ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона рекреационного назначения (Р) Жеблахтинского сельсовета Ермаковского района Красноярского края

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

Раздел 1

	Сведения об объекто	
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Ермаковский р-н, Жеблахтинский с/с
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	231266 ± 4208
3	Иные характеристики объекта	1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: 1.1. Основные виды использования: 1) Охрана природных территорий Вспомогательные виды: - Отдых (рекреация) 1.2. Условно-разрешенные виды использования: 1) Сельскохозяйственное использование Вспомогательные виды: - Отдых (рекреация)

Раздел 2

		Сведения	о местоположении границ	(объекта	
		1. Сист	гема координат МСК-167,	зона 4	
		2. Сведения	о характерных точках гран	иц объекта	
0.5	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	332390.75	52087.88	Картометрический метод	2.5	-
2	332400.69	52087.68	Картометрический метод	2.5	-
3	332470.16	52057.99	Картометрический метод	2.5	-
4	332470.96	52057.38	Картометрический метод	2.5	-
5	332488.74	52050.11	Картометрический метод	2.5	-
6	332493.61	52038.85	Картометрический метод	2.5	-
7	332491.87	51972.71	Картометрический метод	2.5	-
8	332450.96	51981.81	Картометрический метод	2.5	-
9	332451.08	51982.32	Картометрический метод	2.5	-
10	332450.12	51982.58	Картометрический метод	2.5	-
11	332449.98	51982.14	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

0.5	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
12	332400.00	51999.83	Картометрический метод	0.1	-
13	332322.08	52024.54	Картометрический метод	0.1	-
14	332317.14	52044.19	Картометрический метод	2.5	-
15	332320.35	52070.53	Картометрический метод	2.5	-
16	332334.86	52079.05	Картометрический метод	2.5	-
1	332390.75	52087.88	Картометрический метод	2.5	-
17	332470.04	52034.19	Картометрический	2.5	-
18	332459.08	51990.77	метод Картометрический метод	2.5	-
19	332481.80	51985.29	Картометрический метод	2.5	-
20	332492.56	52028.51	Картометрический метод	2.5	-
17	332470.04	52034.19	Картометрический метод	2.5	-
21	332217.26	52181.09	Картометрический метод	2.5	-
22	332211.27	52143.35	Картометрический метод	2.5	-
23	332218.98	52129.25	Картометрический метод	2.5	-
24	332246.40	52116.26	Картометрический метод	2.5	-
25	332256.29	52149.18	Картометрический метод	2.5	-
26	332258.22	52161.55	Картометрический метод	2.5	-
27	332260.25	52163.68	Картометрический метод	2.5	-
28	332261.67	52171.59	Картометрический метод	2.5	-
29	332253.19	52174.67	Картометрический метод	0.1	-
30	332251.22	52163.48	Картометрический метод	2.5	-
31	332246.46	52161.75	Картометрический метод	2.5	-
32	332225.59	52165.81	Картометрический метод	2.5	-
33	332225.76	52179.73	Картометрический метод	2.5	-
34	332220.84	52180.78	Картометрический	0.1	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

25	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
35	332218.97	52181.02	Картометрический метод	2.5	-
21	332217.26	52181.09	Картометрический метод	2.5	-
36	332129.21	52189.50	Картометрический метод	2.5	-
37	332114.60	52187.06	Картометрический метод	2.5	-
38	332122.77	52162.15	Картометрический метод	2.5	-
39	332159.24	52127.13	Картометрический метод	2.5	-
40	332185.80	52103.38	Картометрический метод	2.5	-
41	332196.76	52131.58	Картометрический метод	2.5	-
42	332193.52	52140.10	Картометрический метод	2.5	-
43	332174.24	52147.10	Картометрический метод	2.5	-
44	332145.95	52179.96	Картометрический метод	2.5	-
36	332129.21	52189.50	Картометрический метод	2.5	-
					-
45	333017.00	52380.51	Картометрический метод	0.1	-
46	333013.65	52376.92	Картометрический метод	2.5	-
47	332998.08	52376.16	Картометрический метод	2.5	-
48	332981.37	52369.85	Картометрический метод	0.2	-
49	332959.22	52357.59	Картометрический метод	2.5	-
50	332963.79	52348.16	Картометрический метод	2.5	-
51	332942.51	52337.35	Картометрический метод	2.5	-
52	332932.16	52347.49	Картометрический метод	2.5	-
53	332926.27	52327.21	Картометрический метод	2.5	-
54	332955.93	52195.23	Картометрический метод	2.5	-
55	333012.14	52027.43	Картометрический метод	2.5	-
56	333013.37	52027.43	Картометрический метод	0.3	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
57	333013.37	52025.39	Картометрический метод	0.3	-
58	333012.82	52025.39	Картометрический метод	2.5	-
59	333016.57	52014.19	Картометрический метод	2.5	-
60	333071.09	52011.38	Картометрический метод	2.5	-
61	333086.02	52012.92	Картометрический метод	2.5	-
62	333451.98	52051.76	Картометрический метод	2.5	-
63	333454.54	52066.99	Картометрический метод	2.5	-
64	333096.16	52029.38	Картометрический метод	0.3	-
65	333091.78	52030.26	Картометрический метод	0.3	-
66	333091.01	52029.24	Картометрический метод	0.3	-
67	333085.55	52028.81	Картометрический метод	2.5	-
68	333055.79	52103.98	Картометрический метод	2.5	-
69	333041.08	52127.10	Картометрический метод	2.5	-
70	333032.67	52145.67	Картометрический метод	2.5	-
71	333013.00	52198.01	Картометрический метод	2.5	-
72	333018.37	52198.82	Картометрический метод	2.5	-
73	333017.42	52241.02	Картометрический метод	2.5	-
74	332995.96	52244.46	Картометрический метод	2.5	-
75	333005.40	52276.01	Картометрический метод	2.5	-
76	333027.11	52274.29	Картометрический метод	2.5	-
77	333028.23	52290.42	Картометрический метод	2.5	-
78	333041.77	52295.80	Картометрический метод	2.5	-
79	333064.19	52292.86	Картометрический метод	2.5	-
80	333064.50	52293.64	Картометрический метод	0.2	-
81	333062.15	52297.05	Картометрический метод	0.2	-
82	333062.98	52297.62	Картометрический	0.2	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
83	333058.50	52311.59	Картометрический метод	2.5	-
84	333048.16	52328.43	Картометрический метод	2.5	-
85	333034.77	52347.19	Картометрический метод	2.5	-
86	333023.21	52362.51	Картометрический метод	2.5	-
87	333019.20	52379.65	Картометрический метод	2.5	-
45	333017.00	52380.51	Картометрический метод	0.1	-
					-
88	333226.66	52386.70	Картометрический метод	2.5	-
89	333227.27	52381.94	Картометрический метод	2.5	-
90	333216.41	52353.74	Картометрический метод	2.5	-
91	333187.08	52358.89	Картометрический метод	2.5	-
92	333134.23	52382.12	Картометрический метод	2.5	-
93	333133.73	52385.67	Картометрический метод	2.5	-
94	333129.16	52386.28	Картометрический метод	2.5	-
95	333127.74	52385.46	Картометрический метод	2.5	-
96	333119.52	52385.87	Картометрический метод	2.5	-
97	333119.42	52374.61	Картометрический метод	2.5	-
98	333116.28	52365.18	Картометрический метод	2.5	-
99	333096.29	52365.17	Картометрический метод	2.5	-
100	333095.28	52377.96	Картометрический метод	2.5	-
101	333069.31	52373.69	Картометрический метод	2.5	-
102	333067.69	52362.03	Картометрический метод	2.5	-
103	333065.15	52349.75	Картометрический метод	2.5	-
104	333062.20	52344.17	Картометрический метод	2.5	-
105	333051.35	52344.27	Картометрический метод	2.5	-
106	333043.24	52347.32	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
107	333049.62	52339.65	Картометрический метод	2.5	-
108	333063.46	52319.36	Картометрический метод	2.5	-
109	333072.57	52306.26	Картометрический метод	2.5	-
110	333073.77	52307.41	Картометрический метод	0.2	-
111	333074.46	52306.68	Картометрический метод	0.2	-
112	333073.27	52305.55	Картометрический метод	2.5	-
113	333074.40	52303.68	Картометрический метод	2.5	-
114	333101.92	52295.80	Картометрический метод	2.5	-
115	333129.40	52283.32	Картометрический метод	2.5	-
116	333157.60	52271.96	Картометрический метод	2.5	-
117	333184.38	52258.17	Картометрический метод	2.5	-
118	333204.51	52245.39	Картометрический метод	2.5	-
119	333241.18	52225.00	Картометрический метод	2.5	-
120	333294.84	52196.00	Картометрический метод	2.5	-
121	333336.83	52173.38	Картометрический метод	2.5	-
122	333346.16	52170.56	Картометрический метод	0.2	-
123	333347.07	52170.14	Картометрический метод	0.2	-
124	333359.52	52164.59	Картометрический метод	0.2	-
125	333359.86	52165.53	Картометрический метод	0.2	-
126	333360.80	52165.19	Картометрический метод	0.2	-
127	333360.46	52164.25	Картометрический метод	0.2	-
128	333376.54	52155.99	Картометрический метод	2.5	-
129	333446.37	52122.37	Картометрический метод	2.5	-
130	333462.60	52108.37	Картометрический метод	2.5	-
131	333467.67	52101.47	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
132	333467.57	52084.73	Картометрический метод	2.5	-
133	333463.81	52067.90	Картометрический метод	2.5	-
134	333462.06	52052.68	Картометрический метод	2.5	-
135	333485.98	52055.22	Картометрический метод	0.1	-
136	333628.23	52062.46	Картометрический метод	0.1	-
137	333628.38	52062.46	Картометрический метод	0.1	-
138	333688.46	52061.22	Картометрический метод	0.1	-
139	333698.07	52059.45	Картометрический метод	2.5	-
140	333692.76	52138.96	Картометрический метод	2.5	-
141	333622.78	52209.55	Картометрический метод	2.5	-
142	333584.04	52245.66	Картометрический метод	2.5	-
143	333537.68	52278.62	Картометрический метод	2.5	-
144	333386.13	52343.00	Картометрический метод	0.3	-
145	333377.79	52345.48	Картометрический метод	0.3	-
146	333367.54	52348.53	Картометрический метод	0.3	-
88	333226.66	52386.70	Картометрический метод	2.5	-
			Tr. V		-
147	332387.33	52387.66	Картометрический метод	2.5	-
148	332365.82	52343.13	Картометрический метод	2.5	-
149	332386.25	52334.16	Картометрический метод	2.5	-
150	332387.79	52337.87	Картометрический метод	2.5	-
151	332381.81	52340.50	Картометрический метод	2.5	-
152	332391.19	52362.92	Картометрический метод	2.5	-
153	332396.04	52369.60	Картометрический метод	2.5	-
154	332396.34	52370.55	Картометрический метод	2.5	-
155	332399.66	52377.22	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
147	332387.33	52387.66	Картометрический метод	2.5	-
					-
156	332119.51	52412.77	Картометрический метод	2.5	-
157	332116.56	52380.61	Картометрический метод	2.5	-
158	332087.12	52233.72	Картометрический метод	2.5	-
159	332069.27	52227.23	Картометрический метод	2.5	-
160	332076.57	52216.68	Картометрический метод	2.5	-
161	332093.31	52206.43	Картометрический метод	2.5	-
162	332131.07	52409.52	Картометрический метод	2.5	-
163	332127.95	52410.88	Картометрический метод	2.5	-
156	332119.51	52412.77	Картометрический метод	2.5	-
					-
164	331998.29	52428.85	Картометрический метод	2.5	-
165	331996.36	52397.50	Картометрический метод	2.5	-
166	331994.69	52384.98	Картометрический метод	2.5	-
167	332004.83	52386.80	Картометрический метод	2.5	-
168	332014.11	52379.96	Картометрический метод	2.5	-
169	332018.62	52369.81	Картометрический метод	2.5	-
170	332034.19	52369.81	Картометрический метод	2.5	-
171	332041.55	52379.35	Картометрический метод	2.5	-
172	332041.76	52385.32	Картометрический метод	2.5	-
173	332006.02	52395.47	Картометрический метод	2.5	-
174	332007.22	52400.59	Картометрический метод	0.1	-
175	332012.91	52421.69	Картометрический метод	0.1	-
164	331998.29	52428.85	Картометрический метод	2.5	-
					-
176	332365.45	52440.11	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
177	332364.01	52436.38	Картометрический метод	2.5	-
178	332361.48	52416.27	Картометрический метод	2.5	-
179	332353.92	52416.78	Картометрический метод	2.5	-
180	332351.84	52401.36	Картометрический метод	2.5	-
181	332363.90	52399.68	Картометрический метод	0.1	-
182	332374.60	52398.71	Картометрический метод	0.1	-
183	332377.25	52399.74	Картометрический метод	0.1	-
184	332382.38	52410.55	Картометрический метод	0.1	-
185	332383.92	52414.42	Картометрический метод	0.1	-
186	332385.07	52417.05	Картометрический метод	0.1	-
187	332386.01	52419.86	Картометрический метод	0.1	-
188	332386.70	52422.75	Картометрический метод	0.1	-
189	332386.04	52425.71	Картометрический метод	0.1	-
190	332378.36	52434.46	Картометрический метод	0.1	-
191	332375.82	52435.96	Картометрический метод	0.1	-
192	332367.82	52439.60	Картометрический метод	0.1	-
176	332365.45	52440.11	Картометрический метод	2.5	-
					-
193	332093.17	52473.81	Картометрический метод	2.5	-
194	332091.58	52450.65	Картометрический метод	2.5	-
195	332092.90	52444.76	Картометрический метод	2.5	-
196	332093.45	52442.74	Картометрический метод	2.5	-
197	332101.71	52433.76	Картометрический метод	2.5	-
198	332090.14	52411.34	Картометрический метод	2.5	-
199	332101.20	52403.58	Картометрический метод	2.5	-
200	332106.97	52415.57	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
201	332099.26	52417.30	Картометрический метод	2.5	-
202	332112.00	52468.62	Картометрический метод	2.5	-
193	332093.17	52473.81	Картометрический метод	2.5	-
					-
203	332822.93	52480.37	Картометрический метод	2.5	-
204	332866.13	52390.80	Картометрический метод	2.5	-
205	332863.70	52427.02	Картометрический метод	2.5	-
206	332870.00	52449.94	Картометрический метод	2.5	-
207	332870.00	52453.29	Картометрический метод	2.5	-
208	332863.40	52454.61	Картометрический метод	2.5	-
209	332862.09	52472.56	Картометрический метод	2.5	-
210	332836.93	52470.94	Картометрический метод	2.5	-
203	332822.93	52480.37	Картометрический метод	2.5	-
					-
211	332039.43	52559.63	Картометрический метод	0.1	-
212	332024.79	52498.69	Картометрический метод	2.5	-
213	332032.48	52496.96	Картометрический метод	2.5	-
214	332034.92	52509.36	Картометрический метод	0.1	-
215	332036.08	52515.00	Картометрический метод	0.1	-
216	332096.99	52501.62	Картометрический метод	0.1	-
217	332097.43	52503.36	Картометрический метод	2.5	-
218	332144.90	52491.42	Картометрический метод	2.5	-
219	332116.67	52505.22	Картометрический метод	2.5	-
220	332101.36	52534.63	Картометрический метод	2.5	-
211	332039.43	52559.63	Картометрический метод	0.1	-
					-
221	332306.34	52569.62	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
222	332301.67	52561.87	Картометрический метод	2.5	-
223	332283.71	52507.39	Картометрический метод	2.5	-
224	332275.49	52509.93	Картометрический метод	2.5	-
225	332269.00	52490.86	Картометрический метод	2.5	-
226	332283.15	52486.94	Картометрический метод	2.5	-
227	332286.55	52499.83	Картометрический метод	2.5	-
228	332291.67	52514.89	Картометрический метод	2.5	-
221	332306.34	52569.62	Картометрический метод	2.5	-
					-
229	331974.57	52577.33	Картометрический метод	2.5	-
230	331933.19	52571.44	Картометрический метод	2.5	-
231	331947.12	52493.73	Картометрический метод	2.5	-
232	331950.65	52474.79	Картометрический метод	2.5	-
233	331965.98	52416.69	Картометрический метод	2.5	-
234	331973.83	52395.72	Картометрический метод	2.5	-
235	332000.94	52461.17	Картометрический метод	2.5	-
236	331970.46	52468.60	Картометрический метод	0.1	-
237	331993.38	52574.49	Картометрический метод	0.1	-
229	331974.57	52577.33	Картометрический метод	2.5	-
					-
238	332544.41	52582.36	Картометрический метод	2.5	-
239	332521.28	52532.76	Картометрический метод	2.5	-
240	332540.65	52540.26	Картометрический метод	2.5	-
241	332569.36	52548.79	Картометрический метод	2.5	-
242	332551.31	52565.52	Картометрический метод	2.5	-
238	332544.41	52582.36	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
243	332549.57	52595.58	Картометрический метод	2.5	-	
244	332549.39	52593.42	Картометрический метод	2.5	-	
245	332556.89	52572.12	Картометрический метод	2.5	-	
246	332589.55	52543.52	Картометрический метод	2.5	-	
247	332618.25	52529.72	Картометрический метод	2.5	-	
248	332641.18	52551.43	Картометрический метод	2.5	-	
249	332580.12	52582.16	Картометрический метод	2.5	-	
250	332578.79	52581.99	Картометрический метод	2.5	-	
251	332551.91	52592.33	Картометрический метод	2.5	-	
243	332549.57	52595.58	Картометрический метод	1		
					-	
252	332635.26	52700.24	Картометрический метод	0.2	-	
253	332631.02	52683.37	Картометрический метод	0.2	-	
254	332630.68	52682.36	Картометрический метод	2.5	-	
255	332651.20	52676.45	Картометрический метод	0.1	-	
256	332653.18	52693.31	Картометрический метод	0.1	-	
252	332635.26	52700.24	Картометрический метод	0.2	-	
					-	
257	332359.66	52759.34	Картометрический метод	2.5	-	
258	332353.39	52748.46	Картометрический 0.1		-	
259	332349.81	52720.42	Картометрический метод	0.1	-	
260	332345.24	52688.94	Картометрический метод	2.5	-	
261	332374.66	52684.68	Картометрический метод	2.5	-	
262	332390.89	52708.83	Картометрический метод	2.5	-	
263	332376.49	52739.67	Картометрический метод	2.5	-	
257	332359.66	52759.34	Картометрический метод	2.5	-	
		_			-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Omnoonno	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
264	332218.40	52770.22	Картометрический метод	0.1	-	
265	332207.60	52748.58	Картометрический метод	0.1	-	
266	332208.47	52746.63	Картометрический метод	2.5	-	
267	332222.37	52747.95	Картометрический метод	2.5	-	
268	332245.50	52744.60	Картометрический метод	2.5	-	
269	332255.13	52747.44	Картометрический метод	2.5	-	
264	332218.40	52770.22	Картометрический метод	0.1	-	
			7.0		-	
270	331899.81	52933.90	Картометрический метод	0.1	-	
271	331891.43	52921.70	метод	Картометрический 0.1 метод		
272	331909.10	52798.38	Картометрический метод	0.1	-	
273	331929.81	52594.79	Картометрический метод	2.5	-	
274	331974.47	52599.24	Картометрический метод	2.5	-	
275	331987.78	52733.14	Картометрический метод	2.5	-	
276	331971.98	52917.45	Картометрический метод	2.5	-	
277	331961.84	52926.78	Картометрический метод	2.5	-	
270	331899.81	52933.90	Картометрический метод	0.1	-	
			T		-	
278	332016.86	52989.84	Картометрический метод	0.2	-	
279	331993.46	52985.17	Картометрический метод	2.5	-	
280	331993.83	52981.13	Картометрический метод	2.5	-	
281	331994.02	52977.55	Картометрический метод	2.5	-	
282	332001.52	52907.66	Картометрический метод	2.5	-	
283	332001.50	52906.66	Картометрический метод	2.5	-	
284	332008.68	52850.10	Картометрический метод	2.5	-	
285	332010.39	52850.21	Картометрический метод	0.1	-	
286	332033.44	52881.04	Картометрический	0.1	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Omnooning	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
287	332032.15	52900.45	Картометрический метод	0.1	-	
288	332038.81	52900.82	Картометрический метод	0.1	-	
289	332059.58	52906.85	Картометрический метод	0.1	-	
290	332070.32	52900.37	Картометрический метод	0.1	-	
291	332076.80	52902.82	Картометрический метод	0.1	-	
278	332016.86	52989.84	Картометрический метод	0.2	-	
					-	
292	332398.90	53008.46	Картометрический метод	2.5	-	
293	332396.11	52991.64	Картометрический метод	2.5	-	
294	332404.13	52995.40	Картометрический метод	2.5	-	
295	332423.20	52993.06	Картометрический метод	2.5	-	
296	332448.76	52987.08	Картометрический метод	2.5	-	
297	332453.12	52984.24	Картометрический метод	2.5	-	
298	332459.91	52997.19	Картометрический метод	2.5	-	
299	332456.21	52997.71	Картометрический метод	2.5	-	
300	332420.20	53004.10	Картометрический метод	2.5	-	
301	332414.31	53004.40	Картометрический метод	2.5	-	
302	332406.91	53005.52	Картометрический метод	2.5	-	
292	332398.90	53008.46	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
303	331965.65	53360.75	Картометрический метод	2.5	-	
304	331921.55	53310.58	Картометрический метод	0.1	-	
305	331891.07	53258.49	Картометрический метод	0.1	-	
306	331879.95	53224.98	Картометрический метод	0.1	-	
307	331872.49	53168.87	Картометрический метод	0.1	-	
308	331871.76	53132.63	Картометрический метод	0.1	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)	
309	331875.22	53079.26	Картометрический метод	0.1	-	
310	331891.79	52951.94	Картометрический метод	0.1	-	
311	331963.97	52942.51	Картометрический метод	2.5	-	
312	331971.78	52947.68	Картометрический метод	2.5	-	
313	331971.28	52970.50	Картометрический метод	2.5	-	
314	331954.55	53023.86	Картометрический метод	2.5	-	
315	331964.18	53037.82	Картометрический метод	0.2	-	
316	331946.59	53105.14	Картометрический метод	2.5	-	
317	331924.07	53139.01	Картометрический метод	2.5	-	
318	331947.23	53304.97	Картометрический 2.5 метод		-	
319	331959.61	53331.75	Картометрический метод	2.5	-	
303	331965.65	53360.75	Картометрический метод	2.5	-	
320	332327.61	53429.16	Картометрический метод	2.5	-	
321	332323.15	53426.32	Картометрический метод	2.5	-	
322	332317.41	53411.51	Картометрический метод	2.5	-	
323	332324.06	53408.04	Картометрический метод	2.5	-	
324	332329.63	53398.41	Картометрический метод	2.5	-	
325	332329.12	53363.82	Картометрический метод	2.5	-	
326	332379.43	53348.40	Картометрический метод	2.5	-	
327	332392.11	53347.69	Картометрический метод	2.5	-	
328	332396.58	53349.22	Картометрический метод	2.5	-	
329	332402.97	53353.68	Картометрический метод	2.5	-	
330	332405.30	53365.71	Картометрический метод	2.5	-	
331	332379.23	53367.54	Картометрический метод	2.5	-	
332	332380.97	53416.94	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

		2. Сведения	н о характерных точках гр	раниц объекта		
Обозначение характерных точек границ	карактерных		Метод определения координат характерно точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
320	332327.61	53429.16	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
333	332386.34	53650.70	Картометрический метод	2.5	-	
334	332379.17	53605.55	Картометрический метод	2.5	-	
335	332371.05	53592.87	Картометрический метод	2.5	-	
336	332365.27	53571.83	Картометрический метод	2.5	-	
337	332377.74	53569.10	Картометрический метод	2.5	-	
338	332388.10	53594.86	Картометрический метод	2.5	-	
339	332406.87	53616.83	Картометрический метод	2.5	-	
340	332414.73	53619.41	Картометрический метод	2.5	-	
341	332431.06	53617.69	Картометрический метод	2.5	-	
342	332431.91	53640.48	Картометрический метод	2.5	-	
343	332431.96	53641.48	Картометрический метод	2.5	-	
344	332431.99	53645.43	Картометрический метод	2.5	-	
345	332409.67	53644.21	Картометрический метод	2.5	-	
346	332409.47	53650.09	Картометрический метод	2.5	-	
333	332386.34	53650.70	Картометрический метод	2.5	-	
	3. Св	едения о харак	терных точках части (час	стей) границы объекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
точек части границы	чек части Х У координат хара		координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта										
	1. Система координат МСК-167, зона 4									
	2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	7	8			
-	-	-	-	-	-	-	-			
		3. Сведения	о характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта				
Обозначение характерных	-	цествующие Измен (уточно координаты, м			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек части границы		Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	7	8			
-	-	-	-	-	-	-	-			