

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны [П1] Производственная зона Коноковского сельского поселения Успенского района
Краснодарского края

(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	Краснодарский край, Успенский р-н, Коноковское с/п
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1286250 \pm 5678
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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	457540.50	2325903.73	Картометрический метод	5	-
2	457653.70	2325798.36	Картометрический метод	5	-
3	457659.43	2325801.11	Картометрический метод	5	-
4	457668.58	2325792.19	Картометрический метод	5	-
5	457666.95	2325785.81	Картометрический метод	5	-
6	457710.53	2325744.11	Картометрический метод	5	-
7	457714.80	2325739.80	Картометрический метод	5	-
8	457679.94	2325698.13	Картометрический метод	5	-
9	457648.64	2325661.32	Картометрический метод	5	-
10	457642.48	2325654.02	Картометрический метод	5	-
11	457464.17	2325825.60	Картометрический метод	5	-
1	457540.50	2325903.73	Картометрический метод	5	-
					-
12	460353.10	2326420.54	Картометрический метод	5	-
13	460300.25	2326397.25	Картометрический метод	5	-
14	460300.98	2326394.52	Картометрический метод	5	-
15	460298.31	2326389.80	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
16	460222.26	2326344.23	Картометрический метод	5	-
17	460221.61	2326343.90	Картометрический метод	5	-
18	460155.41	2326315.31	Картометрический метод	5	-
19	460155.16	2326315.21	Картометрический метод	5	-
20	459986.07	2326251.75	Картометрический метод	5	-
21	459985.88	2326251.68	Картометрический метод	5	-
22	459942.71	2326237.29	Картометрический метод	5	-
23	459946.40	2326232.47	Картометрический метод	5	-
24	459948.32	2326229.95	Картометрический метод	5	-
25	459951.47	2326227.96	Картометрический метод	5	-
26	459957.97	2326223.63	Картометрический метод	5	-
27	459964.86	2326218.90	Картометрический метод	5	-
28	459968.38	2326216.27	Картометрический метод	5	-
29	459975.65	2326210.80	Картометрический метод	5	-
30	459984.50	2326203.42	Картометрический метод	5	-
31	459988.66	2326199.81	Картометрический метод	5	-
32	460022.85	2326163.60	Картометрический метод	5	-
33	460190.78	2325939.78	Картометрический метод	5	-
34	460193.68	2325942.04	Картометрический метод	5	-
35	460277.50	2326001.16	Картометрический метод	5	-
36	460262.08	2326029.26	Картометрический метод	5	-
37	460325.24	2326057.77	Картометрический метод	5	-
38	460469.71	2326140.29	Картометрический метод	5	-
39	460367.33	2326304.60	Картометрический метод	5	-
40	460399.02	2326316.16	Картометрический метод	5	-
41	460383.10	2326365.05	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
12	460353.10	2326420.54	Картометрический метод	5	-
					-
42	459383.67	2326116.14	Картометрический метод	5	-
43	459283.11	2326046.69	Картометрический метод	5	-
44	459283.86	2326045.70	Картометрический метод	5	-
45	459338.51	2325975.34	Картометрический метод	5	-
46	459355.14	2325986.76	Картометрический метод	5	-
47	459410.94	2326025.09	Картометрический метод	5	-
48	459439.19	2326045.43	Картометрический метод	5	-
42	459383.67	2326116.14	Картометрический метод	5	-
					-
49	460231.47	2326495.33	Картометрический метод	5	-
50	460218.89	2326489.12	Картометрический метод	5	-
51	460179.13	2326466.59	Картометрический метод	5	-
52	460200.36	2326430.09	Картометрический метод	5	-
53	460239.07	2326367.13	Картометрический метод	5	-
54	460288.03	2326396.47	Картометрический метод	5	-
49	460231.47	2326495.33	Картометрический метод	5	-
					-
55	456635.11	2327324.70	Картометрический метод	5	-
56	456447.50	2327205.49	Картометрический метод	5	-
57	456800.53	2326739.89	Картометрический метод	5	-
58	456801.55	2326737.60	Картометрический метод	5	-
59	456804.85	2326720.30	Картометрический метод	5	-
60	456868.56	2326649.43	Картометрический метод	5	-
61	456961.64	2326740.60	Картометрический метод	5	-
62	456997.67	2326775.77	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
63	457002.56	2326777.63	Картометрический метод	5	-
64	457006.76	2326786.20	Картометрический метод	5	-
65	457042.98	2326819.58	Картометрический метод	5	-
66	457045.33	2326821.73	Картометрический метод	5	-
67	457055.74	2326831.28	Картометрический метод	5	-
68	457061.92	2326837.96	Картометрический метод	5	-
69	457031.75	2326852.53	Картометрический метод	5	-
70	457027.44	2326853.98	Картометрический метод	5	-
71	457028.51	2326855.84	Картометрический метод	5	-
72	457029.32	2326857.28	Картометрический метод	5	-
73	457030.62	2326859.54	Картометрический метод	5	-
74	457025.63	2326862.91	Картометрический метод	5	-
75	456903.51	2326995.17	Картометрический метод	5	-
76	456910.06	2326999.51	Картометрический метод	5	-
77	456898.67	2327012.40	Картометрический метод	5	-
78	456809.08	2327120.23	Картометрический метод	5	-
79	456807.11	2327134.52	Картометрический метод	5	-
80	456789.99	2327133.40	Картометрический метод	5	-
81	456784.58	2327138.77	Картометрический метод	5	-
82	456776.05	2327147.23	Картометрический метод	5	-
83	456642.92	2327323.63	Картометрический метод	5	-
84	456638.29	2327320.68	Картометрический метод	5	-
55	456635.11	2327324.70	Картометрический метод	5	-
					-
85	457163.82	2327127.15	Картометрический метод	5	-
86	457154.74	2327119.90	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
87	457095.21	2327068.91	Картометрический метод	5	-
88	457157.08	2327002.86	Картометрический метод	5	-
89	457195.81	2327035.10	Картометрический метод	5	-
90	457208.92	2327047.85	Картометрический метод	5	-
91	457214.68	2327052.27	Картометрический метод	5	-
85	457163.82	2327127.15	Картометрический метод	5	-
					-
92	456740.44	2328694.41	Картометрический метод	5	-
93	456712.57	2328694.13	Картометрический метод	5	-
94	456700.50	2328686.81	Картометрический метод	5	-
95	456703.25	2328673.99	Картометрический метод	5	-
96	456708.01	2328644.52	Картометрический метод	5	-
97	456711.79	2328616.68	Картометрический метод	5	-
98	456713.49	2328584.44	Картометрический метод	5	-
99	456713.40	2328562.86	Картометрический метод	5	-
100	456713.35	2328550.59	Картометрический метод	5	-
101	456709.04	2328474.73	Картометрический метод	5	-
102	456703.31	2328452.20	Картометрический метод	5	-
103	456709.35	2328425.77	Картометрический метод	5	-
104	456722.46	2328361.69	Картометрический метод	5	-
105	456722.20	2328316.52	Картометрический метод	5	-
106	456718.40	2328286.21	Картометрический метод	5	-
107	456710.51	2328268.10	Картометрический метод	5	-
108	456693.12	2328235.89	Картометрический метод	5	-
109	456681.58	2328204.05	Картометрический метод	5	-
110	456663.77	2328176.46	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
111	456663.70	2328174.95	Картометрический метод	5	-
112	456661.06	2328141.32	Картометрический метод	5	-
113	456626.27	2328118.51	Картометрический метод	5	-
114	456594.35	2328078.99	Картометрический метод	5	-
115	456602.43	2328057.37	Картометрический метод	5	-
116	456607.02	2328040.80	Картометрический метод	5	-
117	456397.75	2327973.46	Картометрический метод	5	-
118	456338.98	2327953.54	Картометрический метод	5	-
119	456311.81	2327944.92	Картометрический метод	5	-
120	456351.52	2327881.65	Картометрический метод	5	-
121	456393.43	2327806.87	Картометрический метод	5	-
122	456556.69	2327608.62	Картометрический метод	5	-
123	456593.19	2327557.05	Картометрический метод	5	-
124	456604.61	2327553.35	Картометрический метод	5	-
125	456628.25	2327519.43	Картометрический метод	5	-
126	456632.66	2327475.98	Картометрический метод	5	-
127	456732.62	2327339.03	Картометрический метод	5	-
128	456735.92	2327334.22	Картометрический метод	5	-
129	456737.81	2327335.53	Картометрический метод	5	-
130	456746.05	2327324.01	Картометрический метод	5	-
131	456748.91	2327323.47	Картометрический метод	5	-
132	456752.43	2327311.69	Картометрический метод	5	-
133	456755.93	2327314.09	Картометрический метод	5	-
134	456756.21	2327308.20	Картометрический метод	5	-
135	456755.36	2327307.67	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
136	456767.87	2327292.89	Картометрический метод	5	-
137	456769.20	2327294.23	Картометрический метод	5	-
138	456788.76	2327268.82	Картометрический метод	5	-
139	456875.40	2327146.40	Картометрический метод	5	-
140	456923.34	2327090.85	Картометрический метод	5	-
141	456948.77	2327060.40	Картометрический метод	5	-
142	456952.99	2327064.07	Картометрический метод	5	-
143	457029.20	2327124.06	Картометрический метод	5	-
144	457061.38	2327149.39	Картометрический метод	5	-
145	457065.23	2327144.47	Картометрический метод	5	-
146	457070.27	2327148.44	Картометрический метод	5	-
147	457066.50	2327153.33	Картометрический метод	5	-
148	457107.99	2327185.65	Картометрический метод	5	-
149	457115.32	2327191.42	Картометрический метод	5	-
150	457065.33	2327256.69	Картометрический метод	5	-
151	456974.19	2327369.98	Картометрический метод	5	-
152	456973.47	2327372.05	Картометрический метод	5	-
153	456973.08	2327372.36	Картометрический метод	5	-
154	456954.48	2327466.36	Картометрический метод	5	-
155	456926.16	2327528.26	Картометрический метод	5	-
156	456925.94	2327529.26	Картометрический метод	5	-
157	456925.79	2327529.38	Картометрический метод	5	-
158	456912.58	2327590.13	Картометрический метод	5	-
159	456865.66	2327670.60	Картометрический метод	5	-
160	456865.64	2327670.66	Картометрический метод	5	-
161	456865.62	2327670.67	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
162	456852.57	2327693.84	Картометрический метод	5	-
163	456796.29	2327652.61	Картометрический метод	5	-
164	456796.13	2327652.50	Картометрический метод	5	-
165	456710.54	2327594.47	Картометрический метод	5	-
166	456707.21	2327592.74	Картометрический метод	5	-
167	456678.59	2327574.47	Картометрический метод	5	-
168	456679.09	2327573.15	Картометрический метод	5	-
169	456656.38	2327557.75	Картометрический метод	5	-
170	456746.95	2327456.24	Картометрический метод	5	-
171	456747.25	2327455.88	Картометрический метод	5	-
172	456780.77	2327411.25	Картометрический метод	5	-
173	456781.87	2327407.95	Картометрический метод	5	-
174	456776.37	2327402.45	Картометрический метод	5	-
175	456771.97	2327404.65	Картометрический метод	5	-
176	456738.59	2327449.09	Картометрический метод	5	-
177	456643.99	2327555.12	Картометрический метод	5	-
178	456642.59	2327558.78	Картометрический метод	5	-
179	456645.00	2327563.33	Картометрический метод	5	-
180	456650.84	2327567.29	Картометрический метод	5	-
181	456652.56	2327565.73	Картометрический метод	5	-
182	456660.58	2327571.57	Картометрический метод	5	-
183	456679.12	2327584.54	Картометрический метод	5	-
184	456685.25	2327589.13	Картометрический метод	5	-
185	456719.27	2327613.68	Картометрический метод	5	-
186	456789.87	2327661.55	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
187	456794.02	2327664.59	Картометрический метод	5	-
188	456796.77	2327666.37	Картометрический метод	5	-
189	456799.40	2327668.53	Картометрический метод	5	-
190	456850.12	2327705.68	Картометрический метод	5	-
191	456926.54	2327840.39	Картометрический метод	5	-
192	456926.61	2327840.44	Картометрический метод	5	-
193	456926.65	2327840.59	Картометрический метод	5	-
194	456938.75	2327860.04	Картометрический метод	5	-
195	456943.01	2327861.87	Картометрический метод	5	-
196	456975.79	2327917.81	Картометрический метод	5	-
197	456986.02	2327936.03	Картометрический метод	5	-
198	456987.98	2327941.68	Картометрический метод	5	-
199	457006.13	2327974.37	Картометрический метод	5	-
200	457000.42	2328005.98	Картометрический метод	5	-
201	457001.12	2328013.64	Картометрический метод	5	-
202	456995.95	2328030.70	Картометрический метод	5	-
203	456991.35	2328056.12	Картометрический метод	5	-
204	456977.23	2328107.65	Картометрический метод	5	-
205	456976.05	2328115.91	Картометрический метод	5	-
206	456976.06	2328128.91	Картометрический метод	5	-
207	456979.11	2328141.37	Картометрический метод	5	-
208	456979.97	2328142.78	Картометрический метод	5	-
209	457026.07	2328189.92	Картометрический метод	5	-
210	457016.72	2328201.19	Картометрический метод	5	-
211	456987.12	2328232.99	Картометрический метод	5	-
212	456931.72	2328306.26	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
213	456873.29	2328410.32	Картометрический метод	5	-
214	456853.28	2328488.74	Картометрический метод	5	-
215	456823.67	2328538.36	Картометрический метод	5	-
216	456790.86	2328639.19	Картометрический метод	5	-
92	456740.44	2328694.41	Картометрический метод	5	-
					-
217	456795.23	2328227.83	Картометрический метод	5	-
218	456739.31	2328206.18	Картометрический метод	5	-
219	456761.25	2328150.15	Картометрический метод	5	-
220	456817.09	2328172.03	Картометрический метод	5	-
221	456806.41	2328199.28	Картометрический метод	5	-
222	456809.26	2328200.10	Картометрический метод	5	-
223	456827.96	2328162.25	Картометрический метод	5	-
224	456832.13	2328164.28	Картометрический метод	5	-
225	456813.10	2328201.21	Картометрический метод	5	-
226	456808.00	2328203.89	Картометрический метод	5	-
227	456804.89	2328203.16	Картометрический метод	5	-
217	456795.23	2328227.83	Картометрический метод	5	-
					-
228	456472.86	2327578.20	Картометрический метод	5	-
229	456447.40	2327569.21	Картометрический метод	5	-
230	456465.62	2327516.45	Картометрический метод	5	-
231	456456.43	2327515.10	Картометрический метод	5	-
232	456456.66	2327515.10	Картометрический метод	5	-
233	456456.89	2327504.10	Картометрический метод	5	-
234	456413.06	2327502.29	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
235	456412.83	2327502.29	Картометрический метод	5	-
236	456408.24	2327504.76	Картометрический метод	5	-
237	456374.32	2327556.17	Картометрический метод	5	-
238	456371.42	2327554.83	Картометрический метод	5	-
239	456372.09	2327553.71	Картометрический метод	5	-
240	456267.36	2327451.41	Картометрический метод	5	-
241	456267.86	2327451.15	Картометрический метод	5	-
242	456440.91	2327214.34	Картометрический метод	5	-
243	456446.89	2327218.14	Картометрический метод	5	-
244	456447.37	2327217.50	Картометрический метод	5	-
245	456485.24	2327239.91	Картометрический метод	5	-
246	456568.50	2327289.17	Картометрический метод	5	-
247	456570.58	2327295.63	Картометрический метод	5	-
248	456563.11	2327291.00	Картометрический метод	5	-
249	456517.70	2327436.07	Картометрический метод	5	-
250	456503.95	2327481.15	Картометрический метод	5	-
228	456472.86	2327578.20	Картометрический метод	5	-
					-
251	456614.73	2327431.74	Картометрический метод	5	-
252	456562.53	2327395.03	Картометрический метод	5	-
253	456611.48	2327325.44	Картометрический метод	5	-
254	456613.17	2327323.34	Картометрический метод	5	-
255	456633.40	2327336.64	Картометрический метод	5	-
256	456636.35	2327337.50	Картометрический метод	5	-
257	456640.66	2327335.41	Картометрический метод	5	-
258	456679.34	2327286.50	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
259	456684.16	2327289.53	Картометрический метод	5	-
260	456708.51	2327307.14	Картометрический метод	5	-
261	456678.91	2327348.09	Картометрический метод	5	-
251	456614.73	2327431.74	Картометрический метод	5	-
					-
262	456265.13	2327449.23	Картометрический метод	5	-
263	456260.73	2327444.94	Картометрический метод	5	-
264	456260.74	2327444.93	Картометрический метод	5	-
265	456261.45	2327445.63	Картометрический метод	5	-
262	456265.13	2327449.23	Картометрический метод	5	-
					-
266	457154.25	2328046.88	Картометрический метод	5	-
267	457147.71	2328041.79	Картометрический метод	5	-
268	457087.00	2328010.58	Картометрический метод	5	-
269	457015.96	2327969.42	Картометрический метод	5	-
270	456984.47	2327912.70	Картометрический метод	5	-
271	456984.33	2327912.46	Картометрический метод	5	-
272	456938.14	2327838.23	Картометрический метод	5	-
273	456999.40	2327768.09	Картометрический метод	5	-
274	457123.20	2327846.76	Картометрический метод	5	-
275	457235.57	2327929.89	Картометрический метод	5	-
276	457210.74	2327961.84	Картометрический метод	5	-
277	457179.80	2328004.01	Картометрический метод	5	-
278	457181.32	2328005.08	Картометрический метод	5	-
279	457174.91	2328013.48	Картометрический метод	5	-
280	457178.01	2328015.74	Картометрический метод	5	-
281	457156.41	2328044.04	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
266	457154.25	2328046.88	Картометрический метод	5	-
					-
282	456267.65	2327924.00	Картометрический метод	5	-
283	456204.89	2327878.32	Картометрический метод	5	-
284	456269.33	2327781.94	Картометрический метод	5	-
285	456337.03	2327825.60	Картометрический метод	5	-
282	456267.65	2327924.00	Картометрический метод	5	-
					-
286	457922.39	2329568.16	Картометрический метод	5	-
287	457887.57	2329530.87	Картометрический метод	5	-
288	457838.23	2329479.12	Картометрический метод	5	-
289	457745.42	2329545.59	Картометрический метод	5	-
290	457734.27	2329546.82	Картометрический метод	5	-
291	457686.08	2329496.37	Картометрический метод	5	-
292	457667.74	2329484.95	Картометрический метод	5	-
293	457643.48	2329510.18	Картометрический метод	5	-
294	457620.79	2329487.61	Картометрический метод	5	-
295	457645.05	2329462.39	Картометрический метод	5	-
296	457654.29	2329451.68	Картометрический метод	5	-
297	457676.45	2329426.00	Картометрический метод	5	-
298	457683.38	2329422.40	Картометрический метод	5	-
299	457694.74	2329434.27	Картометрический метод	5	-
300	457731.08	2329394.96	Картометрический метод	5	-
301	457724.91	2329389.26	Картометрический метод	5	-
302	457759.54	2329351.80	Картометрический метод	5	-
303	457753.29	2329346.78	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
304	457823.99	2329254.99	Картометрический метод	5	-
305	457866.06	2329211.14	Картометрический метод	5	-
306	457927.08	2329146.07	Картометрический метод	5	-
307	457974.07	2329093.67	Картометрический метод	5	-
308	458009.66	2329054.89	Картометрический метод	5	-
309	458014.40	2329049.72	Картометрический метод	5	-
310	458016.55	2329052.04	Картометрический метод	5	-
311	458034.68	2329071.61	Картометрический метод	5	-
312	458065.13	2329042.67	Картометрический метод	5	-
313	458046.97	2329019.75	Картометрический метод	5	-
314	458042.68	2329015.24	Картометрический метод	5	-
315	458046.22	2329010.93	Картометрический метод	5	-
316	458054.36	2329001.76	Картометрический метод	5	-
317	458082.63	2328969.90	Картометрический метод	5	-
318	458188.77	2328855.31	Картометрический метод	5	-
319	458192.56	2328858.69	Картометрический метод	5	-
320	458193.95	2328857.23	Картометрический метод	5	-
321	458190.16	2328853.80	Картометрический метод	5	-
322	458246.14	2328792.80	Картометрический метод	5	-
323	458263.48	2328810.90	Картометрический метод	5	-
324	458297.24	2328774.01	Картометрический метод	5	-
325	458342.23	2328820.97	Картометрический метод	5	-
326	458331.79	2328818.42	Картометрический метод	5	-
327	458255.07	2328903.40	Картометрический метод	5	-
328	458331.79	2328980.43	Картометрический метод	5	-
329	458366.63	2329015.17	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
330	458360.69	2329056.38	Картометрический метод	5	-
331	458409.62	2329103.54	Картометрический метод	5	-
332	458410.73	2329105.20	Картометрический метод	5	-
333	458495.71	2329189.50	Картометрический метод	5	-
334	458408.66	2329345.28	Картометрический метод	5	-
335	458324.67	2329433.12	Картометрический метод	5	-
336	458272.80	2329431.90	Картометрический метод	5	-
337	458235.73	2329463.54	Картометрический метод	5	-
338	458190.14	2329489.96	Картометрический метод	5	-
339	458153.77	2329447.74	Картометрический метод	5	-
340	458142.09	2329434.18	Картометрический метод	5	-
341	458141.80	2329431.61	Картометрический метод	5	-
342	458122.01	2329410.97	Картометрический метод	5	-
343	457936.61	2329558.92	Картометрический метод	5	-
286	457922.39	2329568.16	Картометрический метод	5	-
					-
344	457367.04	2329629.37	Картометрический метод	5	-
345	457354.77	2329622.48	Картометрический метод	5	-
346	457235.73	2329556.37	Картометрический метод	5	-
347	457225.42	2329579.15	Картометрический метод	5	-
348	457215.40	2329574.96	Картометрический метод	5	-
349	457148.09	2329546.31	Картометрический метод	5	-
350	457162.98	2329510.09	Картометрический метод	5	-
351	457108.67	2329485.96	Картометрический метод	5	-
352	457131.99	2329404.79	Картометрический метод	5	-
353	457141.68	2329379.30	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, 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			
			метод		
354	457160.95	2329348.78	Картометрический метод	5	-
355	457174.63	2329333.96	Картометрический метод	5	-
356	457180.22	2329332.93	Картометрический метод	5	-
357	457195.38	2329342.23	Картометрический метод	5	-
358	457250.33	2329375.92	Картометрический метод	5	-
359	457422.39	2329481.40	Картометрический метод	5	-
360	457432.00	2329489.97	Картометрический метод	5	-
361	457430.03	2329493.88	Картометрический метод	5	-
362	457431.31	2329496.39	Картометрический метод	5	-
363	457416.98	2329508.38	Картометрический метод	5	-
364	457401.76	2329528.99	Картометрический метод	5	-
365	457386.57	2329550.47	Картометрический метод	5	-
366	457360.15	2329610.14	Картометрический метод	5	-
367	457356.23	2329619.16	Картометрический метод	5	-
368	457354.88	2329622.54	Картометрический метод	5	-
344	457367.04	2329629.37	Картометрический метод	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
-	-	-	-	-	-