

## 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-1, с. Сестры Канаевского муниципального образования Ивантеевского 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	413963, Саратовская обл., Ивантеевский р-н, Сестры 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	568176.29	3338317.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	568192.93	3338504.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	568115.31	3338548.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	568023.40	3338625.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	568080.08	3338317.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	568176.29	3338317.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
6	567126.55	3338754.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	567261.69	3338923.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	567320.58	3338983.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	567336.56	3339001.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	567359.27	3339027.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	567224.54	3339130.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	567368.64	3339346.81	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
13	567633.91	3339275.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	567672.51	3339305.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	567735.32	3339338.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	567763.91	3339359.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	567795.01	3339389.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	567806.03	3339403.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	567818.16	3339421.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	567831.13	3339442.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	567834.75	3339462.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	567833.46	3339486.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	567824.86	3339494.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	567825.03	3339484.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	567824.42	3339474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	567820.92	3339467.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	567816.51	3339462.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	567810.79	3339459.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	567805.74	3339457.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
30	567773.87	3339446.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	567742.03	3339439.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	567709.55	3339435.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	567698.30	3339435.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	567684.80	3339436.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	567672.64	3339438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	567662.60	3339441.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	567649.44	3339451.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	567633.23	3339471.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	567622.11	3339487.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	567614.39	3339503.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	567609.98	3339514.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	567602.09	3339521.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	567592.06	3339524.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	567580.70	3339524.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	567569.30	3339522.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	567559.47	3339519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

47	567552.77	3339513.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	567537.15	3339506.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
49	567524.39	3339501.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	567511.96	3339498.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	567493.06	3339491.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	567480.10	3339489.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	567469.49	3339490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	567462.93	3339494.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	567459.29	3339502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	567452.83	3339522.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	567452.12	3339536.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	567449.25	3339541.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	567443.48	3339547.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	567437.37	3339553.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	567427.34	3339557.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	567416.76	3339559.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	567400.33	3339557.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	567387.33	3339554.75	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
65	567369.53	3339547.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	567362.10	3339545.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	567354.98	3339545.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	567347.80	3339546.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	567342.06	3339552.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	567337.37	3339565.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	567329.82	3339576.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	567298.57	3339613.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	567288.97	3339621.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	567021.71	3338843.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	567126.55	3338754.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
75	567190.08	3338862.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	567229.49	3338962.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	567086.18	3338993.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	567052.01	3338886.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	567190.08	3338862.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–

79	567795.34	3339512.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	567787.20	3339563.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	567785.28	3339562.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	567718.48	3339556.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
83	567712.04	3339641.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	567693.09	3339640.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	567658.68	3339600.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	567602.79	3339571.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	567587.93	3339572.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	567556.42	3339566.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	567531.49	3339571.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	567484.03	3339616.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	567440.08	3339650.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	567403.33	3339664.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	567386.65	3339664.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	567377.95	3339668.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	567364.54	3339680.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	567360.96	3339695.75	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
97	567355.51	3339708.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	567343.67	3339718.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	567331.28	3339724.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	567325.64	3339727.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	567317.23	3339703.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	567319.82	3339696.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	567324.11	3339690.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	567332.05	3339685.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	567338.83	3339677.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	567345.08	3339664.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	567350.00	3339650.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	567353.01	3339643.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	567357.07	3339637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	567362.73	3339633.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	567369.43	3339631.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	567374.34	3339628.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	567379.99	3339627.16	Метод спутниковых геодезических	0.10	–



			измерений (определений)		
114	567390.81	3339626.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	567393.32	3339625.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	567396.64	3339623.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	567400.05	3339622.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
118	567403.16	3339622.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	567407.37	3339623.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	567411.36	3339625.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	567418.38	3339626.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	567426.86	3339626.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	567433.47	3339625.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	567439.67	3339622.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	567446.14	3339619.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	567455.49	3339614.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	567461.93	3339607.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	567474.77	3339592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	567486.20	3339576.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	567488.96	3339575.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
131	567491.87	3339574.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	567494.74	3339573.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	567497.88	3339572.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	567500.46	3339572.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	567503.29	3339570.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	567505.56	3339568.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	567506.96	3339565.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	567507.46	3339562.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	567507.10	3339558.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	567506.77	3339555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	567506.36	3339549.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	567506.98	3339547.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	567508.72	3339546.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	567511.82	3339544.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	567515.38	3339543.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	567518.95	3339543.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	567523.06	3339543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

148	567526.02	3339544.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	567528.80	3339548.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	567530.83	3339549.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	567534.11	3339550.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
152	567542.21	3339549.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	567550.39	3339549.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	567558.11	3339550.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	567581.19	3339555.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	567592.59	3339556.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	567616.71	3339559.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	567622.55	3339560.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	567629.43	3339559.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	567633.91	3339557.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	567641.67	3339555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	567648.82	3339555.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	567655.34	3339555.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	567659.84	3339554.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	567667.50	3339552.44	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
166	567673.02	3339546.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	567675.07	3339539.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	567675.35	3339525.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	567675.77	3339515.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	567677.33	3339508.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	567679.74	3339500.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	567682.45	3339491.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	567687.32	3339483.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	567691.35	3339478.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	567696.52	3339476.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	567703.13	3339474.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	567712.92	3339473.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	567733.03	3339471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	567745.74	3339471.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	567754.48	3339471.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	567762.17	3339472.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	567765.96	3339474.29	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
183	567769.89	3339477.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	567774.97	3339482.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	567779.69	3339492.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	567784.71	3339507.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	567787.18	3339510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	567790.54	3339511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	567793.90	3339512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	567795.34	3339512.64	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
–	–	–	–	–	–