

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1, с. Кикино, Большеозерского 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	412630, Саратовская обл., Балтайский р-н, Кикино 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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	620014.99	2324388.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	620024.36	2324312.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	620057.42	2324209.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	620048.94	2324205.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	620024.63	2324220.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	620009.47	2324229.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	619998.16	2324233.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	619968.51	2324242.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	619959.34	2324243.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	619947.87	2324243.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	619923.77	2324244.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	619879.88	2324244.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	619882.18	2324160.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	619787.99	2324140.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	619672.60	2324126.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	619365.76	2324149.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	619225.45	2324174.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	619282.10	2324377.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	619495.40	2324356.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	619778.64	2324365.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	619952.22	2324378.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	620014.99	2324388.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
22	620145.08	2324091.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	620153.66	2324091.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	620165.08	2324082.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	620179.41	2324078.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	620340.93	2324081.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	620365.60	2324080.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	620364.12	2324072.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	620364.64	2324061.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

30	620366.58	2324048.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	620367.68	2324038.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	620373.91	2324020.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	620378.99	2324003.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	620388.07	2323984.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	620392.31	2323971.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	620396.85	2323961.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	620400.82	2323952.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	620402.60	2323945.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	620404.18	2323936.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	620405.54	2323921.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	620005.88	2323840.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	619885.02	2323765.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	619767.70	2323708.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	619691.02	2323748.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	619653.37	2323792.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	619629.50	2323948.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	619794.58	2323919.66	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
48	619944.80	2324008.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	620054.20	2324029.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	620119.72	2324051.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	620145.08	2324091.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
51	620973.06	2324349.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	621024.33	2324301.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	621018.10	2324291.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	620983.84	2324256.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	620984.53	2324221.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	620998.63	2324187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	621049.52	2324128.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	621136.27	2324036.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	621237.05	2323930.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	621156.85	2323850.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	621151.15	2323837.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	621172.47	2323818.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	621198.27	2323791.40	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
64	621149.71	2323774.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	621112.01	2323784.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
66	621081.64	2323815.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	621060.95	2323855.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	621046.51	2323880.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	621032.07	2323924.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	621015.33	2323959.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	621001.94	2323986.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	620989.11	2324007.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	620964.94	2324029.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	620929.05	2324065.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	620876.16	2324087.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	620833.37	2324096.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	620810.64	2324096.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	620803.77	2324108.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	620690.28	2324140.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	620684.11	2324153.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
81	620677.44	2324198.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	620579.99	2324188.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	620571.29	2324220.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	620675.93	2324264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	620713.26	2324272.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	620718.50	2324288.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	620727.11	2324289.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	620739.72	2324285.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	620759.29	2324298.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	620774.72	2324286.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	620796.96	2324258.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	620816.45	2324255.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	620836.54	2324258.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	620844.04	2324265.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	620857.29	2324277.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	620868.84	2324292.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	620883.06	2324298.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
98	620961.42	2324307.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	620973.06	2324349.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
99	620716.57	2324570.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	620766.54	2324553.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	620790.19	2324508.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	620793.12	2324451.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	620801.70	2324398.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	620849.32	2324411.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	620828.64	2324379.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	620831.81	2324359.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	620810.77	2324347.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	620802.98	2324337.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	620787.74	2324330.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	620757.31	2324326.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	620737.80	2324326.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	620715.72	2324326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	620710.83	2324324.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
114	620707.62	2324315.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	620698.10	2324303.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	620678.85	2324297.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	620667.38	2324298.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
118	620645.30	2324327.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	620616.73	2324351.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	620596.79	2324351.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	620458.85	2324302.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	620400.12	2324466.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	620596.97	2324494.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	620639.21	2324524.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	620668.25	2324546.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	620694.05	2324565.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	620716.57	2324570.30	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
–	–	–	–	–	–