

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона водных объектов В, 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
1	567810.79	3339459.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	567816.51	3339462.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	567820.92	3339467.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	567824.42	3339474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	567825.03	3339484.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	567824.86	3339494.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	567823.88	3339499.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	567822.62	3339501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	567820.19	3339504.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	567817.82	3339504.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	567816.27	3339505.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	567814.09	3339506.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	567811.76	3339506.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	567808.57	3339507.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	567806.40	3339507.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	567803.91	3339508.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	567802.13	3339509.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	567799.14	3339510.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	567797.28	3339511.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	567795.34	3339512.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	567793.90	3339512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	567790.54	3339511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	567787.18	3339510.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	567784.71	3339507.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	567779.69	3339492.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	567774.97	3339482.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	567769.89	3339477.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	567765.96	3339474.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	567762.17	3339472.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	567754.48	3339471.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	567745.74	3339471.17	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
32	567733.03	3339471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	567712.92	3339473.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	567703.13	3339474.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	567696.52	3339476.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	567691.35	3339478.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	567687.32	3339483.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	567682.45	3339491.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	567679.74	3339500.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	567677.33	3339508.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	567675.77	3339515.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	567675.35	3339525.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	567675.07	3339539.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	567673.02	3339546.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	567667.50	3339552.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	567659.84	3339554.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	567655.34	3339555.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	567648.82	3339555.25	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
49	567641.67	3339555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	567633.91	3339557.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	567629.43	3339559.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	567622.55	3339560.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	567616.71	3339559.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	567592.59	3339556.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	567581.19	3339555.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	567558.11	3339550.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	567550.39	3339549.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	567542.21	3339549.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	567534.11	3339550.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	567530.83	3339549.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	567528.80	3339548.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	567526.02	3339544.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	567523.06	3339543.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	567518.95	3339543.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	567515.38	3339543.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
66	567511.82	3339544.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	567508.72	3339546.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	567506.98	3339547.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	567506.36	3339549.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	567506.77	3339555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	567507.10	3339558.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	567507.46	3339562.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	567506.96	3339565.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	567505.56	3339568.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	567503.29	3339570.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	567500.46	3339572.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	567497.88	3339572.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	567494.74	3339573.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	567491.87	3339574.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	567488.96	3339575.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	567486.20	3339576.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	567474.77	3339592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	567461.93	3339607.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	567455.49	3339614.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	567446.14	3339619.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	567439.67	3339622.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	567433.47	3339625.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	567426.86	3339626.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	567418.38	3339626.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	567411.36	3339625.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	567407.37	3339623.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	567403.16	3339622.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	567400.05	3339622.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	567396.64	3339623.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	567393.32	3339625.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	567390.81	3339626.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	567379.99	3339627.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	567374.34	3339628.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	567369.43	3339631.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	567362.73	3339633.30	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
101	567357.07	3339637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	567353.01	3339643.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	567350.00	3339650.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	567345.08	3339664.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	567338.83	3339677.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	567332.05	3339685.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	567324.11	3339690.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	567319.82	3339696.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	567317.23	3339703.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	567288.97	3339621.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	567298.57	3339613.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	567329.82	3339576.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	567337.37	3339565.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	567342.06	3339552.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	567347.80	3339546.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	567354.98	3339545.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	567362.10	3339545.93	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
118	567369.53	3339547.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	567387.33	3339554.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	567400.33	3339557.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	567416.76	3339559.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	567427.34	3339557.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	567437.37	3339553.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	567443.48	3339547.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	567449.25	3339541.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	567452.12	3339536.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	567452.83	3339522.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	567459.29	3339502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	567462.93	3339494.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	567469.49	3339490.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	567480.10	3339489.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	567493.06	3339491.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	567511.96	3339498.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	567524.39	3339501.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	567537.15	3339506.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	567552.77	3339513.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	567559.47	3339519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	567569.30	3339522.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	567580.70	3339524.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	567592.06	3339524.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	567602.09	3339521.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	567609.98	3339514.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	567614.39	3339503.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	567622.11	3339487.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	567633.23	3339471.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	567649.44	3339451.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	567662.60	3339441.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	567672.64	3339438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	567684.80	3339436.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	567698.30	3339435.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	567709.55	3339435.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

152	567742.03	3339439.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	567773.87	3339446.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	567805.74	3339457.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	567810.79	3339459.95	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
–	–	–	–	–	–