

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона – Зона открытых природных пространств Р-4, с. Ивановка Мокроусского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области  
(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	413417, Саратовская обл., Федоровский р-н, Ивановка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	–
3	Иные характеристики объекта	–

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	457134.38	3191093.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	457183.69	3191745.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	457217.73	3192601.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	457189.14	3192601.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	457151.11	3192601.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	457112.39	3192599.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	457095.46	3192596.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	457070.04	3192587.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	457063.49	3192562.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	457044.58	3192564.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	457043.81	3192578.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	457042.95	3192592.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	457039.08	3192597.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	457027.44	3192597.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	457012.16	3192595.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	457007.38	3192596.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	457006.97	3192600.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	456942.77	3192593.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	456965.45	3192448.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	457021.25	3192455.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	457026.94	3192407.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	456972.92	3192401.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	456989.68	3192294.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	456762.76	3192244.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	456797.98	3192068.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	456734.09	3192049.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	456750.75	3191988.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	456777.36	3191890.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	456785.75	3191899.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	456792.37	3191908.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	456799.37	3191920.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	456801.53	3191939.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	456799.36	3191961.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	456799.22	3191988.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	456799.66	3192008.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	456800.14	3192026.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	456801.80	3192048.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	456807.98	3192058.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	456820.14	3192068.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	456837.88	3192075.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	456853.50	3192082.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	456864.68	3192098.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	456873.67	3192116.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	456883.11	3192133.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	456889.18	3192149.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	456896.15	3192162.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	456901.98	3192168.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	456909.52	3192175.06	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
49	456918.85	3192176.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	456927.40	3192175.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	456933.41	3192173.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	456940.28	3192171.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	456948.83	3192169.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	456955.66	3192169.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	456962.05	3192169.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	456975.88	3192170.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	456981.58	3192172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	456989.49	3192181.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	456993.32	3192191.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	456997.07	3192205.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	457000.56	3192222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	457005.90	3192242.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	457009.86	3192256.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	457012.65	3192275.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	457019.40	3192289.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	457026.92	3192296.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	457035.49	3192304.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	457042.89	3192307.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	457053.12	3192306.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	457059.57	3192304.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	457066.24	3192301.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	457073.96	3192298.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	457080.80	3192297.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	457085.30	3192296.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	457099.62	3192294.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	457108.58	3192293.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	457117.94	3192294.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	457128.32	3192297.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	457135.48	3192301.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	457141.16	3192304.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	457145.31	3192309.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	457151.84	3192313.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
83	457158.89	3192312.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	457161.72	3192310.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	457162.87	3192305.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	457162.31	3192301.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	457159.85	3192297.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	457151.90	3192290.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	457148.73	3192289.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	457137.76	3192284.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	457126.77	3192279.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	457119.11	3192279.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	457103.77	3192279.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	457093.11	3192279.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	457081.08	3192284.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	457067.82	3192286.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	457054.99	3192288.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	457045.68	3192286.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	457040.29	3192278.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

100	457037.54	3192267.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	457035.66	3192255.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	457032.96	3192242.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	457029.88	3192226.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	457027.20	3192212.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	457027.02	3192200.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	457027.35	3192184.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	457024.67	3192170.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	457020.56	3192162.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	457016.42	3192157.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	457005.04	3192151.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	456995.41	3192143.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	456986.28	3192131.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	456980.57	3192119.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	456979.22	3192102.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	456980.01	3192085.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	456978.25	3192067.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	456972.91	3192057.61	Метод спутниковых	0.10	–



			геодезических измерений (определений)		
118	456967.89	3192053.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	456962.99	3192042.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	456966.36	3192024.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	456967.18	3192005.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	456963.07	3191998.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	456957.22	3191993.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	456944.27	3191980.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	456935.74	3191960.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	456934.72	3191948.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	456937.17	3191933.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	456935.76	3191919.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	456931.76	3191906.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	456923.07	3191894.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	456913.46	3191885.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	456897.49	3191874.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	456886.72	3191859.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	456875.12	3191844.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
135	456867.22	3191834.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	456854.67	3191823.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	456836.48	3191817.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	456824.11	3191817.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	456810.47	3191817.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	456801.63	3191817.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	456804.30	3191809.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	456804.64	3191808.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	456940.04	3191816.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	457014.65	3191509.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	456989.96	3191305.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	456833.89	3191249.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	456815.76	3191199.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	456735.18	3191181.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	456677.82	3191535.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	456718.38	3191596.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	456759.87	3191638.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
152	456783.68	3191672.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	456761.51	3191775.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	456795.32	3191804.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	456794.76	3191806.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	456792.21	3191814.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	456778.71	3191808.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	456768.18	3191802.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	456760.63	3191796.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	456754.91	3191785.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	456751.76	3191773.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	456751.56	3191762.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	456754.40	3191748.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	456759.04	3191730.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	456763.55	3191718.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	456770.22	3191705.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	456775.25	3191689.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	456775.13	3191674.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

169	456771.91	3191665.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	456767.07	3191652.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	456762.92	3191646.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	456757.52	3191640.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	456741.49	3191632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	456723.38	3191622.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	456714.62	3191613.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	456703.01	3191598.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	456696.02	3191586.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	456689.17	3191567.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	456680.90	3191555.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	456668.37	3191543.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	456661.75	3191533.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	456655.19	3191521.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	456642.87	3191498.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	456628.15	3191320.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	456590.20	3191162.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	457134.38	3191093.55	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
–	–	–	–	–	–
186	457165.52	3191732.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	457163.54	3191806.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	457086.95	3191800.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	457092.39	3191724.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	457165.52	3191732.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
190	457219.83	3192626.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	457281.01	3193561.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	456774.20	3193190.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	457141.15	3193250.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	457187.05	3192890.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	456792.87	3192830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	456780.13	3192939.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	456761.80	3193097.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	456751.42	3193183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	456452.66	3193093.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	456320.25	3192940.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

201	456186.20	3192858.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	456128.82	3192839.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	456193.07	3192732.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	456194.72	3192643.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	456193.85	3192593.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	456199.10	3192560.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	456213.24	3192473.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	456197.44	3192328.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	456249.60	3192270.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	456257.99	3192248.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	456273.61	3192181.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	456301.27	3192152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	456335.89	3192220.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	456377.87	3192198.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	456432.56	3192110.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	456417.64	3192048.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	456446.67	3192097.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	456424.02	3192182.33	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
219	456382.20	3192225.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	456331.53	3192244.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	456186.43	3192844.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	456317.15	3192930.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	456345.71	3192960.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	456476.88	3192997.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	456481.71	3192999.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	456461.21	3193081.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	456638.39	3193120.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	456747.84	3192610.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	456750.98	3192608.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	456786.76	3192595.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	456812.70	3192587.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	456834.99	3192589.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	456860.66	3192594.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	456941.43	3192603.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	457006.20	3192610.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
236	457006.10	3192612.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	457010.66	3192612.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	457022.02	3192613.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	457031.06	3192615.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	457034.47	3192622.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	457031.84	3192631.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	457029.98	3192635.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	457042.57	3192644.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	457047.96	3192642.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	457051.02	3192639.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	457058.36	3192632.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	457069.45	3192624.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	457084.40	3192622.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	457093.80	3192623.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	457111.37	3192621.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	457122.99	3192622.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	457173.84	3192624.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



			(определений)		
253	457212.50	3192625.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	457219.83	3192626.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
254	456973.56	3192666.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	456934.92	3192760.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
256	456865.43	3192743.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	456886.32	3192641.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	456973.56	3192666.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
258	456651.92	3191616.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	456655.11	3191626.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	456659.18	3191636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	456667.42	3191649.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	456675.39	3191655.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	456684.07	3191668.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	456688.18	3191675.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	456688.86	3191683.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	456688.63	3191694.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	456685.02	3191704.23	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
268	456677.40	3191722.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	456672.02	3191735.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	456664.70	3191758.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	456663.20	3191769.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	456662.92	3191782.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
273	456664.83	3191793.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	456667.99	3191805.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	456673.67	3191818.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	456676.06	3191826.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	456673.75	3191835.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	456665.55	3191840.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	456654.39	3191844.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	456646.20	3191848.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	456635.74	3191860.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	456630.02	3191868.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	456628.86	3191882.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	456632.79	3191898.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
285	456637.66	3191910.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	456649.41	3191919.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	456666.68	3191928.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	456684.87	3191934.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	456704.86	3191936.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
290	456715.19	3191931.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	456724.30	3191924.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	456733.88	3191914.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	456744.30	3191905.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	456751.71	3191897.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	456758.69	3191889.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	456763.43	3191887.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	456767.84	3191887.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	456741.05	3191986.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	456569.06	3191948.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	456632.77	3191701.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	456432.36	3191654.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

302	456399.33	3191688.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	456531.15	3191552.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	456532.49	3191560.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	456536.46	3191575.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	456542.08	3191591.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	456550.76	3191604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	456565.00	3191616.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	456587.86	3191623.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	456604.50	3191622.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	456617.78	3191618.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	456630.25	3191613.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	456641.81	3191611.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	456651.92	3191616.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–