

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Граница населенного пункта село Багаевка		
(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	Саратовская область, город Саратов, село Багаевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2338573 +/- 535 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-64					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	483555.51	2283186.65	Картометрический метод	0.1	-
2	483732.27	2283202.86	Картометрический метод	0.1	-
3	483736.13	2283390.41	Картометрический метод	0.1	-
4	483779.28	2283496.08	Картометрический метод	0.1	-
5	483844.93	2283523.12	Картометрический метод	0.1	-
6	483847.61	2283524.23	Картометрический метод	0.1	-
7	483856.92	2283503.18	Картометрический метод	0.1	-
8	483928.54	2283526.69	Картометрический метод	0.1	-
9	483903.39	2283667.22	Картометрический метод	0.1	-
10	483903.21	2283684.23	Картометрический метод	0.1	-
11	483879.88	2283772.21	Картометрический метод	0.1	-
12	483850.93	2283818.84	Картометрический метод	0.1	-
13	483823.32	2283818.19	Картометрический метод	0.1	-
14	483811.88	2283831.58	Картометрический метод	0.1	-
15	483810.46	2283832.30	Картометрический метод	0.1	-
16	483808.32	2283834.90	Картометрический метод	0.1	-
17	483801.75	2283845.62	Картометрический метод	0.1	-
18	483800.15	2283848.42	Картометрический метод	0.1	-
19	483799.61	2283851.01	Картометрический метод	0.1	-
20	483796.49	2283858.68	Картометрический метод	0.1	-
21	483795.97	2283859.61	Картометрический метод	0.1	-
22	483794.66	2283860.18	Картометрический метод	0.1	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	483792.44	2283860.39	Картометрический метод	0.1	-
24	483791.50	2283861.51	Картометрический метод	0.1	-
25	483786.42	2283860.34	Картометрический метод	0.1	-
26	483779.93	2283858.59	Картометрический метод	0.1	-
27	483779.05	2283862.03	Картометрический метод	0.1	-
28	483773.41	2283882.69	Картометрический метод	0.1	-
29	483777.74	2283884.26	Картометрический метод	0.1	-
30	483771.25	2283891.64	Картометрический метод	0.1	-
31	483765.30	2283899.26	Картометрический метод	0.1	-
32	483761.98	2283903.34	Картометрический метод	0.1	-
33	483756.21	2283919.21	Картометрический метод	0.1	-
34	483748.80	2283937.40	Картометрический метод	0.1	-
35	483761.66	2283957.88	Картометрический метод	0.1	-
36	483753.93	2283997.79	Картометрический метод	0.1	-
37	483744.07	2283996.24	Картометрический метод	0.1	-
38	483742.42	2284006.03	Картометрический метод	0.1	-
39	483731.59	2284003.60	Картометрический метод	0.1	-
40	483731.09	2284039.48	Картометрический метод	0.1	-
41	483749.47	2284044.26	Картометрический метод	0.1	-
42	483754.34	2284045.94	Картометрический метод	0.1	-
43	483716.77	2284101.26	Картометрический метод	0.1	-
44	483718.78	2284103.66	Картометрический метод	0.1	-
45	483725.61	2284112.78	Картометрический метод	0.1	-
46	483743.62	2284116.12	Картометрический метод	0.1	-
47	483708.43	2284206.98	Картометрический метод	0.1	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	483695.18	2284203.42	Картометрический метод	0.1	-
49	483689.54	2284202.38	Картометрический метод	0.1	-
50	483671.08	2284198.47	Картометрический метод	0.1	-
51	483660.71	2284195.98	Картометрический метод	0.1	-
52	483657.73	2284214.48	Картометрический метод	0.1	-
53	483654.39	2284230.75	Картометрический метод	0.1	-
54	483658.13	2284231.60	Картометрический метод	0.1	-
55	483659.17	2284231.87	Картометрический метод	0.1	-
56	483670.97	2284235.33	Картометрический метод	0.1	-
57	483678.41	2284237.41	Картометрический метод	0.1	-
58	483681.11	2284238.29	Картометрический метод	0.1	-
59	483683.19	2284238.98	Картометрический метод	0.1	-
60	483694.21	2284243.70	Картометрический метод	0.1	-
61	483692.06	2284249.25	Картометрический метод	0.1	-
62	483755.43	2284226.28	Картометрический метод	0.1	-
63	483804.45	2284127.40	Картометрический метод	0.1	-
64	483808.64	2284128.18	Картометрический метод	0.1	-
65	483817.84	2284100.42	Картометрический метод	0.1	-
66	483830.78	2284074.30	Картометрический метод	0.1	-
67	483831.53	2284073.06	Картометрический метод	0.1	-
68	483829.97	2284078.53	Картометрический метод	0.1	-
69	483861.67	2284085.86	Картометрический метод	0.1	-
70	483860.87	2284066.02	Картометрический метод	0.1	-
71	483863.99	2284043.95	Картометрический метод	0.1	-
72	483865.45	2284030.31	Картометрический метод	0.1	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	483857.99	2284029.33	Картометрический метод	0.1	-
74	483875.52	2284000.35	Картометрический метод	0.1	-
75	483850.68	2284001.24	Картометрический метод	0.1	-
76	483855.01	2283988.16	Картометрический метод	0.1	-
77	483877.24	2283987.27	Картометрический метод	0.1	-
78	483876.58	2284045.53	Картометрический метод	0.1	-
79	483901.34	2283988.32	Картометрический метод	0.1	-
80	483966.01	2284015.58	Картометрический метод	0.1	-
81	483915.57	2284152.01	Картометрический метод	0.1	-
82	483966.22	2284205.50	Картометрический метод	0.1	-
83	484024.47	2284220.68	Картометрический метод	0.1	-
84	484068.82	2284204.85	Картометрический метод	0.1	-
85	484100.98	2284231.14	Картометрический метод	0.1	-
86	484118.67	2284245.61	Картометрический метод	0.1	-
87	484160.08	2284284.30	Картометрический метод	0.1	-
88	484185.36	2284307.92	Картометрический метод	0.1	-
89	484201.71	2284323.16	Картометрический метод	0.1	-
90	484230.23	2284349.73	Картометрический метод	0.1	-
91	484222.34	2284370.29	Картометрический метод	0.1	-
92	484313.12	2284391.98	Картометрический метод	0.1	-
93	484312.99	2284412.02	Картометрический метод	0.1	-
94	484406.60	2284360.20	Картометрический метод	0.1	-
95	484407.20	2284359.86	Картометрический метод	0.1	-
96	484457.15	2284328.79	Картометрический метод	0.1	-
97	484523.53	2284325.60	Картометрический метод	0.1	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	484540.50	2284367.19	Картометрический метод	0.1	-
99	484553.52	2284404.92	Картометрический метод	0.1	-
100	484639.81	2284394.11	Картометрический метод	0.1	-
101	484639.41	2284449.07	Картометрический метод	0.1	-
102	484675.42	2284471.02	Картометрический метод	0.1	-
103	484956.38	2284475.84	Картометрический метод	0.1	-
104	484956.35	2284481.54	Картометрический метод	0.1	-
105	484987.60	2284482.17	Картометрический метод	0.1	-
106	484987.63	2284493.61	Картометрический метод	0.1	-
107	484984.65	2284593.57	Картометрический метод	0.1	-
108	485315.55	2284605.61	Картометрический метод	0.1	-
109	485307.55	2284724.46	Картометрический метод	0.1	-
110	485303.06	2284790.91	Картометрический метод	0.1	-
111	485087.89	2284789.16	Картометрический метод	0.1	-
112	485086.13	2284789.14	Картометрический метод	0.1	-
113	485075.97	2284733.76	Картометрический метод	0.1	-
114	485055.90	2284695.60	Картометрический метод	0.1	-
115	485030.14	2284669.78	Картометрический метод	0.1	-
116	485005.18	2284667.22	Картометрический метод	0.1	-
117	485004.54	2284709.49	Картометрический метод	0.1	-
118	485004.38	2284719.97	Картометрический метод	0.1	-
119	484967.38	2284741.25	Картометрический метод	0.1	-
120	484892.52	2284855.18	Картометрический метод	0.1	-
121	484753.01	2284843.13	Картометрический метод	0.1	-
122	484740.80	2284794.21	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	484647.50	2284801.79	Картометрический метод	0.1	-
124	484638.47	2284803.67	Картометрический метод	0.1	-
125	484581.60	2284815.44	Картометрический метод	0.1	-
126	484472.18	2284825.47	Картометрический метод	0.1	-
127	484470.38	2284858.27	Картометрический метод	0.1	-
128	484467.44	2284911.84	Картометрический метод	0.1	-
129	484466.31	2284932.38	Картометрический метод	0.1	-
130	484466.09	2284936.59	Картометрический метод	0.1	-
131	484467.40	2284969.10	Картометрический метод	0.1	-
132	484468.51	2284997.17	Картометрический метод	0.1	-
133	484467.28	2285003.30	Картометрический метод	0.1	-
134	484460.39	2285037.28	Картометрический метод	0.1	-
135	484313.95	2285057.35	Картометрический метод	0.1	-
136	484313.97	2285058.23	Картометрический метод	0.1	-
137	484315.99	2285224.66	Картометрический метод	0.1	-
138	484316.39	2285257.15	Картометрический метод	0.1	-
139	484356.25	2285319.73	Картометрический метод	0.1	-
140	484357.28	2285377.09	Картометрический метод	0.1	-
141	484314.49	2285379.68	Картометрический метод	0.1	-
142	484254.16	2285383.34	Картометрический метод	0.1	-
143	484256.18	2285557.85	Картометрический метод	0.1	-
144	484224.46	2285559.43	Картометрический метод	0.1	-
145	484173.68	2285562.53	Картометрический метод	0.1	-
146	484118.94	2285561.37	Картометрический метод	0.1	-
147	484072.53	2285560.85	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	484020.31	2285620.50	Картометрический метод	0.1	-
149	483926.99	2285708.48	Картометрический метод	0.1	-
150	483907.55	2285737.72	Картометрический метод	0.1	-
151	483865.61	2285800.83	Картометрический метод	0.1	-
152	483667.75	2286098.53	Картометрический метод	0.1	-
153	483384.76	2285998.68	Картометрический метод	0.1	-
154	483293.20	2285968.51	Картометрический метод	0.1	-
155	483268.60	2285965.10	Картометрический метод	0.1	-
156	483260.21	2285958.15	Картометрический метод	0.1	-
157	483288.61	2285893.17	Картометрический метод	0.1	-
158	483293.75	2285881.40	Картометрический метод	0.1	-
159	483311.48	2285840.82	Картометрический метод	0.1	-
160	483415.40	2285747.40	Картометрический метод	0.1	-
161	483441.43	2285653.13	Картометрический метод	0.1	-
162	483450.79	2285529.17	Картометрический метод	0.1	-
163	483444.37	2285525.02	Картометрический метод	0.1	-
164	483432.66	2285517.44	Картометрический метод	0.1	-
165	483425.97	2285513.12	Картометрический метод	0.1	-
166	483459.33	2285412.01	Картометрический метод	0.1	-
167	483517.09	2285327.36	Картометрический метод	0.1	-
168	483529.53	2285179.89	Картометрический метод	0.1	-
169	483358.94	2285148.46	Картометрический метод	0.1	-
170	483346.55	2285146.17	Картометрический метод	0.1	-
171	483356.53	2284987.96	Картометрический метод	0.1	-
172	483235.47	2284978.97	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	483280.79	2284643.75	Картометрический метод	0.1	-
174	483151.51	2284616.79	Картометрический метод	0.1	-
175	483072.29	2284595.68	Картометрический метод	0.1	-
176	483025.79	2284595.97	Картометрический метод	0.1	-
177	482979.13	2284596.27	Картометрический метод	0.1	-
178	482929.52	2284622.86	Картометрический метод	0.1	-
179	482929.34	2284622.97	Картометрический метод	0.1	-
180	482918.53	2284628.77	Картометрический метод	0.1	-
181	482882.37	2284630.82	Картометрический метод	0.1	-
182	482849.72	2284632.69	Картометрический метод	0.1	-
183	482828.22	2284633.99	Картометрический метод	0.1	-
184	482790.11	2284634.05	Картометрический метод	0.1	-
185	482714.04	2284634.16	Картометрический метод	0.1	-
186	482728.55	2284486.32	Картометрический метод	0.1	-
187	482733.86	2284432.18	Картометрический метод	0.1	-
188	482746.06	2284436.21	Картометрический метод	0.1	-
189	482768.84	2284435.00	Картометрический метод	0.1	-
190	482824.89	2284449.05	Картометрический метод	0.1	-
191	482899.66	2284467.77	Картометрический метод	0.1	-
192	482932.76	2284488.81	Картометрический метод	0.1	-
193	482895.35	2284589.46	Картометрический метод	0.1	-
194	482921.04	2284602.97	Картометрический метод	0.1	-
195	482938.87	2284612.32	Картометрический метод	0.1	-
196	483020.22	2284570.21	Картометрический метод	0.1	-
197	483145.91	2284516.04	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	483148.45	2284496.68	Картометрический метод	0.1	-
199	483152.92	2284462.41	Картометрический метод	0.1	-
200	483161.56	2284459.24	Картометрический метод	0.1	-
201	483168.59	2284394.50	Картометрический метод	0.1	-
202	483169.94	2284387.32	Картометрический метод	0.1	-
203	483180.49	2284355.38	Картометрический метод	0.1	-
204	483202.86	2284124.88	Картометрический метод	0.1	-
205	483173.97	2284108.82	Картометрический метод	0.1	-
206	483157.62	2284066.12	Картометрический метод	0.1	-
207	483173.17	2283982.05	Картометрический метод	0.1	-
208	483204.07	2283973.14	Картометрический метод	0.1	-
209	483269.16	2283954.36	Картометрический метод	0.1	-
210	483280.64	2283954.89	Картометрический метод	0.1	-
211	483390.94	2283956.10	Картометрический метод	0.1	-
212	483409.21	2284050.95	Картометрический метод	0.1	-
213	483459.02	2284052.16	Картометрический метод	0.1	-
214	483470.41	2284012.04	Картометрический метод	0.1	-
215	483463.16	2283992.68	Картометрический метод	0.1	-
216	483465.47	2283976.38	Картометрический метод	0.1	-
217	483465.76	2283973.74	Картометрический метод	0.1	-
218	483465.94	2283971.30	Картометрический метод	0.1	-
219	483469.23	2283939.16	Картометрический метод	0.1	-
220	483469.27	2283938.71	Картометрический метод	0.1	-
221	483470.28	2283920.87	Картометрический метод	0.1	-
222	483471.93	2283919.58	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	483472.92	2283912.85	Картометрический метод	0.1	-
224	483475.21	2283913.19	Картометрический метод	0.1	-
225	483476.26	2283906.04	Картометрический метод	0.1	-
226	483477.02	2283906.08	Картометрический метод	0.1	-
227	483488.42	2283907.23	Картометрический метод	0.1	-
228	483491.92	2283906.86	Картометрический метод	0.1	-
229	483504.15	2283907.50	Картометрический метод	0.1	-
230	483503.42	2283898.09	Картометрический метод	0.1	-
231	483500.18	2283856.24	Картометрический метод	0.1	-
232	483513.72	2283858.50	Картометрический метод	0.1	-
233	483517.74	2283859.41	Картометрический метод	0.1	-
234	483516.83	2283838.88	Картометрический метод	0.1	-
235	483515.83	2283836.97	Картометрический метод	0.1	-
236	483514.75	2283830.91	Картометрический метод	0.1	-
237	483514.40	2283828.98	Картометрический метод	0.1	-
238	483513.26	2283822.61	Картометрический метод	0.1	-
239	483510.43	2283822.74	Картометрический метод	0.1	-
240	483498.88	2283822.95	Картометрический метод	0.1	-
241	483498.80	2283821.93	Картометрический метод	0.1	-
242	483498.35	2283821.91	Картометрический метод	0.1	-
243	483498.36	2283821.50	Картометрический метод	0.1	-
244	483498.61	2283821.53	Картометрический метод	0.1	-
245	483499.41	2283811.14	Картометрический метод	0.1	-
246	483498.64	2283811.09	Картометрический метод	0.1	-
247	483498.69	2283809.00	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	483498.98	2283800.74	Картометрический метод	0.1	-
249	483499.14	2283798.12	Картометрический метод	0.1	-
250	483502.11	2283710.48	Картометрический метод	0.1	-
251	483503.85	2283710.49	Картометрический метод	0.1	-
252	483504.04	2283713.13	Картометрический метод	0.1	-
253	483505.00	2283724.08	Картометрический метод	0.1	-
254	483511.14	2283723.67	Картометрический метод	0.1	-
255	483511.08	2283725.61	Картометрический метод	0.1	-
256	483511.07	2283730.76	Картометрический метод	0.1	-
257	483511.05	2283738.22	Картометрический метод	0.1	-
258	483517.00	2283738.24	Картометрический метод	0.1	-
259	483516.99	2283742.87	Картометрический метод	0.1	-
260	483532.36	2283746.46	Картометрический метод	0.1	-
261	483534.76	2283746.41	Картометрический метод	0.1	-
262	483534.95	2283745.22	Картометрический метод	0.1	-
263	483534.18	2283741.58	Картометрический метод	0.1	-
264	483533.02	2283736.04	Картометрический метод	0.1	-
265	483530.47	2283723.42	Картометрический метод	0.1	-
266	483528.38	2283717.89	Картометрический метод	0.1	-
267	483526.70	2283705.31	Картометрический метод	0.1	-
268	483526.28	2283690.58	Картометрический метод	0.1	-
269	483525.46	2283687.75	Картометрический метод	0.1	-
270	483525.18	2283681.54	Картометрический метод	0.1	-
271	483516.54	2283681.05	Картометрический метод	0.1	-
272	483519.71	2283639.65	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	483522.78	2283599.61	Картометрический метод	0.1	-
274	483526.26	2283600.11	Картометрический метод	0.1	-
275	483533.23	2283601.01	Картометрический метод	0.1	-
276	483536.21	2283601.47	Картометрический метод	0.1	-
277	483536.47	2283601.62	Картометрический метод	0.1	-
278	483526.54	2283583.57	Картометрический метод	0.1	-
279	483522.22	2283583.51	Картометрический метод	0.1	-
280	483522.36	2283581.14	Картометрический метод	0.1	-
281	483516.90	2283581.07	Картометрический метод	0.1	-
282	483517.01	2283578.09	Картометрический метод	0.1	-
283	483517.20	2283574.19	Картометрический метод	0.1	-
284	483520.78	2283573.99	Картометрический метод	0.1	-
285	483517.97	2283557.54	Картометрический метод	0.1	-
286	483519.03	2283548.23	Картометрический метод	0.1	-
287	483518.13	2283534.61	Картометрический метод	0.1	-
288	483550.13	2283512.85	Картометрический метод	0.1	-
289	483548.95	2283479.76	Картометрический метод	0.1	-
290	483549.12	2283472.17	Картометрический метод	0.1	-
291	483549.02	2283455.62	Картометрический метод	0.1	-
292	483549.87	2283441.51	Картометрический метод	0.1	-
293	483551.55	2283372.22	Картометрический метод	0.1	-
294	483550.73	2283348.14	Картометрический метод	0.1	-
295	483545.53	2283348.28	Картометрический метод	0.1	-
296	483545.94	2283320.16	Картометрический метод	0.1	-
297	483545.76	2283308.87	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	483545.77	2283308.69	Картометрический метод	0.1	-
299	483545.22	2283299.13	Картометрический метод	0.1	-
300	483543.44	2283267.55	Картометрический метод	0.1	-
301	483543.23	2283263.95	Картометрический метод	0.1	-
302	483603.72	2283271.66	Картометрический метод	0.1	-
303	483657.90	2283278.57	Картометрический метод	0.1	-
304	483658.93	2283276.62	Картометрический метод	0.1	-
305	483657.38	2283261.68	Картометрический метод	0.1	-
306	483628.38	2283257.78	Картометрический метод	0.1	-
307	483598.03	2283254.00	Картометрический метод	0.1	-
308	483567.78	2283247.92	Картометрический метод	0.1	-
309	483543.07	2283247.25	Картометрический метод	0.1	-
310	483543.07	2283247.24	Картометрический метод	0.1	-
311	483543.07	2283247.23	Картометрический метод	0.1	-
312	483549.85	2283241.55	Картометрический метод	0.1	-
313	483551.83	2283222.01	Картометрический метод	0.1	-
314	483553.75	2283201.56	Картометрический метод	0.1	-
1	483555.51	2283186.65	Картометрический метод	0.1	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

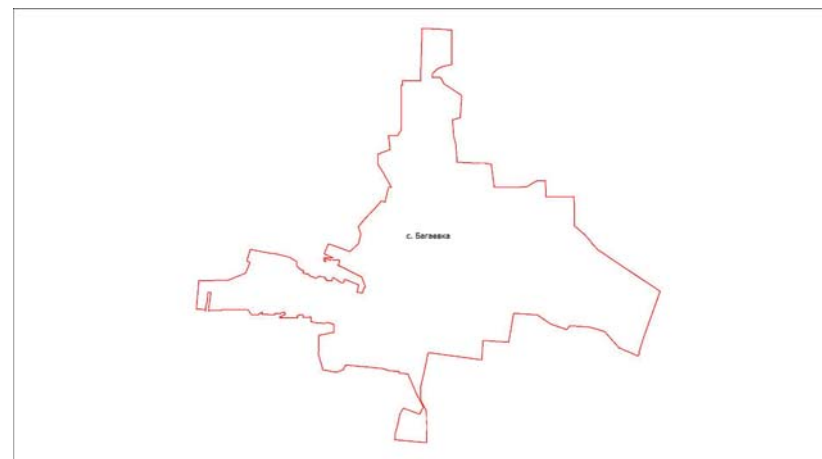
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### Раздел 4

#### План границ объекта



Масштаб 1:16000

Использованные условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела




Подпись: \_\_\_\_\_ Ложкин А.С. Дата 23 декабря 2022 г.  
Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ И ОБОЗНАЧЕНИЯ**

 Граница населенного пункта



Подпись \_\_\_\_\_ Ложкин А.С. Дата 23 декабря 2022 г.  
Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположения границ объекта