

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Граница населенного пункта поселок Тепличный		
(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, поселок Тепличный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2024563 +/- 498 м²
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	489856.88	2289334.83	Картометрический метод	0.1	-
2	489894.55	2289317.66	Картометрический метод	0.1	-
3	489963.05	2289279.77	Картометрический метод	0.1	-
4	489973.52	2289269.46	Картометрический метод	0.1	-
5	489970.18	2289265.76	Картометрический метод	0.1	-
6	490027.68	2289188.70	Картометрический метод	0.1	-
7	490069.32	2289148.45	Картометрический метод	0.1	-
8	490088.41	2289126.26	Картометрический метод	0.1	-
9	490067.05	2289103.47	Картометрический метод	0.1	-
10	490165.10	2289010.23	Картометрический метод	0.1	-
11	490183.14	2289029.69	Картометрический метод	0.1	-
12	490226.25	2288988.10	Картометрический метод	0.1	-
13	490204.22	2288965.41	Картометрический метод	0.1	-
14	490215.88	2288953.86	Картометрический метод	0.1	-
15	490222.09	2288944.74	Картометрический метод	0.1	-
16	490271.20	2288896.40	Картометрический метод	0.1	-
17	490263.45	2288887.29	Картометрический метод	0.1	-
18	490262.31	2288886.09	Картометрический метод	0.1	-
19	490280.56	2288868.80	Картометрический метод	0.1	-
20	490281.36	2288869.70	Картометрический метод	0.1	-
21	490299.69	2288852.53	Картометрический метод	0.1	-
22	490319.35	2288836.52	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
23	490333.57	2288823.09	Картометрический метод	0.1	-
24	490336.89	2288826.41	Картометрический метод	0.1	-
25	490338.74	2288828.25	Картометрический метод	0.1	-
26	490376.08	2288865.55	Картометрический метод	0.1	-
27	490380.73	2288870.19	Картометрический метод	0.1	-
28	490551.47	2288758.99	Картометрический метод	0.1	-
29	490547.63	2288749.06	Картометрический метод	0.1	-
30	490780.54	2288596.41	Картометрический метод	0.1	-
31	490798.73	2288584.96	Картометрический метод	0.1	-
32	491004.09	2288461.69	Картометрический метод	0.1	-
33	491007.01	2288437.11	Картометрический метод	0.1	-
34	491020.55	2288427.94	Картометрический метод	0.1	-
35	491022.19	2288427.21	Картометрический метод	0.1	-
36	491057.01	2288411.51	Картометрический метод	0.1	-
37	491055.28	2288407.21	Картометрический метод	0.1	-
38	491055.64	2288406.99	Картометрический метод	0.1	-
39	491063.40	2288401.03	Картометрический метод	0.1	-
40	491085.91	2288376.43	Картометрический метод	0.1	-
41	491094.47	2288373.56	Картометрический метод	0.1	-
42	491130.89	2288361.34	Картометрический метод	0.1	-
43	491107.07	2288095.25	Картометрический метод	0.1	-
44	491130.62	2288089.88	Картометрический метод	0.1	-
45	491118.93	2288039.94	Картометрический метод	0.1	-
46	491095.57	2288045.41	Картометрический метод	0.1	-
47	491082.09	2288001.08	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
48	491090.18	2287998.26	Картометрический метод	0.1	-
49	491088.11	2287972.37	Картометрический метод	0.1	-
50	491081.08	2287931.52	Картометрический метод	0.1	-
51	491080.33	2287889.87	Картометрический метод	0.1	-
52	491080.47	2287863.43	Картометрический метод	0.1	-
53	491079.36	2287852.39	Картометрический метод	0.1	-
54	491092.10	2287788.49	Картометрический метод	0.1	-
55	491106.97	2287734.35	Картометрический метод	0.1	-
56	491121.74	2287716.78	Картометрический метод	0.1	-
57	491164.90	2287674.69	Картометрический метод	0.1	-
58	491193.50	2287643.45	Картометрический метод	0.1	-
59	491184.33	2287636.18	Картометрический метод	0.1	-
60	491161.08	2287612.54	Картометрический метод	0.1	-
61	491154.67	2287607.97	Картометрический метод	0.1	-
62	491143.41	2287606.81	Картометрический метод	0.1	-
63	491149.80	2287598.87	Картометрический метод	0.1	-
64	491142.53	2287583.71	Картометрический метод	0.1	-
65	491123.09	2287587.43	Картометрический метод	0.1	-
66	491107.51	2287602.99	Картометрический метод	0.1	-
67	491050.61	2287598.06	Картометрический метод	0.1	-
68	491017.97	2287590.32	Картометрический метод	0.1	-
69	491005.87	2287543.86	Картометрический метод	0.1	-
70	491061.80	2287441.35	Картометрический метод	0.1	-
71	491099.24	2287321.60	Картометрический метод	0.1	-
72	491101.19	2287320.68	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	491099.95	2287319.34	Картометрический метод	0.1	-
74	491149.72	2287285.43	Картометрический метод	0.1	-
75	491200.34	2287266.78	Картометрический метод	0.1	-
76	491228.02	2287212.20	Картометрический метод	0.1	-
77	491226.50	2287211.02	Картометрический метод	0.1	-
78	491211.48	2287199.33	Картометрический метод	0.1	-
79	491193.46	2287184.61	Картометрический метод	0.1	-
80	491185.50	2287178.10	Картометрический метод	0.1	-
81	491195.02	2287152.70	Картометрический метод	0.1	-
82	491160.63	2287131.50	Картометрический метод	0.1	-
83	491098.97	2287167.54	Картометрический метод	0.1	-
84	491083.61	2287156.65	Картометрический метод	0.1	-
85	491067.18	2287137.81	Картометрический метод	0.1	-
86	491067.89	2287136.36	Картометрический метод	0.1	-
87	491074.06	2287068.35	Картометрический метод	0.1	-
88	491074.80	2287067.55	Картометрический метод	0.1	-
89	491155.26	2286983.03	Картометрический метод	0.1	-
90	491143.92	2286975.58	Картометрический метод	0.1	-
91	491102.57	2286948.41	Картометрический метод	0.1	-
92	491074.58	2286945.11	Картометрический метод	0.1	-
93	491048.78	2286941.25	Картометрический метод	0.1	-
94	490995.64	2286850.66	Картометрический метод	0.1	-
95	490982.70	2286840.28	Картометрический метод	0.1	-
96	490975.26	2286831.39	Картометрический метод	0.1	-
97	490974.77	2286831.76	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	490815.05	2286928.98	Картометрический метод	0.1	-
99	490642.84	2286979.60	Картометрический метод	0.1	-
100	490611.47	2286956.87	Картометрический метод	0.1	-
101	490584.70	2286944.56	Картометрический метод	0.1	-
102	490564.01	2286935.04	Картометрический метод	0.1	-
103	490427.17	2286872.25	Картометрический метод	0.1	-
104	490406.18	2286869.54	Картометрический метод	0.1	-
105	490394.99	2286859.61	Картометрический метод	0.1	-
106	490186.28	2286674.06	Картометрический метод	0.1	-
107	490174.55	2286663.55	Картометрический метод	0.1	-
108	490174.31	2286663.17	Картометрический метод	0.1	-
109	490151.62	2286699.85	Картометрический метод	0.1	-
110	490146.88	2286708.31	Картометрический метод	0.1	-
111	489892.76	2287126.44	Картометрический метод	0.1	-
112	489899.02	2287131.48	Картометрический метод	0.1	-
113	489918.98	2287150.28	Картометрический метод	0.1	-
114	489955.65	2287183.70	Картометрический метод	0.1	-
115	489996.46	2287222.96	Картометрический метод	0.1	-
116	490039.51	2287269.56	Картометрический метод	0.1	-
117	490216.43	2287411.67	Картометрический метод	0.1	-
118	490322.68	2287545.68	Картометрический метод	0.1	-
119	490335.11	2287561.34	Картометрический метод	0.1	-
120	490340.51	2287568.16	Картометрический метод	0.1	-
121	490358.72	2287559.02	Картометрический метод	0.1	-
122	490419.19	2287496.87	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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	490462.23	2287530.17	Картометрический метод	0.1	-
124	490524.59	2287547.39	Картометрический метод	0.1	-
125	490481.69	2287573.46	Картометрический метод	0.1	-
126	490481.69	2287573.47	Картометрический метод	0.1	-
127	490497.61	2287598.90	Картометрический метод	0.1	-
128	490464.50	2287619.02	Картометрический метод	0.1	-
129	490460.99	2287627.99	Картометрический метод	0.1	-
130	490478.33	2287617.64	Картометрический метод	0.1	-
131	490561.20	2287567.27	Картометрический метод	0.1	-
132	490579.83	2287597.50	Картометрический метод	0.1	-
133	490495.20	2287654.13	Картометрический метод	0.1	-
134	490439.38	2287757.76	Картометрический метод	0.1	-
135	490438.37	2287759.25	Картометрический метод	0.1	-
136	490438.23	2287760.61	Картометрический метод	0.1	-
137	490437.16	2287761.05	Картометрический метод	0.1	-
138	490336.50	2287910.54	Картометрический метод	0.1	-
139	490236.93	2288006.54	Картометрический метод	0.1	-
140	490218.08	2288045.39	Картометрический метод	0.1	-
141	490224.66	2288046.89	Картометрический метод	0.1	-
142	490180.01	2288083.30	Картометрический метод	0.1	-
143	490139.00	2288121.83	Картометрический метод	0.1	-
144	490118.33	2288150.38	Картометрический метод	0.1	-
145	490113.08	2288177.26	Картометрический метод	0.1	-
146	490110.09	2288168.26	Картометрический метод	0.1	-
147	490068.14	2288261.25	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	490059.63	2288347.45	Картометрический метод	0.1	-
149	490057.61	2288382.32	Картометрический метод	0.1	-
150	490067.27	2288438.05	Картометрический метод	0.1	-
151	490067.27	2288438.06	Картометрический метод	0.1	-
152	490075.37	2288437.53	Картометрический метод	0.1	-
153	490083.98	2288468.74	Картометрический метод	0.1	-
154	490073.79	2288475.59	Картометрический метод	0.1	-
155	490077.57	2288497.35	Картометрический метод	0.1	-
156	490067.68	2288493.78	Картометрический метод	0.1	-
157	490056.66	2288503.54	Картометрический метод	0.1	-
158	490047.77	2288496.88	Картометрический метод	0.1	-
159	490005.94	2288536.79	Картометрический метод	0.1	-
160	489994.73	2288528.71	Картометрический метод	0.1	-
161	489994.72	2288528.72	Картометрический метод	0.1	-
162	489986.67	2288522.91	Картометрический метод	0.1	-
163	489948.31	2288495.26	Картометрический метод	0.1	-
164	489917.03	2288494.75	Картометрический метод	0.1	-
165	489908.80	2288509.55	Картометрический метод	0.1	-
166	489891.48	2288538.84	Картометрический метод	0.1	-
167	489892.11	2288595.46	Картометрический метод	0.1	-
168	489840.84	2288597.63	Картометрический метод	0.1	-
169	489895.15	2288445.04	Картометрический метод	0.1	-
170	489904.70	2288413.68	Картометрический метод	0.1	-
171	489936.65	2288273.35	Картометрический метод	0.1	-
172	489956.19	2288181.49	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
173	489914.64	2288167.54	Картометрический метод	0.1	-
174	489899.02	2288181.75	Картометрический метод	0.1	-
175	489889.72	2288235.92	Картометрический метод	0.1	-
176	489833.73	2288280.19	Картометрический метод	0.1	-
177	489779.62	2288323.46	Картометрический метод	0.1	-
178	489641.98	2288567.31	Картометрический метод	0.1	-
179	489680.88	2288599.71	Картометрический метод	0.1	-
180	489705.44	2288619.34	Картометрический метод	0.1	-
181	489707.31	2288623.46	Картометрический метод	0.1	-
182	489730.70	2288717.78	Картометрический метод	0.1	-
183	489734.08	2288725.35	Картометрический метод	0.1	-
184	489736.55	2288744.38	Картометрический метод	0.1	-
185	489739.11	2288747.25	Картометрический метод	0.1	-
186	489748.40	2288757.31	Картометрический метод	0.1	-
187	489768.44	2288801.69	Картометрический метод	0.1	-
188	489778.01	2288814.77	Картометрический метод	0.1	-
189	489790.08	2288806.01	Картометрический метод	0.1	-
190	489800.97	2288798.12	Картометрический метод	0.1	-
191	489863.19	2288855.51	Картометрический метод	0.1	-
192	489870.66	2288862.39	Картометрический метод	0.1	-
193	489858.18	2288872.47	Картометрический метод	0.1	-
194	489879.62	2288900.28	Картометрический метод	0.1	-
195	489902.11	2288929.56	Картометрический метод	0.1	-
196	489884.47	2288944.77	Картометрический метод	0.1	-
197	489855.08	2288970.18	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	489848.38	2288975.98	Картометрический метод	0.1	-
199	489781.89	2289033.37	Картометрический метод	0.1	-
200	489737.27	2289073.34	Картометрический метод	0.1	-
201	489729.00	2289080.76	Картометрический метод	0.1	-
202	489700.13	2289106.62	Картометрический метод	0.1	-
203	489722.13	2289143.72	Картометрический метод	0.1	-
204	489782.68	2289245.94	Картометрический метод	0.1	-
205	489793.54	2289239.63	Картометрический метод	0.1	-
1	489856.88	2289334.83	Картометрический метод	0.1	-
206	489899.12	2288592.98	Картометрический метод	0.1	-
207	489899.81	2288592.49	Картометрический метод	0.1	-
208	489899.23	2288592.71	Картометрический метод	0.1	-
206	489899.12	2288592.98	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 -

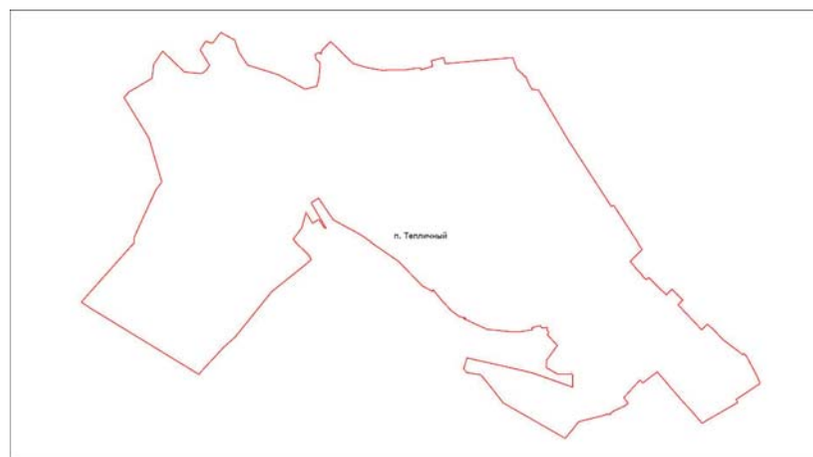
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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 1:10000

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 отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположения границ объекта