

**Графическое описание местоположения границы населённого пункта  
Граница п.Заречный Южненское сельское поселение Белореченский район  
Краснодарского края**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Краснодарский край, район Белореченский, посёлок Заречный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6575824 +/- 22438 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Граница п.Заречный Южненское сельское поселение Белореченский район Краснодарского края

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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 МСК-23, зона 1

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
1	-	-	449132.18	2207473.18	Картометрический метод	2.5	-
2	-	-	449191.55	2207517.88	Картометрический метод	2.5	-
3	-	-	449142.75	2207626.16	Картометрический метод	2.5	-
4	-	-	449119.41	2207615.94	Картометрический метод	2.5	-
5	-	-	449061.97	2207694.39	Картометрический метод	2.5	-
6	-	-	449088.01	2207704.95	Картометрический метод	2.5	-
7	-	-	449073.55	2207725.86	Картометрический метод	2.5	-
8	-	-	449069.88	2207724.41	Картометрический метод	2.5	-
9	-	-	449046.70	2207715.24	Картометрический метод	2.5	-
10	-	-	449038.89	2207725.90	Картометрический метод	2.5	-
11	-	-	449098.98	2207771.16	Картометрический метод	2.5	-
12	-	-	449087.27	2207798.48	Картометрический метод	2.5	-
13	-	-	449081.81	2207832.03	Картометрический метод	2.5	-
14	-	-	449060.74	2207869.49	Картометрический метод	2.5	-
15	-	-	449082.72	2207882.85	Картометрический метод	2.5	-
16	-	-	449081.95	2207906.74	Картометрический метод	2.5	-
17	-	-	449162.18	2207934.32	Картометрический метод	2.5	-
18	-	-	449225.43	2207963.27	Картометрический метод	2.5	-
19	-	-	449245.92	2207983.76	Картометрический метод	2.5	-
20	-	-	449295.80	2208031.42	Картометрический метод	2.5	-
21	-	-	449347.47	2208079.52	Картометрический метод	2.5	-
22	-	-	449253.94	2208284.85	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	449192.57	2208388.22	Картометрический метод	2.5	-
24	-	-	449169.26	2208436.04	Картометрический метод	2.5	-
25	-	-	449143.08	2208496.82	Картометрический метод	2.5	-
26	-	-	449144.64	2208557.11	Картометрический метод	2.5	-
27	-	-	449137.41	2208597.03	Картометрический метод	2.5	-
28	-	-	449177.34	2208640.28	Картометрический метод	2.5	-
29	-	-	449137.73	2208736.02	Картометрический метод	2.5	-
30	-	-	449114.24	2208815.22	Картометрический метод	2.5	-
31	-	-	449092.87	2208897.57	Картометрический метод	2.5	-
32	-	-	449068.94	2208968.62	Картометрический метод	2.5	-
33	-	-	449060.61	2209030.30	Картометрический метод	2.5	-
34	-	-	448999.56	2209055.04	Картометрический метод	2.5	-
35	-	-	448938.32	2209081.89	Картометрический метод	2.5	-
36	-	-	448897.21	2209112.11	Картометрический метод	2.5	-
37	-	-	448862.54	2209140.99	Картометрический метод	2.5	-
38	-	-	448705.94	2208735.29	Картометрический метод	2.5	-
39	-	-	448698.88	2208735.75	Картометрический метод	2.5	-
40	-	-	448669.93	2208745.40	Картометрический метод	2.5	-
41	-	-	448618.01	2208766.98	Картометрический метод	2.5	-
42	-	-	448584.93	2208799.26	Картометрический метод	2.5	-
43	-	-	448557.91	2208834.00	Картометрический метод	2.5	-
44	-	-	448528.09	2208862.42	Картометрический метод	2.5	-
45	-	-	448503.26	2208880.85	Картометрический метод	2.5	-
46	-	-	448465.71	2208908.91	Картометрический метод	2.5	-
47	-	-	448461.68	2208921.37	Картометрический метод	2.5	-
48	-	-	448460.28	2208938.91	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	-	-	448455.36	2208957.86	Картометрический метод	2.5	-
50	-	-	448446.68	2208983.83	Картометрический метод	2.5	-
51	-	-	448438.62	2209003.83	Картометрический метод	2.5	-
52	-	-	448421.41	2209025.58	Картометрический метод	2.5	-
53	-	-	448402.12	2209048.40	Картометрический метод	2.5	-
54	-	-	448378.95	2209074.35	Картометрический метод	2.5	-
55	-	-	448345.62	2209110.85	Картометрический метод	2.5	-
56	-	-	448318.96	2209159.27	Картометрический метод	2.5	-
57	-	-	448089.00	2209183.00	Картометрический метод	2.5	-
58	-	-	447934.19	2209056.48	Картометрический метод	2.5	-
59	-	-	447933.58	2209086.21	Картометрический метод	2.5	-
60	-	-	447895.05	2209158.31	Картометрический метод	2.5	-
61	-	-	447885.09	2209243.14	Картометрический метод	2.5	-
62	-	-	447899.37	2209292.90	Картометрический метод	2.5	-
63	-	-	447773.41	2209334.31	Картометрический метод	2.5	-
64	-	-	447769.40	2209414.47	Картометрический метод	2.5	-
65	-	-	447737.74	2209509.18	Картометрический метод	2.5	-
66	-	-	447714.83	2209533.80	Картометрический метод	2.5	-
67	-	-	447612.85	2209501.09	Картометрический метод	2.5	-
68	-	-	447593.30	2209498.72	Картометрический метод	2.5	-
69	-	-	447534.04	2209510.54	Картометрический метод	2.5	-
70	-	-	447569.91	2209606.83	Картометрический метод	2.5	-
71	-	-	447437.35	2209645.10	Картометрический метод	2.5	-
72	-	-	447413.14	2209722.99	Картометрический метод	2.5	-
73	-	-	447339.61	2209766.40	Картометрический метод	2.5	-
74	-	-	447301.54	2209828.45	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	-	-	447271.87	2209862.59	Картометрический метод	2.5	-
76	-	-	447256.94	2209874.31	Картометрический метод	2.5	-
77	-	-	447236.31	2209904.82	Картометрический метод	2.5	-
78	-	-	447211.46	2209945.96	Картометрический метод	2.5	-
79	-	-	447189.22	2209974.03	Картометрический метод	2.5	-
80	-	-	447164.80	2209992.25	Картометрический метод	2.5	-
81	-	-	447145.48	2209994.80	Картометрический метод	2.5	-
82	-	-	447123.27	2209995.17	Картометрический метод	2.5	-
83	-	-	447107.25	2209995.30	Картометрический метод	2.5	-
84	-	-	447077.62	2210002.78	Картометрический метод	2.5	-
85	-	-	447042.36	2210053.61	Картометрический метод	2.5	-
86	-	-	446932.72	2209931.59	Картометрический метод	2.5	-
87	-	-	446875.75	2210007.66	Картометрический метод	2.5	-
88	-	-	446855.31	2210026.14	Картометрический метод	2.5	-
89	-	-	446775.13	2209919.69	Картометрический метод	2.5	-
90	-	-	446772.92	2209901.09	Картометрический метод	2.5	-
91	-	-	446785.03	2209888.08	Картометрический метод	2.5	-
92	-	-	446799.44	2209872.63	Картометрический метод	2.5	-
93	-	-	446799.16	2209846.68	Картометрический метод	2.5	-
94	-	-	446801.70	2209841.99	Картометрический метод	2.5	-
95	-	-	446811.71	2209818.75	Картометрический метод	2.5	-
96	-	-	446762.74	2209797.69	Картометрический метод	2.5	-
97	-	-	446704.37	2209781.73	Картометрический метод	2.5	-
98	-	-	446635.94	2209761.04	Картометрический метод	2.5	-
99	-	-	446565.00	2209739.60	Картометрический метод	2.5	-
100	-	-	446344.22	2209659.51	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	-	-	446191.77	2209947.10	Картометрический метод	2.5	-
102	-	-	446119.27	2210083.86	Картометрический метод	2.5	-
103	-	-	446106.22	2210064.65	Картометрический метод	2.5	-
104	-	-	446107.71	2210042.96	Картометрический метод	2.5	-
105	-	-	446097.84	2210028.32	Картометрический метод	2.5	-
106	-	-	446095.45	2210030.62	Картометрический метод	2.5	-
107	-	-	446095.58	2210024.97	Картометрический метод	2.5	-
108	-	-	445759.79	2209527.32	Картометрический метод	2.5	-
109	-	-	445777.73	2209490.77	Картометрический метод	2.5	-
110	-	-	445992.15	2209310.03	Картометрический метод	2.5	-
111	-	-	446030.68	2209247.95	Картометрический метод	2.5	-
112	-	-	446096.57	2209046.87	Картометрический метод	2.5	-
113	-	-	446085.49	2209024.50	Картометрический метод	2.5	-
114	-	-	446027.40	2208964.36	Картометрический метод	2.5	-
115	-	-	445681.34	2208522.19	Картометрический метод	2.5	-
116	-	-	445667.26	2208529.60	Картометрический метод	2.5	-
117	-	-	445615.79	2208538.22	Картометрический метод	2.5	-
118	-	-	445601.92	2208519.20	Картометрический метод	2.5	-
119	-	-	445660.00	2208490.00	Картометрический метод	2.5	-
120	-	-	445743.65	2208422.44	Картометрический метод	2.5	-
121	-	-	445750.25	2208417.12	Картометрический метод	2.5	-
122	-	-	445742.40	2208399.10	Картометрический метод	2.5	-
123	-	-	445746.67	2208391.42	Картометрический метод	2.5	-
124	-	-	445740.96	2208388.27	Картометрический метод	2.5	-
125	-	-	445732.11	2208399.24	Картометрический метод	2.5	-
126	-	-	445734.38	2208381.19	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	-	-	445770.66	2208375.68	Картометрический метод	2.5	-
128	-	-	445783.80	2208382.93	Картометрический метод	2.5	-
129	-	-	445790.33	2208382.75	Картометрический метод	2.5	-
130	-	-	445790.36	2208385.00	Картометрический метод	2.5	-
131	-	-	445930.00	2208385.00	Картометрический метод	2.5	-
132	-	-	445955.00	2208365.00	Картометрический метод	2.5	-
133	-	-	445994.63	2208349.68	Картометрический метод	2.5	-
134	-	-	446018.79	2207992.52	Картометрический метод	2.5	-
135	-	-	446019.80	2207977.53	Картометрический метод	2.5	-
136	-	-	446019.97	2207973.67	Картометрический метод	2.5	-
137	-	-	446019.97	2207973.64	Картометрический метод	2.5	-
138	-	-	445912.86	2208099.96	Картометрический метод	2.5	-
139	-	-	445907.01	2208100.25	Картометрический метод	2.5	-
140	-	-	445788.43	2207999.12	Картометрический метод	2.5	-
141	-	-	445740.74	2207962.77	Картометрический метод	2.5	-
142	-	-	445723.08	2207951.98	Картометрический метод	2.5	-
143	-	-	445685.21	2207928.52	Картометрический метод	2.5	-
144	-	-	445606.99	2207886.67	Картометрический метод	2.5	-
145	-	-	445618.89	2207782.90	Картометрический метод	2.5	-
146	-	-	445650.72	2207708.24	Картометрический метод	2.5	-
147	-	-	445650.25	2207670.23	Картометрический метод	2.5	-
148	-	-	445637.58	2207621.90	Картометрический метод	2.5	-
149	-	-	445630.54	2207585.77	Картометрический метод	2.5	-
150	-	-	445622.10	2207559.02	Картометрический метод	2.5	-
151	-	-	445572.53	2207552.48	Картометрический метод	2.5	-
152	-	-	445522.92	2207512.39	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
153	-	-	445495.29	2207481.38	Картометрический метод	2.5	-
154	-	-	445497.72	2207466.04	Картометрический метод	2.5	-
155	-	-	445519.98	2207365.06	Картометрический метод	2.5	-
156	-	-	445663.14	2207378.83	Картометрический метод	2.5	-
157	-	-	445737.69	2207280.05	Картометрический метод	2.5	-
158	-	-	445796.81	2207238.27	Картометрический метод	2.5	-
159	-	-	445801.21	2207211.39	Картометрический метод	2.5	-
160	-	-	445819.26	2207214.42	Картометрический метод	2.5	-
161	-	-	445874.91	2207234.15	Картометрический метод	2.5	-
162	-	-	445899.63	2207205.44	Картометрический метод	2.5	-
163	-	-	445901.22	2207148.84	Картометрический метод	2.5	-
164	-	-	445930.72	2207103.39	Картометрический метод	2.5	-
165	-	-	445965.80	2207098.61	Картометрический метод	2.5	-
166	-	-	446019.16	2207112.88	Картометрический метод	2.5	-
167	-	-	446083.01	2207151.23	Картометрический метод	2.5	-
168	-	-	446153.37	2207140.75	Картометрический метод	2.5	-
169	-	-	446191.04	2207139.87	Картометрический метод	2.5	-
170	-	-	446226.42	2207106.98	Картометрический метод	2.5	-
171	-	-	446261.63	2207099.34	Картометрический метод	2.5	-
172	-	-	446271.96	2207094.17	Картометрический метод	2.5	-
173	-	-	446284.86	2207090.30	Картометрический метод	2.5	-
174	-	-	446305.54	2207119.94	Картометрический метод	2.5	-
175	-	-	446317.49	2207137.07	Картометрический метод	2.5	-
176	-	-	446327.83	2207160.70	Картометрический метод	2.5	-
177	-	-	446374.49	2207227.33	Картометрический метод	2.5	-
178	-	-	446407.82	2207290.68	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
179	-	-	446437.82	2207346.68	Картометрический метод	2.5	-
180	-	-	446460.49	2207400.68	Картометрический метод	2.5	-
181	-	-	446477.15	2207458.00	Картометрический метод	2.5	-
182	-	-	446562.69	2207559.56	Картометрический метод	2.5	-
183	-	-	446655.81	2207667.99	Картометрический метод	2.5	-
184	-	-	446770.75	2207760.00	Картометрический метод	2.5	-
185	-	-	446842.80	2207811.35	Картометрический метод	2.5	-
186	-	-	446792.13	2207971.05	Картометрический метод	2.5	-
187	-	-	446856.79	2208020.63	Картометрический метод	2.5	-
188	-	-	446903.67	2208054.23	Картометрический метод	2.5	-
189	-	-	447402.33	2208334.90	Картометрический метод	2.5	-
190	-	-	447650.72	2208203.69	Картометрический метод	2.5	-
191	-	-	447056.56	2207876.70	Картометрический метод	2.5	-
192	-	-	447232.32	2207808.19	Картометрический метод	2.5	-
193	-	-	447356.86	2207742.84	Картометрический метод	2.5	-
194	-	-	447526.15	2207744.34	Картометрический метод	2.5	-
195	-	-	447687.22	2207665.63	Картометрический метод	2.5	-
196	-	-	447769.99	2207520.00	Картометрический метод	2.5	-
197	-	-	447587.14	2207371.60	Картометрический метод	2.5	-
198	-	-	447591.45	2207320.35	Картометрический метод	2.5	-
199	-	-	447602.49	2207297.74	Картометрический метод	2.5	-
200	-	-	447709.49	2207237.21	Картометрический метод	2.5	-
201	-	-	447730.11	2207179.95	Картометрический метод	2.5	-
202	-	-	447698.92	2207164.69	Картометрический метод	2.5	-
203	-	-	447750.33	2207068.37	Картометрический метод	2.5	-
204	-	-	447666.92	2207021.56	Картометрический метод	2.5	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	-	-	447617.95	2207110.88	Картометрический метод	2.5	-
206	-	-	447599.12	2207093.62	Картометрический метод	2.5	-
207	-	-	447582.83	2207066.20	Картометрический метод	2.5	-
208	-	-	447573.74	2207035.50	Картометрический метод	2.5	-
209	-	-	447588.44	2207008.53	Картометрический метод	2.5	-
210	-	-	447633.99	2206990.51	Картометрический метод	2.5	-
211	-	-	447672.30	2206979.18	Картометрический метод	2.5	-
212	-	-	447767.76	2206972.08	Картометрический метод	2.5	-
213	-	-	447806.10	2206959.04	Картометрический метод	2.5	-
214	-	-	447842.34	2206925.59	Картометрический метод	2.5	-
215	-	-	447982.69	2206946.32	Картометрический метод	2.5	-
216	-	-	448027.54	2206977.54	Картометрический метод	2.5	-
217	-	-	448060.29	2207020.48	Картометрический метод	2.5	-
218	-	-	448064.99	2207023.35	Картометрический метод	2.5	-
219	-	-	448118.89	2207056.43	Картометрический метод	2.5	-
220	-	-	448159.53	2207081.37	Картометрический метод	2.5	-
221	-	-	448197.16	2207117.59	Картометрический метод	2.5	-
222	-	-	448254.04	2207140.49	Картометрический метод	2.5	-
223	-	-	448282.53	2207147.70	Картометрический метод	2.5	-
224	-	-	448305.54	2207170.96	Картометрический метод	2.5	-
225	-	-	448305.54	2207195.19	Картометрический метод	2.5	-
226	-	-	448201.93	2207408.83	Картометрический метод	2.5	-
227	-	-	448614.15	2207680.27	Картометрический метод	2.5	-
228	-	-	448648.26	2207664.99	Картометрический метод	2.5	-
229	-	-	448680.00	2207652.00	Картометрический метод	2.5	-
230	-	-	448785.00	2207690.00	Картометрический метод	2.5	-



# Раздел 4 План границ объекта



Масштаб 1:7000

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Граница п. Заречный
	Характерная точка и ее номер

Граница п.Заречный Южненское сельское поселение  
Белореченский район, Краснодарского края

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 16 " октября 2019 г.

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-