

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Граница населенного пункта поселок Расково		
(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, район Саратовский, поселок Расково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2443794 +/- 547 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	505736.62	2297896.98	Картометрический метод	0.1	-
2	505722.58	2297896.04	Картометрический метод	0.1	-
3	505711.07	2298040.72	Картометрический метод	0.1	-
4	505709.99	2298040.62	Картометрический метод	0.1	-
5	505701.65	2298139.45	Картометрический метод	0.1	-
6	505701.93	2298139.45	Картометрический метод	0.1	-
7	505663.41	2298591.33	Картометрический метод	0.1	-
8	505688.81	2298673.29	Картометрический метод	0.1	-
9	505716.38	2298762.20	Картометрический метод	0.1	-
10	505939.22	2298863.18	Картометрический метод	0.1	-
11	506030.17	2298904.40	Картометрический метод	0.1	-
12	506132.67	2298847.77	Картометрический метод	0.1	-
13	506199.38	2298822.77	Картометрический метод	0.1	-
14	506251.48	2298995.64	Картометрический метод	0.1	-
15	506252.44	2299053.90	Картометрический метод	0.1	-
16	506303.29	2299090.55	Картометрический метод	0.1	-
17	506298.02	2299101.87	Картометрический метод	0.1	-
18	506295.29	2299110.58	Картометрический метод	0.1	-
19	506289.47	2299123.99	Картометрический метод	0.1	-
20	506285.09	2299136.20	Картометрический метод	0.1	-
21	506311.42	2299160.52	Картометрический метод	0.1	-
22	506315.90	2299218.83	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	506313.58	2299430.76	Картометрический метод	0.1	-
24	506292.01	2299505.42	Картометрический метод	0.1	-
25	506265.49	2299594.18	Картометрический метод	0.1	-
26	506244.95	2299662.21	Картометрический метод	0.1	-
27	506182.60	2299717.07	Картометрический метод	0.1	-
28	506270.15	2299752.38	Картометрический метод	0.1	-
29	506260.79	2299772.98	Картометрический метод	0.1	-
30	506289.27	2299783.65	Картометрический метод	0.1	-
31	506328.12	2299798.40	Картометрический метод	0.1	-
32	506400.64	2299935.19	Картометрический метод	0.1	-
33	506443.35	2299948.96	Картометрический метод	0.1	-
34	506448.13	2299954.17	Картометрический метод	0.1	-
35	506463.41	2299953.03	Картометрический метод	0.1	-
36	506503.80	2299933.90	Картометрический метод	0.1	-
37	506594.38	2299951.66	Картометрический метод	0.1	-
38	506654.78	2299963.49	Картометрический метод	0.1	-
39	506658.97	2299952.89	Картометрический метод	0.1	-
40	506683.19	2299886.03	Картометрический метод	0.1	-
41	506684.10	2299882.04	Картометрический метод	0.1	-
42	506704.27	2299826.56	Картометрический метод	0.1	-
43	506706.92	2299813.10	Картометрический метод	0.1	-
44	506730.70	2299735.02	Картометрический метод	0.1	-
45	506790.87	2299748.06	Картометрический метод	0.1	-
46	506793.16	2299756.52	Картометрический метод	0.1	-
47	506813.00	2299776.34	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	506877.06	2299817.06	Картометрический метод	0.1	-
49	506949.17	2299826.22	Картометрический метод	0.1	-
50	507015.46	2299817.06	Картометрический метод	0.1	-
51	507160.41	2299777.16	Картометрический метод	0.1	-
52	507241.17	2299737.30	Картометрический метод	0.1	-
53	507276.04	2299713.83	Картометрический метод	0.1	-
54	507308.41	2299597.04	Картометрический метод	0.1	-
55	507324.59	2299538.71	Картометрический метод	0.1	-
56	507325.67	2299534.82	Картометрический метод	0.1	-
57	507370.73	2299554.29	Картометрический метод	0.1	-
58	507472.58	2299596.46	Картометрический метод	0.1	-
59	507494.56	2299602.30	Картометрический метод	0.1	-
60	507539.41	2299599.19	Картометрический метод	0.1	-
61	507577.29	2299550.36	Картометрический метод	0.1	-
62	507580.45	2299548.15	Картометрический метод	0.1	-
63	507583.31	2299536.56	Картометрический метод	0.1	-
64	507600.79	2299465.52	Картометрический метод	0.1	-
65	507619.96	2299416.73	Картометрический метод	0.1	-
66	507376.92	2299341.69	Картометрический метод	0.1	-
67	507381.88	2299338.98	Картометрический метод	0.1	-
68	507396.96	2299283.06	Картометрический метод	0.1	-
69	507411.36	2299230.17	Картометрический метод	0.1	-
70	507429.45	2299128.98	Картометрический метод	0.1	-
71	507308.97	2299056.34	Картометрический метод	0.1	-
72	507229.92	2299028.96	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
73	507377.65	2298855.44	Картометрический метод	0.1	-
74	507410.06	2298817.37	Картометрический метод	0.1	-
75	507454.36	2298765.34	Картометрический метод	0.1	-
76	507469.85	2298747.15	Картометрический метод	0.1	-
77	507506.02	2298704.99	Картометрический метод	0.1	-
78	507517.54	2298696.08	Картометрический метод	0.1	-
79	507514.01	2298691.05	Картометрический метод	0.1	-
80	507598.13	2298631.41	Картометрический метод	0.1	-
81	507629.55	2298619.58	Картометрический метод	0.1	-
82	507662.45	2298596.88	Картометрический метод	0.1	-
83	507646.76	2298553.60	Картометрический метод	0.1	-
84	507623.43	2298463.61	Картометрический метод	0.1	-
85	507602.46	2298362.54	Картометрический метод	0.1	-
86	507606.60	2298359.17	Картометрический метод	0.1	-
87	507544.01	2298143.25	Картометрический метод	0.1	-
88	507528.53	2298089.61	Картометрический метод	0.1	-
89	507451.99	2298143.42	Картометрический метод	0.1	-
90	507198.81	2298319.81	Картометрический метод	0.1	-
91	506882.34	2298541.83	Картометрический метод	0.1	-
92	506879.61	2298537.81	Картометрический метод	0.1	-
93	506881.16	2298536.54	Картометрический метод	0.1	-
94	506910.60	2298437.04	Картометрический метод	0.1	-
95	506648.25	2298423.95	Картометрический метод	0.1	-
96	506633.81	2298422.93	Картометрический метод	0.1	-
97	506518.91	2298418.12	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
98	506443.25	2298390.33	Картометрический метод	0.1	-
99	506335.89	2298360.06	Картометрический метод	0.1	-
100	506333.52	2298350.77	Картометрический метод	0.1	-
101	506329.48	2298344.11	Картометрический метод	0.1	-
102	506277.18	2298294.36	Картометрический метод	0.1	-
103	506275.76	2298286.61	Картометрический метод	0.1	-
104	506277.20	2298273.98	Картометрический метод	0.1	-
105	506281.95	2298263.52	Картометрический метод	0.1	-
106	506291.23	2298258.06	Картометрический метод	0.1	-
107	506300.02	2298252.82	Картометрический метод	0.1	-
108	506302.41	2298246.17	Картометрический метод	0.1	-
109	506303.10	2298242.24	Картометрический метод	0.1	-
110	506304.79	2298232.59	Картометрический метод	0.1	-
111	506308.12	2298228.55	Картометрический метод	0.1	-
112	506316.91	2298227.36	Картометрический метод	0.1	-
113	506322.15	2298225.23	Картометрический метод	0.1	-
114	506324.76	2298221.66	Картометрический метод	0.1	-
115	506325.47	2298215.71	Картометрический метод	0.1	-
116	506328.10	2298202.62	Картометрический метод	0.1	-
117	506336.18	2298186.92	Картометрический метод	0.1	-
118	506351.41	2298163.84	Картометрический метод	0.1	-
119	506352.62	2298154.58	Картометрический метод	0.1	-
120	506350.01	2298145.06	Картометрический метод	0.1	-
121	506347.16	2298137.93	Картометрический метод	0.1	-
122	506347.16	2298130.31	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	506339.56	2298121.74	Картометрический метод	0.1	-
124	506336.47	2298113.89	Картометрический метод	0.1	-
125	506336.24	2298100.33	Картометрический метод	0.1	-
126	506311.52	2298063.43	Картометрический метод	0.1	-
127	506305.10	2298064.61	Картометрический метод	0.1	-
128	506298.92	2298059.62	Картометрический метод	0.1	-
129	506290.13	2298037.97	Картометрический метод	0.1	-
130	506287.28	2298011.79	Картометрический метод	0.1	-
131	506295.37	2297995.85	Картометрический метод	0.1	-
132	506307.50	2297988.71	Картометрический метод	0.1	-
133	506322.95	2297986.10	Картометрический метод	0.1	-
134	506336.98	2297978.73	Картометрический метод	0.1	-
135	506348.17	2297965.40	Картометрический метод	0.1	-
136	506356.55	2297939.53	Картометрический метод	0.1	-
137	506359.89	2297911.69	Картометрический метод	0.1	-
138	506353.72	2297880.98	Картометрический метод	0.1	-
139	506338.27	2297858.37	Картометрический метод	0.1	-
140	506325.18	2297835.04	Картометрический метод	0.1	-
141	506316.66	2297826.19	Картометрический метод	0.1	-
142	506297.98	2297816.84	Картометрический метод	0.1	-
143	506287.00	2297798.99	Картометрический метод	0.1	-
144	506280.73	2297777.54	Картометрический метод	0.1	-
145	506268.55	2297764.24	Картометрический метод	0.1	-
146	506265.60	2297750.20	Картометрический метод	0.1	-
147	506263.39	2297741.70	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
148	506254.37	2297713.42	Картометрический метод	0.1	-
149	506106.86	2297696.91	Картометрический метод	0.1	-
150	505916.38	2297674.39	Картометрический метод	0.1	-
151	505924.54	2297608.05	Картометрический метод	0.1	-
152	505911.16	2297606.36	Картометрический метод	0.1	-
153	505913.08	2297592.82	Картометрический метод	0.1	-
154	505915.05	2297580.31	Картометрический метод	0.1	-
155	505880.46	2297576.75	Картометрический метод	0.1	-
156	505820.73	2297569.22	Картометрический метод	0.1	-
157	505792.58	2297564.38	Картометрический метод	0.1	-
158	505786.23	2297563.33	Картометрический метод	0.1	-
159	505780.28	2297562.48	Картометрический метод	0.1	-
160	505777.47	2297589.43	Картометрический метод	0.1	-
161	505760.21	2297587.23	Картометрический метод	0.1	-
162	505757.40	2297587.01	Картометрический метод	0.1	-
1	505736.62	2297896.98	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

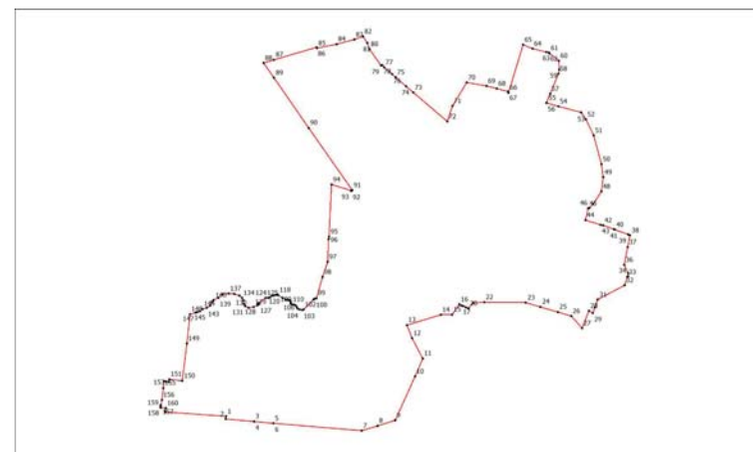
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	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 _t), 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 1:13000

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



Подпись: _____ Ложкин А.С. Дата 16 августа 2022 г.
 Место для отрисовки плана (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ И ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница населенного пункта
- 1 Характерная точка объекта



Подпись _____ Ложкин А.С. Дата 16 августа 2022 г.
Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание
местоположения границ объекта