метод	0.50	-
91	-	-	417720.21	2248834.43	Картометричес кий метод	0.50	-
55	417719.92	2248833.08	417719.92	2248833.08	Картометричес кий метод	0.50	-
56	417715.78	2248826.76	417715.78	2248826.76	Картометричес кий метод	0.50	-
57	417701.44	2248816.24	417701.44	2248816.24	Картометричес кий метод	0.50	-
58	417690.49	2248809.47	417690.49	2248809.47	Картометричес кий метод	0.50	-
59	417685.32	2248805.11	417685.32	2248805.11	Картометричес кий метод	0.50	-
60	417681.55	2248801.92	417681.55	2248801.92	Картометричес кий метод	0.50	-
61	417670.89	2248792.28	417670.89	2248792.28	Картометричес кий метод	0.50	-
62	417642.90	2248764.74	417642.90	2248764.74	Картометричес кий метод	0.50	-
63	417615.10	2248735.53	417615.10	2248735.53	Картометричес кий метод	0.50	-
64	417600.00	2248718.97	417600.00	2248718.97	Картометричес кий метод	0.50	-
65	417583.78	2248700.58	417583.78	2248700.58	Картометричес кий метод	0.50	-
66	417549.24	2248659.28	417549.24	2248659.28	Картометричес кий метод	0.50	-
67	417517.49	2248619.60	417517.49	2248619.60	Картометричес кий метод	0.50	-
68	417454.31	2248531.00	417454.31	2248531.00	Картометричес кий метод	0.50	-
106	417446.35	2248519.88	417449.51	2248524.27	Картометричес кий метод	0.50	-
107	417416.94	2248478.24	417449.34	2248496.79	Картометричес кий метод	0.50	-
108	417389.69	2248435.97	417417.39	2248451.80	Картометричес кий метод	0.50	-
109	417370.95	2248404.74	417388.00	2248416.02	Картометричес кий метод	0.50	-
73	417357.07	2248379.15	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
110	417336.63	2248339.86	417296.04	2248251.53	Картометричес кий метод	0.50	-
75	417285.43	2248228.49	417285.43	2248228.49	Картометричес кий метод	0.50	-
76	417279.15	2248214.16	417279.15	2248214.16	Картометричес кий метод	0.50	-
77	417271.71	2248200.00	417271.71	2248200.00	Картометричес кий метод	0.50	-
78	417261.50	2248175.63	417261.50	2248175.63	Картометричес кий метод	0.50	-
79	417219.09	2248076.61	417219.09	2248076.61	Картометричес кий метод	0.50	-
80	417190.67	2248009.40	417190.67	2248009.40	Картометричес кий метод	0.50	-
81	417174.99	2247977.24	417174.99	2247977.24	Картометричес кий метод	0.50	-
82	417151.81	2247937.38	417151.81	2247937.38	Картометричес кий метод	0.50	-
83	417131.28	2247904.12	417131.28	2247904.12	Картометричес кий метод	0.50	-
84	417109.83	2247866.02	417109.83	2247866.02	Картометричес кий метод	0.50	-
85	417051.73	2247778.55	417051.73	2247778.55	Картометричес кий метод	0.50	-
86	417033.31	2247748.20	417033.31	2247748.20	Картометричес кий метод	0.50	-
87	417019.00	2247722.91	417019.00	2247722.91	Картометричес кий метод	0.50	-
124	-	-	417014.71	2247714.32	Картометричес кий метод	0.50	-
125	417006.38	2247697.61	417016.31	2247697.04	Картометричес кий метод	0.50	-
89	417005.22	2247690.31	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
90	417008.78	2247684.23	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
126	417014.36	2247674.72	417020.39	2247678.03	Картометричес кий метод	0.50	-
127	417017.70	2247669.03	417024.67	2247665.56	Картометричес кий метод	0.50	-
93	417026.62	2247664.54	417026.62	2247664.54	Картометричес кий метод	0.50	-
94	417032.63	2247661.52	417032.63	2247661.52	Картометричес кий метод	0.50	-
95	417034.82	2247657.18	417034.82	2247657.18	Картометричес кий метод	0.50	-
96	417029.72	2247638.57	417029.72	2247638.57	Картометричес кий метод	0.50	-
97	417013.28	2247607.47	417013.28	2247607.47	Картометричес кий метод	0.50	-
98	417009.13	2247598.79	417009.13	2247598.79	Картометричес кий метод	0.50	-

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
99	417001.29	2247580.31	417001.29	2247580.31	Картометричес кий метод	0.50	-
100	416996.14	2247573.04	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
101	416982.02	2247551.40	416982.02	2247551.40	Картометричес кий метод	0.50	-
102	416971.52	2247536.06	416971.52	2247536.06	Картометричес кий метод	0.50	-
137	-	-	416951.19	2247502.60	Картометричес кий метод	0.50	-
103	416947.85	2247496.04	416947.85	2247496.04	Картометричес кий метод	0.50	-
139	-	-	416934.76	2247484.19	Картометричес кий метод	0.50	-
140	416928.95	2247464.38	416919.64	2247475.39	Картометричес кий метод	0.50	-
141	416918.09	2247442.21	416904.40	2247466.97	Картометричес кий метод	0.50	-
142	-	-	416897.93	2247463.44	Картометричес кий метод	0.50	-
143	-	-	416894.10	2247458.21	Картометричес кий метод	0.50	-
144	416912.66	2247439.82	416891.03	2247449.62	Картометричес кий метод	0.50	-
145	-	-	416888.58	2247439.61	Картометричес кий метод	0.50	-
146	-	-	416886.94	2247428.77	Картометричес кий метод	0.50	-
147	416877.49	2247424.32	416883.88	2247416.30	Картометричес кий метод	0.50	-
148	-	-	416879.18	2247408.94	Картометричес кий метод	0.50	-
149	-	-	416874.89	2247405.46	Картометричес кий метод	0.50	-
150	-	-	416870.59	2247404.03	Картометричес кий метод	0.50	-
151	416859.38	2247412.64	416856.29	2247401.57	Картометричес кий метод	0.50	-
152	416846.61	2247400.09	416839.95	2247398.29	Картометричес кий метод	0.50	-
153	-	-	416832.79	2247394.61	Картометричес кий метод	0.50	-
154	416828.06	2247381.86	416825.64	2247388.68	Картометричес кий метод	0.50	-
155	-	-	416817.06	2247378.25	Картометричес кий метод	0.50	-
156	-	-	416809.50	2247366.80	Картометричес кий метод	0.50	-
157	-	-	416799.89	2247346.96	Картометричес кий метод	0.50	-
158	-	-	416788.45	2247325.49	Картометричес кий метод	0.50	-

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
159	416752.54	2247287.94	416760.66	2247289.50	Картометричес кий метод	0.50	-
160	-	-	416739.81	2247263.33	Картометричес кий метод	0.50	-
161	-	-	416709.36	2247232.24	Картометричес кий метод	0.50	-
162	416672.85	2247200.00	416691.79	2247207.50	Картометричес кий метод	0.50	-
163	-	-	416666.04	2247177.23	Картометричес кий метод	0.50	-
164	-	-	416639.68	2247144.72	Картометричес кий метод	0.50	-
165	-	-	416618.84	2247125.70	Картометричес кий метод	0.50	-
166	-	-	416600.45	2247111.38	Картометричес кий метод	0.50	-
167	416576.93	2247087.14	416584.30	2247088.68	Картометричес кий метод	0.50	-
168	416745.79	2247003.42	416752.83	2247003.73	Картометричес кий метод	0.50	-
115	416756.25	2247002.01	416756.25	2247002.01	Картометричес кий метод	0.50	-
116	416866.97	2246948.53	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
117	416872.55	2246946.01	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
118	416896.03	2246935.41	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
119	416900.13	2246933.56	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
120	417015.32	2246879.70	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
121	417156.71	2246813.34	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
170	417157.35	2246802.28	417157.38	2246799.81	Картометричес кий метод	0.50	-
123	417201.63	2246791.06	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
124	417207.48	2246788.17	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
125	417214.44	2246784.33	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
126	417218.98	2246782.70	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
127	417228.94	2246778.95	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
128	417274.27	2246761.89	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
129	417287.20	2246757.02	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
130	417292.86	2246754.89	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
171	417306.45	2246750.07	417324.92	2246759.80	Картометрический метод	0.50	-
172	417359.53	2246768.64	417361.06	2246777.50	Картометрический метод	0.50	-
173	-	-	417440.36	2246853.48	Картометрический метод	0.50	-
174	417398.71	2246995.44	417422.38	2246939.27	Картометрический метод	0.50	-
175	417408.54	2247040.34	417429.28	2247026.71	Картометрический метод	0.50	-
135	417422.88	2247109.25	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
136	417424.43	2247113.74	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
137	417425.30	2247124.48	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
138	417427.33	2247137.89	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
139	417449.01	2247164.99	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
176	417470.01	2247181.90	417466.41	2247170.64	Картометрический метод	0.50	-
141	417550.60	2247326.65	417550.60	2247326.65	Картометрический метод	0.50	-
142	417600.83	2247388.09	417600.83	2247388.09	Картометрический метод	0.50	-
179	-	-	417631.16	2247446.60	Картометрический метод	0.50	-
180	-	-	417690.03	2247560.14	Картометрический метод	0.50	-
143	417695.43	2247570.57	417695.43	2247570.57	Картометрический метод	0.50	-
144	417838.51	2247770.83	417838.51	2247770.83	Картометрический метод	0.50	-
145	417967.79	2247889.51	417967.79	2247889.51	Картометрический метод	0.50	-
146	418153.17	2248118.01	418153.17	2248118.01	Картометрический метод	0.50	-
147	418410.47	2248391.69	418410.47	2248391.69	Картометрический метод	0.50	-
148	418446.28	2248424.09	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
149	418554.83	2248316.51	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
150	418546.20	2248263.25	418546.20	2248263.25	Картометрический метод	0.50	-
151	418518.38	2248230.05	418518.38	2248230.05	Картометрический метод	0.50	-
152	418427.35	2248168.31	418427.35	2248168.31	Картометрический метод	0.50	-
153	418392.74	2248141.22	418392.74	2248141.22	Картометрический метод	0.50	-

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
154	418315.87	2248050.89	418315.87	2248050.89	Картометричес кий метод	0.50	-
191	-	-	418292.41	2248019.11	Картометричес кий метод	0.50	-
192	-	-	418278.59	2248001.62	Картометричес кий метод	0.50	-
193	-	-	418269.89	2247991.21	Картометричес кий метод	0.50	-
155	418231.13	2247940.80	418231.13	2247940.80	Картометричес кий метод	0.50	-
195	-	-	418218.44	2247920.09	Картометричес кий метод	0.50	-
156	418187.40	2247870.10	418187.40	2247870.10	Картометричес кий метод	0.50	-
157	418178.42	2247805.95	418178.42	2247805.95	Картометричес кий метод	0.50	-
198	-	-	418182.68	2247734.93	Картометричес кий метод	0.50	-
158	418183.89	2247723.07	418183.89	2247723.07	Картометричес кий метод	0.50	-
159	417965.16	2247551.28	417965.16	2247551.28	Картометричес кий метод	0.50	-
160	417887.24	2247461.08	417887.24	2247461.08	Картометричес кий метод	0.50	-
161	417834.57	2247384.81	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
162	417812.52	2247353.03	417812.52	2247353.03	Картометричес кий метод	0.50	-
163	417802.64	2247314.34	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
164	417807.89	2247275.55	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
203	417813.40	2247260.71	417912.77	2247292.93	Картометричес кий метод	0.50	-
204	417833.77	2247222.52	417876.10	2247233.67	Картометричес кий метод	0.50	-
167	417846.92	2247194.94	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
168	417881.71	2247143.19	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
169	417913.09	2247098.21	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
170	417941.52	2247055.79	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
171	417966.34	2247023.33	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
172	418027.62	2247107.57	418027.62	2247107.57	Картометричес кий метод	0.50	-
173	418035.54	2247101.46	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
174	417975.83	2247018.09	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
175	417973.37	2247014.58	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
206	417967.06	2247005.13	417952.17	2247006.60	Картометричес кий метод	0.50	-
177	417962.34	2246995.18	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
178	417960.73	2246991.78	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
179	417956.37	2246978.71	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
180	417955.07	2246968.71	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
181	417955.37	2246959.26	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
182	417973.02	2246966.18	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
207	417976.93	2246968.57	417985.47	2246988.02	Картометричес кий метод	0.50	-
184	418020.99	2246972.74	418020.99	2246972.74	Картометричес кий метод	0.50	-
185	418052.16	2246968.18	418052.16	2246968.18	Картометричес кий метод	0.50	-
186	418081.76	2246963.06	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
187	418083.38	2246965.50	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
210	418119.54	2247020.01	418116.74	2247027.49	Картометричес кий метод	0.50	-
189	418129.53	2247035.08	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
190	418140.72	2247047.90	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
191	418151.00	2247061.40	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
192	418146.09	2247064.96	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
193	418148.96	2247068.94	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
194	418153.28	2247071.31	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
195	418161.26	2247082.05	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
196	418161.62	2247083.16	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
197	418195.75	2247122.40	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
198	418212.42	2247140.25	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
199	418214.43	2247142.49	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
200	418220.21	2247150.46	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
211	418244.32	2247183.70	418247.93	2247169.00	Картометричес кий метод	0.50	-
202	418246.50	2247200.00	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
203	418252.24	2247215.23	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
212	418257.56	2247225.89	418267.55	2247219.30	Картометричес кий метод	0.50	-
205	418260.89	2247231.39	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
206	418288.05	2247275.25	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
213	418291.69	2247281.13	418299.43	2247274.92	Картометричес кий метод	0.50	-
208	418306.31	2247304.74	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
209	418307.79	2247307.13	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
214	418310.68	2247310.59	418319.86	2247306.41	Картометричес кий метод	0.50	-
211	418323.70	2247326.13	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
212	418338.61	2247337.11	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
215	418356.24	2247347.90	418357.06	2247347.72	Картометричес кий метод	0.50	-
216	418376.37	2247360.22	418375.04	2247354.27	Картометричес кий метод	0.50	-
215	418394.60	2247379.54	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
216	418399.03	2247400.87	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
217	418413.32	2247418.19	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
218	418432.55	2247423.52	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
219	418454.46	2247428.47	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
220	418467.58	2247429.44	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
221	418483.76	2247392.91	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
222	418485.73	2247387.77	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
223	418486.79	2247385.96	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
224	418491.84	2247377.05	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
225	418502.98	2247361.87	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
217	418508.90	2247354.92	418502.62	2247307.13	Картометричес кий метод	0.50	-

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
227	418556.68	2247366.24	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
218	418568.57	2247373.30	418584.83	2247342.45	Картометрический метод	0.50	-
229	418567.06	2247376.96	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
230	418560.06	2247397.48	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
231	418554.98	2247409.91	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
232	418540.96	2247438.84	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
233	418529.59	2247457.81	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
219	418540.14	2247463.05	418547.51	2247480.46	Картометрический метод	0.50	-
235	418522.99	2247494.17	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
236	418511.23	2247488.48	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
220	418502.29	2247503.41	418507.34	2247518.61	Картометрический метод	0.50	-
238	418483.76	2247550.65	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
239	418481.85	2247558.53	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
221	418481.51	2247565.13	418482.94	2247575.92	Картометрический метод	0.50	-
241	418477.17	2247588.03	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
242	418473.95	2247601.07	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
243	418469.06	2247620.42	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
244	418468.72	2247625.02	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
245	418466.65	2247629.98	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
246	418462.80	2247634.61	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
247	418450.37	2247643.15	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
248	418449.26	2247650.61	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
249	418447.62	2247669.72	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
250	418447.35	2247672.81	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
222	418446.74	2247688.88	418453.17	2247687.10	Картометрический метод	0.50	-
252	418430.03	2247715.32	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
253	418419.39	2247732.16	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
254	418418.85	2247732.91	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
255	418387.94	2247776.05	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
256	418384.03	2247781.50	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
257	418377.68	2247808.95	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
258	418327.41	2247795.77	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
259	418324.40	2247809.67	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
260	418319.67	2247821.53	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
261	418366.53	2247838.72	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
262	418385.44	2247836.39	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
223	418417.81	2247831.65	418423.91	2247830.81	Картометричес кий метод	0.50	-
264	418450.96	2247825.90	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
224	418463.26	2247822.36	418466.47	2247819.66	Картометричес кий метод	0.50	-
266	418481.92	2247816.72	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
225	418491.54	2247825.00	418490.52	2247828.38	Картометричес кий метод	0.50	-
226	418501.25	2247832.67	418504.00	2247835.34	Картометричес кий метод	0.50	-
227	418515.25	2247848.02	418516.26	2247847.20	Картометричес кий метод	0.50	-
270	418518.42	2247851.66	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
271	418522.58	2247854.44	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
272	418531.68	2247857.64	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
228	418535.55	2247858.82	418530.13	2247879.04	Картометричес кий метод	0.50	-
274	418541.45	2247859.66	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
275	418550.66	2247858.84	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
276	418560.20	2247851.63	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
277	418586.08	2247831.26	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
229	418618.53	2247808.34	418615.78	2247809.02	Картометричес кий метод	0.50	-

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
230	418645.89	2247797.35	418641.07	2247793.53	Картометрический метод	0.50	-
280	418651.61	2247803.31	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
281	418654.47	2247806.29	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
282	418655.16	2247807.27	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
283	418662.16	2247817.19	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
284	418665.10	2247820.81	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
285	418674.22	2247838.05	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
286	418678.96	2247848.30	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
287	418685.29	2247858.14	-	-	Картометрический метод	0.50	Закрепление отсутствует
288	418701.63	2247878.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
231	418704.18	2247882.38	418714.71	2247891.40	Картометрический метод	0.50	-
290	418729.98	2247937.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
291	418750.21	2247960.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
292	418766.82	2247978.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
293	418782.49	2247997.13	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
294	418802.96	2248020.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
295	418829.76	2248050.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
296	418831.01	2248051.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
297	418849.48	2248072.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
298	418856.96	2248080.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
232	418869.17	2248094.78	418871.02	2248087.13	Картометричес кий метод	0.50	-
300	418873.06	2248099.94	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
301	418874.52	2248101.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
302	418876.41	2248105.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
303	418882.10	2248111.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
304	418889.28	2248119.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
305	418906.34	2248139.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
233	418894.08	2248155.00	418895.49	2248150.79	Картометрический метод	0.50	-
307	418894.02	2248158.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
308	418881.18	2248176.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
309	418858.15	2248200.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
310	418852.21	2248206.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
311	418843.60	2248216.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
312	418835.53	2248223.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
313	418826.07	2248231.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
314	418826.88	2248232.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
315	418846.27	2248254.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
316	418862.27	2248267.32	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
317	418870.12	2248274.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
318	418891.40	2248296.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
319	418900.97	2248307.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
320	418919.51	2248328.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
321	418925.38	2248335.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
322	418930.97	2248344.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
323	418939.72	2248362.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
234	418946.40	2248377.97	419030.44	2248335.57	Картометричес кий метод	0.50	-
235	418947.96	2248382.94	418962.48	2248387.39	Картометричес кий метод	0.50	-
326	418969.93	2248424.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
327	418973.16	2248432.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
328	418984.49	2248455.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
329	418996.76	2248472.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
330	419016.07	2248489.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
331	419019.74	2248492.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
332	419028.40	2248505.16	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
333	419028.67	2248506.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
334	419028.74	2248507.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
335	419027.33	2248509.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
336	419026.23	2248510.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
337	419024.19	2248512.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
236	419014.10	2248523.91	419048.86	2248548.03	Картометричес кий метод	0.50	-

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
339	419006.36	2248531.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
340	418995.47	2248543.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
341	418986.93	2248554.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
342	418971.94	2248599.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
343	418968.09	2248623.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
344	418967.41	2248627.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
345	418966.62	2248632.49	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
346	418966.56	2248632.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
347	418964.78	2248639.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
237	418957.74	2248648.95	418937.17	2248643.89	Картометричес кий метод	0.50	-
238	418932.75	2248664.36	418936.40	2248672.19	Картометричес кий метод	0.50	-

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
350	418926.55	2248668.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
239	418909.42	2248681.16	418904.57	2248683.28	Картометричес кий метод	0.50	-
352	418897.45	2248686.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
353	418896.24	2248687.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
240	418880.84	2248695.35	418878.88	2248693.77	Картометричес кий метод	0.50	-
355	418876.75	2248697.91	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
356	418874.48	2248701.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
357	418874.48	2248705.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
241	418876.07	2248717.29	418887.96	2248717.24	Картометричес кий метод	0.50	-
359	418877.43	2248724.29	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
360	418877.90	2248728.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
361	418875.61	2248732.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
242	418871.60	2248735.50	418873.12	2248738.21	Картометрический метод	0.50	-
243	418864.71	2248740.77	418868.44	2248740.53	Картометрический метод	0.50	-
244	418863.34	2248745.67	418868.03	2248745.03	Картометрический метод	0.50	-
245	-	-	418868.03	2248755.66	Картометрический метод	0.50	-
365	418863.12	2248758.50	418863.12	2248758.50	Картометрический метод	0.50	-
366	418861.07	2248764.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
367	418857.86	2248766.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
247	418856.75	2248767.61	418853.73	2248767.92	Картометрический метод	0.50	-
248	418855.39	2248770.41	418846.37	2248770.78	Картометрический метод	0.50	-
249	418856.30	2248773.68	418845.15	2248774.87	Картометрический метод	0.50	-
250	418859.25	2248777.64	418846.78	2248779.77	Картометрический метод	0.50	-
251	418864.93	2248786.98	418851.69	2248783.86	Картометрический метод	0.50	-
252	418880.38	2248803.08	418877.02	2248801.86	Картометрический метод	0.50	-
253	418889.92	2248817.56	418886.43	2248822.72	Картометрический метод	0.50	-
254	-	-	418883.98	2248826.81	Картометрический метод	0.50	-
255	418892.20	2248826.89	418886.02	2248830.49	Картометрический метод	0.50	-
256	418893.33	2248835.53	418894.19	2248834.58	Картометрический метод	0.50	-
257	418895.63	2248839.97	418897.46	2248841.12	Картометрический метод	0.50	-
378	418909.69	2248845.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
379	418912.87	2248849.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
258	418924.23	2248874.24	418915.92	2248884.71	Картометрический метод	0.50	-
381	418927.64	2248877.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
382	418932.41	2248876.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
383	418940.51	2248873.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
384	418951.36	2248902.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
385	418939.02	2248906.23	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
386	418936.90	2248907.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
259	418935.67	2248912.59	418932.40	2248921.20	Картометрический метод	0.50	-
388	418939.92	2248937.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
260	418944.41	2248976.22	418943.38	2248976.07	Картометрический метод	0.50	-
390	418944.20	2248981.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
391	418947.93	2249002.51	418947.93	2249002.51	Картометрический метод	0.50	-

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
392	418953.18	2249019.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
262	418957.09	2249028.13	418950.09	2249026.58	Картометрический метод	0.50	-
263	418960.21	2249030.68	418953.18	2249042.17	Картометрический метод	0.50	-
264	418969.59	2249038.33	418975.85	2249035.82	Картометрический метод	0.50	-
396	418979.74	2249047.56	418979.74	2249047.56	Картометрический метод	0.50	-
397	418983.22	2249056.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
266	418991.85	2249074.27	418985.67	2249071.80	Картометрический метод	0.50	-
267	419003.38	2249091.02	418991.14	2249101.09	Картометрический метод	0.50	-
400	419012.06	2249112.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
401	419015.88	2249122.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
268	419016.17	2249127.57	419005.31	2249130.31	Картометрический метод	0.50	-
403	419016.56	2249134.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
404	419017.47	2249140.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
405	419019.06	2249146.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
406	419020.42	2249148.21	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
407	419026.74	2249153.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
269	419033.91	2249157.43	419033.13	2249153.81	Картометричес кий метод	0.50	-
409	419037.65	2249159.35	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
410	419038.81	2249159.74	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
411	419043.84	2249161.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
412	419049.61	2249169.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
413	419055.41	2249180.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
414	419050.49	2249185.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
270	419048.25	2249191.73	419065.52	2249202.14	Картометричес кий метод	0.50	-
416	419043.46	2249200.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
417	419041.81	2249202.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
418	419038.43	2249207.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
419	419032.91	2249214.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
420	419026.42	2249221.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
421	419019.74	2249227.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
422	419004.80	2249238.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
423	418992.17	2249245.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
424	418981.23	2249233.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
425	418973.14	2249223.92	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
426	418954.81	2249211.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
427	418934.18	2249200.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
428	418918.02	2249187.05	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
429	418918.59	2249194.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
430	418932.01	2249218.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
431	418981.06	2249274.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
432	419001.05	2249279.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
433	419013.27	2249275.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
434	419018.83	2249283.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
435	419021.97	2249291.82	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
436	419032.79	2249285.46	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
437	419044.66	2249275.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
438	419058.24	2249265.11	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
271	419070.54	2249254.29	419050.31	2249239.19	Картометричес кий метод	0.50	-
440	419082.41	2249243.47	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
272	419090.47	2249232.87	419081.91	2249219.23	Картометричес кий метод	0.50	-
442	419110.41	2249206.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
443	419120.59	2249195.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
444	419136.71	2249182.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
273	419149.01	2249170.29	419138.03	2249162.02	Картометричес кий метод	0.50	-
446	419154.53	2249160.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
447	419157.92	2249150.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
448	419162.59	2249137.63	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
274	419181.67	2249104.13	419176.02	2249108.61	Картометрический метод	0.50	-
275	419191.85	2249086.52	419229.19	2249132.77	Картометрический метод	0.50	-
276	419196.52	2249075.48	419228.86	2249169.98	Картометрический метод	0.50	-
277	419200.55	2249066.79	419237.03	2249195.33	Картометрический метод	0.50	-
278	419202.67	2249058.52	419249.93	2249214.18	Картометрический метод	0.50	-
279	419209.03	2249037.31	419257.36	2249188.75	Картометрический метод	0.50	-
455	419215.61	2249020.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
456	419221.03	2249005.70	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
457	419230.78	2248978.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
458	419304.59	2248993.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
280	419378.42	2249142.94	419303.07	2249202.81	Картометрический метод	0.50	-
281	-	-	419297.02	2249236.35	Картометрический метод	0.50	-
282	419383.10	2249152.00	419356.39	2249257.14	Картометрический метод	0.50	-
283	419395.99	2249221.13	419374.42	2249263.02	Картометрический метод	0.50	-
284	419412.01	2249304.74	419405.40	2249307.42	Картометрический метод	0.50	-
285	419422.23	2249305.06	419434.34	2249328.57	Картометрический метод	0.50	-
286	419411.52	2249364.42	419435.98	2249353.51	Картометрический метод	0.50	-
287	419397.35	2249421.00	419435.16	2249398.08	Картометрический метод	0.50	-
288	419393.48	2249438.97	419434.76	2249435.70	Картометрический метод	0.50	-

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
467	419390.94	2249452.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
468	419396.99	2249459.42	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
469	419408.23	2249474.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
289	419417.35	2249489.11	419429.94	2249483.65	Картометричес кий метод	0.50	-
471	419423.08	2249499.69	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
472	419425.20	2249507.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
473	419425.41	2249518.36	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
474	419423.92	2249534.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
290	419420.10	2249551.88	419420.18	2249560.98	Картометричес кий метод	0.50	-
476	419413.32	2249576.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
477	419406.32	2249598.12	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
478	419398.05	2249622.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
291	419389.55	2249644.56	419389.39	2249643.38	Картометричес кий метод	0.50	-
480	419370.79	2249638.68	419370.79	2249638.68	Картометричес кий метод	0.50	-
481	419306.43	2249620.60	419306.43	2249620.60	Картометричес кий метод	0.50	-
294	419283.95	2249616.17	419278.09	2249612.55	Картометричес кий метод	0.50	-
295	419266.34	2249610.88	419235.11	2249774.50	Картометричес кий метод	0.50	-
296	419235.89	2249602.29	419193.84	2249763.85	Картометричес кий метод	0.50	-
485	419075.17	2249552.50	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
486	419060.75	2249600.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
297	419062.62	2249612.13	419183.83	2249799.42	Картометричес кий метод	0.50	-
298	419040.98	2249673.42	419172.63	2249794.21	Картометричес кий метод	0.50	-
299	419023.39	2249716.26	419022.43	2249725.68	Картометричес кий метод	0.50	-
300	419009.81	2249742.56	419012.22	2249735.73	Картометричес кий метод	0.50	-
301	-	-	418996.82	2249737.00	Картометричес кий метод	0.50	-
302	-	-	418976.13	2249753.51	Картометричес кий метод	0.50	-
303	418993.05	2249774.38	418987.43	2249763.76	Картометричес кий метод	0.50	-
492	418985.42	2249787.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
493	418980.33	2249793.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
494	418974.39	2249800.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
304	418965.48	2249803.86	418961.17	2249799.67	Картометричес кий метод	0.50	-
496	418957.00	2249806.19	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
497	418945.34	2249807.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
498	418934.95	2249808.10	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
305	418925.61	2249807.04	418926.06	2249803.20	Картометричес кий метод	0.50	-
500	418914.59	2249804.38	418914.59	2249804.38	Картометричес кий метод	0.50	-
501	418902.50	2249796.94	418902.50	2249796.94	Картометричес кий метод	0.50	-
502	418895.50	2249793.25	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
503	418889.13	2249790.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
504	418882.34	2249786.88	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
505	418875.99	2249783.45	418875.99	2249783.45	Картометричес кий метод	0.50	-
506	418867.28	2249782.44	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
309	418859.23	2249784.12	418855.01	2249782.52	Картометричес кий метод	0.50	-

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
508	418846.51	2249787.73	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
509	418831.03	2249792.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
310	418833.25	2249798.34	418830.88	2249797.87	Картометричес кий метод	0.50	-
311	418836.88	2249820.87	418815.53	2249816.84	Картометричес кий метод	0.50	-
512	418837.11	2249831.86	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
513	418834.38	2249842.15	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
514	418830.06	2249850.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
515	418822.58	2249866.80	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
516	418821.71	2249868.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
517	418810.78	2249878.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
518	418806.28	2249880.96	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
519	418800.60	2249884.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
520	418774.22	2249899.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
521	418766.48	2249902.81	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
522	418756.47	2249903.28	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
523	418744.87	2249899.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
524	418736.45	2249894.87	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
525	418734.40	2249892.06	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
526	418732.35	2249882.24	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
527	418732.31	2249881.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
528	418731.67	2249873.83	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

[illegible]

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
543	418775.63	2249681.67	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	418777.38	2249675.68	418807.81	2249677.80	Картометричес кий метод	0.50	-
545	418781.31	2249662.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	418781.38	2249661.46	418796.17	2249650.66	Картометричес кий метод	0.50	-
9	418784.72	2249633.35	418786.77	2249634.30	Картометричес кий метод	0.50	-
10	418786.32	2249627.27	418781.71	2249615.90	Картометричес кий метод	0.50	-
549	418792.92	2249606.54	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
550	418792.23	2249597.66	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	418789.28	2249587.14	418777.42	2249595.66	Картометричес кий метод	0.50	-
12	418779.72	2249575.91	418771.90	2249579.30	Картометричес кий метод	0.50	-
13	-	-	418766.74	2249569.28	Картометричес кий метод	0.50	-
14	418760.37	2249563.99	418757.34	2249562.33	Картометричес кий метод	0.50	-
15	418732.38	2249550.20	418740.17	2249548.42	Картометричес кий метод	0.50	-
16	418732.84	2249538.04	418730.93	2249540.44	Картометричес кий метод	0.50	-
17	418736.25	2249529.16	418724.39	2249529.61	Картометричес кий метод	0.50	-
18	418735.57	2249515.90	418722.75	2249515.91	Картометричес кий метод	0.50	-
19	418731.47	2249503.98	418725.41	2249502.83	Картометричес кий метод	0.50	-
559	418724.65	2249486.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
560	418707.81	2249465.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	418699.25	2249451.68	418690.31	2249442.50	Картометричес кий метод	0.50	-
562	418681.05	2249429.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
563	418673.99	2249421.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
564	418661.32	2249408.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
565	418657.20	2249404.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	418640.60	2249389.25	418642.49	2249391.38	Картометричес кий метод	0.50	-
567	418619.90	2249382.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
568	418600.00	2249383.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
569	418590.27	2249385.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
570	418576.02	2249390.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
560	418707.81	2249465.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	418699.25	2249451.68	418690.31	2249442.50	Картометричес кий метод	0.50	-
562	418681.05	2249429.01	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
563	418673.99	2249421.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
564	418661.32	2249408.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
565	418657.20	2249404.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	418640.60	2249389.25	418642.49	2249391.38	Картометричес кий метод	0.50	-
567	418619.90	2249382.37	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
568	418600.00	2249383.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
569	418590.27	2249385.61	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
570	418576.02	2249390.77	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
571	418571.82	2249392.20	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	418559.45	2249404.53	418554.96	2249407.70	Картометричес кий метод	0.50	-
573	418558.06	2249412.58	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
574	418559.21	2249423.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
575	418559.33	2249431.27	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
576	418559.43	2249437.57	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
577	418570.42	2249486.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
578	418573.78	2249491.62	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
579	418579.86	2249490.12	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
580	418587.37	2249488.14	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
581	418594.50	2249485.54	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
582	418612.36	2249498.39	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
23	418605.52	2249511.02	418606.35	2249511.62	Картометричес кий метод	0.50	-
584	418592.00	2249522.23	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
585	418548.03	2249561.17	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
586	418543.19	2249565.59	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
587	418540.98	2249567.61	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
588	418526.96	2249545.68	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
589	418524.63	2249542.04	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
24	418520.30	2249535.27	418522.05	2249531.49	Картометричес кий метод	0.50	-
591	418515.35	2249526.74	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
592	418513.40	2249521.98	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
593	418511.21	2249517.95	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
594	418509.55	2249514.98	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
595	418506.09	2249495.60	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
596	418495.56	2249506.64	418495.56	2249506.64	Картометричес кий метод	0.50	-
26	418491.41	2249486.44	418482.30	2249482.20	Картометричес кий метод	0.50	-
598	418475.22	2249491.40	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
599	418460.50	2249500.75	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
600	418455.96	2249486.81	-	-	Картометричес кий метод	0.00	Закрепление отсутствует
27	418451.66	2249466.39	418459.02	2249432.61	Картометричес кий метод	0.50	-
28	418447.41	2249449.89	418454.63	2249433.75	Картометричес кий метод	0.50	-
29	-	-	418453.15	2249427.75	Картометричес кий метод	0.50	-
30	418437.18	2249406.90	418449.72	2249410.58	Картометричес кий метод	0.50	-
31	-	-	418446.87	2249393.03	Картометричес кий метод	0.50	-
32	418434.95	2249388.97	418444.83	2249384.20	Картометричес кий метод	0.50	-
33	418434.56	2249379.52	418444.50	2249377.06	Картометричес кий метод	0.50	-
34	-	-	418445.17	2249367.08	Картометричес кий метод	0.50	-
35	-	-	418445.87	2249362.14	Картометричес кий метод	0.50	-
36	418437.57	2249354.76	418447.41	2249355.37	Картометричес кий метод	0.50	-
37	418442.36	2249337.55	418450.91	2249344.54	Картометричес кий метод	0.50	-
38	418445.38	2249328.09	418452.76	2249332.78	Картометричес кий метод	0.50	-
39	418447.69	2249316.51	418456.40	2249313.86	Картометричес кий метод	0.50	-

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
40	418447.08	2249311.35	418456.56	2249308.29	Картометрический метод	0.50	-
41	418445.11	2249301.59	418455.45	2249301.47	Картометрический метод	0.50	-
42	418442.01	2249295.08	418451.54	2249293.89	Картометрический метод	0.50	-
43	418437.50	2249289.27	418446.72	2249281.88	Картометрический метод	0.50	-
44	418434.11	2249281.54	418444.46	2249277.36	Картометрический метод	0.50	-
45	418432.69	2249273.12	418443.74	2249272.92	Картометрический метод	0.50	-
46	418432.72	2249267.43	418444.70	2249267.92	Картометрический метод	0.50	-
47	418432.30	2249261.94	418445.25	2249263.98	Картометрический метод	0.50	-
48	418430.43	2249251.40	418445.30	2249256.09	Картометрический метод	0.50	-
49	418428.64	2249243.46	418442.99	2249240.30	Картометрический метод	0.50	-
50	-	-	418441.45	2249234.16	Картометрический метод	0.50	-
51	-	-	418439.43	2249230.60	Картометрический метод	0.50	-
52	-	-	418437.59	2249226.24	Картометрический метод	0.50	-
53	418423.60	2249217.20	418435.35	2249217.71	Картометрический метод	0.50	-
54	-	-	418434.25	2249211.56	Картометрический метод	0.50	-
55	418422.80	2249205.33	418433.22	2249203.20	Картометрический метод	0.50	-
56	418423.44	2249200.00	418433.12	2249200.00	Картометрический метод	0.50	-
57	-	-	418432.96	2249194.46	Картометрический метод	0.50	-
58	418425.96	2249181.25	418434.21	2249186.39	Картометрический метод	0.50	-
59	418426.37	2249175.22	418437.65	2249170.58	Картометрический метод	0.50	-
60	418426.29	2249163.13	418438.50	2249163.23	Картометрический метод	0.50	-
61	-	-	418438.15	2249149.10	Картометрический метод	0.50	-
62	-	-	418437.69	2249145.41	Картометрический метод	0.50	-
63	418425.88	2249142.85	418435.82	2249139.85	Картометрический метод	0.50	-
64	418425.42	2249134.48	418417.08	2249144.29	Картометрический метод	0.50	-
65	418423.59	2249118.11	418402.39	2249148.05	Картометрический метод	0.50	-

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
66	418424.56	2249105.50	418393.24	2249157.31	Картометричес кий метод	0.50	-
67	418426.08	2249096.78	418393.35	2249176.70	Картометричес кий метод	0.50	-
631	418429.15	2249087.66	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
632	418441.15	2249067.83	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
633	418444.75	2249064.52	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
634	418452.56	2249059.60	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
635	418456.43	2249055.93	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
636	418459.64	2249051.21	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
637	418464.32	2249046.03	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
638	418466.89	2249044.10	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
639	418477.86	2249037.74	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
640	418484.35	2249031.36	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
641	418488.47	2249026.33	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
642	418491.05	2249022.27	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
643	418491.87	2249018.77	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
644	418494.23	2249012.01	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
645	418497.00	2249007.24	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
646	418501.34	2249002.49	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
647	418506.76	2248998.35	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
648	418513.26	2248994.39	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
649	418521.18	2248990.53	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
650	418526.97	2248986.95	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
651	418531.46	2248985.16	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
652	418518.47	2248983.11	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
653	418510.23	2248982.59	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
654	418460.54	2248979.42	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует

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
655	418458.08	2248995.46	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
656	418456.09	2248999.11	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
657	418447.45	2249006.56	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
658	418418.22	2249030.30	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
659	418401.32	2249044.29	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
660	418367.68	2249081.83	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
661	418363.63	2249085.17	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
68	418332.82	2249110.54	418383.33	2249197.90	Картометричес кий метод	0.50	-
663	418329.94	2249112.15	418381.92	2249263.55	Картометричес кий метод	0.50	-
70	418326.40	2249114.13	418364.38	2249269.33	Картометричес кий метод	0.50	-
71	418310.92	2249122.80	418354.46	2249291.12	Картометричес кий метод	0.50	-
72	418308.33	2249124.37	418256.65	2249138.26	Картометричес кий метод	0.50	-
73	418198.11	2249191.19	418210.28	2249170.84	Картометричес кий метод	0.50	-
668	418184.14	2249172.08	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
669	418174.57	2249177.02	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
1	418170.82	2249178.96	-	-	Картометричес кий метод	0.50	Закрепление отсутствует
670	418232.32	2249906.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
671	418251.83	2249906.00	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
672	418262.86	2249903.03	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
673	418269.22	2249901.75	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
674	418280.67	2249900.90	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
675	418286.19	2249898.78	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
676	418287.89	2249892.84	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
677	418291.71	2249843.21	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
678	418295.96	2249775.34	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
679	418299.78	2249700.26	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
680	418303.19	2249635.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
681	418273.08	2249635.79	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
682	418270.53	2249692.21	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
683	418270.33	2249692.99	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
684	418269.64	2249771.53	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
685	418264.75	2249803.45	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
686	418264.15	2249808.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
687	418227.67	2249808.02	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
688	418214.95	2249809.30	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
689	418161.08	2249832.65	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
690	418156.41	2249836.89	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
691	418156.41	2249841.56	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
692	418156.41	2249845.80	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
693	418158.10	2249850.04	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
694	418160.22	2249854.71	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
695	418174.22	2249870.40	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
696	418200.09	2249891.17	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
697	418214.93	2249902.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
698	418222.99	2249905.59	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
670	418232.32	2249906.43	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
699	418348.84	2249265.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
700	418381.92	2249263.55	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
701	418376.43	2249154.93	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
702	418342.35	2249156.64	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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
699	418348.84	2249265.68	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	418232.32	2249906.43	Картометричес кий метод	0.5	-
2	-	-	418251.83	2249906.00	Картометричес кий метод	0.5	-
3	-	-	418262.86	2249903.03	Картометричес кий метод	0.5	-
4	-	-	418269.22	2249901.75	Картометричес кий метод	0.5	-
5	-	-	418280.67	2249900.90	Картометричес кий метод	0.5	-
6	-	-	418286.19	2249898.78	Картометричес кий метод	0.5	-
7	-	-	418287.89	2249892.84	Картометричес кий метод	0.5	-
8	-	-	418291.71	2249843.21	Картометричес кий метод	0.5	-
9	-	-	418295.96	2249775.34	Картометричес кий метод	0.5	-
10	-	-	418299.78	2249700.26	Картометричес кий метод	0.5	-
11	-	-	418303.19	2249635.79	Картометричес кий метод	0.5	-
12	-	-	418273.08	2249635.79	Картометричес кий метод	0.5	-
13	-	-	418270.53	2249692.21	Картометричес кий метод	0.5	-
14	-	-	418270.33	2249692.99	Картометричес кий метод	0.5	-
15	-	-	418269.64	2249771.53	Картометричес кий метод	0.5	-
16	-	-	418264.75	2249803.45	Картометричес кий метод	0.5	-
17	-	-	418264.15	2249808.02	Картометричес кий метод	0.5	-
18	-	-	418227.67	2249808.02	Картометричес кий метод	0.5	-
19	-	-	418214.95	2249809.30	Картометричес кий метод	0.5	-
20	-	-	418161.08	2249832.65	Картометричес кий метод	0.5	-
21	-	-	418156.41	2249836.89	Картометричес кий метод	0.5	-
22	-	-	418156.41	2249841.56	Картометричес кий метод	0.5	-
23	-	-	418156.41	2249845.80	Картометричес кий метод	0.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

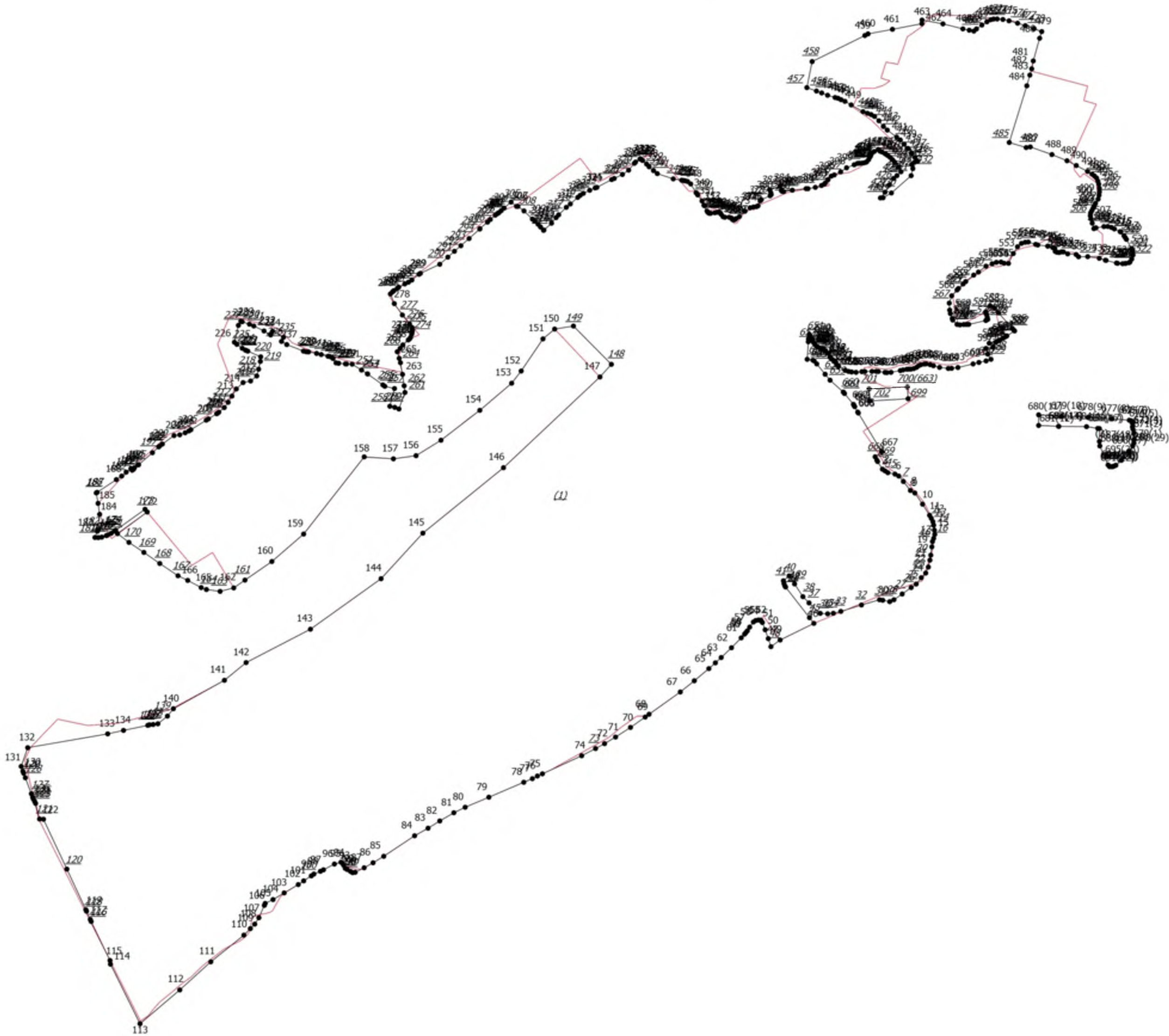
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	-	-	418158.10	2249850.04	Картометрический метод	0.5	-
25	-	-	418160.22	2249854.71	Картометрический метод	0.5	-
26	-	-	418174.22	2249870.40	Картометрический метод	0.5	-
27	-	-	418200.09	2249891.17	Картометрический метод	0.5	-
28	-	-	418214.93	2249902.62	Картометрический метод	0.5	-
29	-	-	418222.99	2249905.59	Картометрический метод	0.5	-
1	-	-	418232.32	2249906.43	Картометрический метод	0.5	-

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- Обозначение ликвидируемой характерной точки
- Обозначение новой характерной точки
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	46	-
46	47	-
47	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	53	-
53	54	-
54	91	-
91	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
110	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	101	-
101	102	-
102	137	-
137	103	-
103	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	115	-
115	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	141	-
141	142	-
142	179	-
179	180	-
180	143	-
143	144	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	191	-
191	192	-
192	193	-
193	155	-
155	195	-
195	156	-
156	157	-
157	198	-
198	158	-
158	159	-
159	160	-
160	162	-
162	203	-
203	204	-
204	172	-
172	206	-
206	207	-
207	184	-
184	185	-
185	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	365	-
365	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	391	-
391	262	-
262	263	-
263	264	-
264	396	-
396	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
290	291	-
291	480	-
480	481	-
481	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	500	-
500	501	-
501	505	-
505	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	535	-
535	2	-
2	539	-
539	540	-
540	541	-
541	542	-
542	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	596	-
596	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	663	-
663	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	1	-