

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. Царевщина Царевщинского муниципального образования
Балтайского 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	412636, Саратовская обл., Балтайский р-н, Царевщина 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 2</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 точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	598853.13	2344368.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	598854.53	2344369.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	598853.42	2344371.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	598851.42	2344372.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	598848.65	2344372.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	598843.47	2344377.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	598841.75	2344379.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	598839.68	2344381.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	598837.44	2344383.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	598834.50	2344385.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	598832.76	2344386.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	598830.33	2344386.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	598826.69	2344388.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	598824.60	2344387.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	598822.50	2344386.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	598819.89	2344386.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	598818.33	2344386.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	598817.81	2344387.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	598817.13	2344389.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	598817.15	2344390.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	598816.46	2344391.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	598814.89	2344391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	598813.32	2344391.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	598812.12	2344392.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	598810.91	2344394.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	598809.36	2344396.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	598808.15	2344396.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	598806.40	2344395.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	598803.96	2344395.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	598803.45	2344396.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	598802.26	2344398.88	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	598802.62	2344400.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	598802.64	2344402.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	598801.95	2344403.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	598800.74	2344403.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	598799.35	2344404.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	598798.48	2344403.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	598797.26	2344403.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	598796.04	2344403.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	598794.12	2344403.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	598793.79	2344404.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	598793.46	2344407.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	598793.14	2344410.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	598792.63	2344411.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	598791.96	2344413.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	598790.75	2344414.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	598790.07	2344416.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	598788.70	2344418.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	598788.20	2344421.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	598788.21	2344422.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	598788.75	2344423.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	598789.64	2344426.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	598790.17	2344427.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	598790.19	2344429.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	598789.85	2344430.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	598789.86	2344431.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	598790.75	2344433.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	598792.32	2344434.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	598794.26	2344436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	598795.67	2344438.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	598795.86	2344440.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	598796.05	2344442.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	598797.28	2344443.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	598801.65	2344445.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	598803.93	2344447.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	598805.90	2344453.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	598808.53	2344456.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	598811.68	2344457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	598816.91	2344458.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	598823.97	2344459.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	598829.91	2344463.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	598834.31	2344467.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	598836.09	2344472.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	598835.80	2344478.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	598834.79	2344482.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	598831.38	2344490.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	598826.05	2344496.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	598819.65	2344500.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	598809.42	2344503.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	598802.64	2344505.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	598799.35	2344506.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	598794.55	2344505.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	598789.42	2344505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	598783.87	2344507.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	598777.46	2344509.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	598770.34	2344511.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	598764.27	2344514.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	598760.12	2344516.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	598755.94	2344516.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	598750.98	2344516.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	598747.78	2344517.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	598746.57	2344519.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	598744.50	2344520.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	598741.20	2344521.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	598738.23	2344519.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	598735.44	2344519.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	598730.92	2344520.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	598728.33	2344522.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	598727.47	2344523.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	598725.67	2344525.89	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	598723.86	2344527.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	598721.59	2344527.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	598718.45	2344525.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	598714.45	2344525.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	598710.28	2344526.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	598708.89	2344527.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	598705.08	2344528.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	598701.44	2344530.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	598699.55	2344532.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	598695.57	2344534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	598691.23	2344536.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	598687.73	2344534.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	598684.07	2344534.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	598680.59	2344533.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	598674.41	2344533.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	598672.40	2344531.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	598671.52	2344530.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
118	598672.20	2344529.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	598675.84	2344528.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	598676.70	2344527.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	598678.08	2344525.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	598680.42	2344524.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	598683.29	2344524.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	598685.04	2344525.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	598687.82	2344525.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	598692.26	2344525.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	598695.11	2344523.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	598697.53	2344521.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	598698.74	2344520.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	598700.64	2344519.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	598702.55	2344518.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	598705.34	2344519.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	598708.82	2344519.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	598712.27	2344516.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	598715.39	2344514.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	598719.56	2344514.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	598723.03	2344513.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	598724.23	2344512.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	598725.60	2344509.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	598729.59	2344508.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	598734.28	2344507.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	598736.53	2344505.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	598737.91	2344504.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	598741.37	2344502.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	598743.99	2344503.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	598747.13	2344504.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	598750.10	2344505.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	598753.41	2344506.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	598757.76	2344506.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	598759.49	2344505.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	598760.69	2344502.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

152	598761.71	2344500.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	598762.91	2344498.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	598765.85	2344496.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	598768.29	2344497.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	598770.21	2344497.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	598774.21	2344497.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	598777.00	2344497.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	598778.66	2344498.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	598781.00	2344498.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	598782.40	2344498.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	598783.62	2344499.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	598785.97	2344498.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	598787.61	2344497.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	598789.42	2344496.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	598790.52	2344492.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	598793.12	2344491.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	598796.95	2344492.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	598801.46	2344490.90	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
170	598806.12	2344486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	598810.06	2344479.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	598810.02	2344475.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	598807.88	2344470.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	598806.64	2344467.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	598803.48	2344464.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	598801.20	2344463.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	598796.13	2344460.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	598794.65	2344459.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	598793.25	2344458.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	598791.85	2344457.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	598791.13	2344455.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	598791.46	2344453.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	598792.15	2344452.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	598792.13	2344450.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	598792.28	2344448.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	598791.58	2344447.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
187	598790.34	2344445.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	598788.77	2344444.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	598787.37	2344444.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	598785.12	2344445.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	598783.03	2344445.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	598781.61	2344442.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	598783.15	2344439.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	598783.30	2344436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	598784.84	2344434.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	598783.24	2344430.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	598780.43	2344427.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	598778.82	2344423.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	598778.43	2344418.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	598779.78	2344413.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	598781.29	2344407.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	598783.00	2344405.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	598786.61	2344399.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
204	598794.53	2344391.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	598799.73	2344389.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	598803.02	2344386.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	598804.05	2344385.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	598805.08	2344384.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	598808.56	2344384.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	598810.98	2344383.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	598812.36	2344381.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	598812.52	2344379.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	598813.01	2344376.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	598815.44	2344375.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	598816.48	2344375.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	598817.70	2344376.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	598818.57	2344376.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	598820.32	2344376.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	598822.93	2344376.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	598824.66	2344375.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

221	598825.68	2344373.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	598828.09	2344370.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	598830.17	2344369.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	598834.16	2344368.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	598836.94	2344368.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	598837.46	2344367.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	598839.54	2344366.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	598842.33	2344367.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	598843.72	2344366.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	598844.94	2344366.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	598846.34	2344367.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	598848.25	2344367.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	598850.60	2344367.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	598853.13	2344368.84	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
–	–	–	–	–	–