

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Граница населенного пункта поселок Дубки		
(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 Дубки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7732307 +/- 973 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	511160.40	2304574.95	Картометрический метод	0.1	-
2	512217.06	2304202.50	Картометрический метод	0.1	-
3	512336.93	2304081.63	Картометрический метод	0.1	-
4	512320.09	2304066.92	Картометрический метод	0.1	-
5	512284.31	2303991.76	Картометрический метод	0.1	-
6	512239.85	2303898.43	Картометрический метод	0.1	-
7	512232.17	2303882.29	Картометрический метод	0.1	-
8	512182.66	2303778.33	Картометрический метод	0.1	-
9	512159.38	2303729.46	Картометрический метод	0.1	-
10	512137.57	2303682.81	Картометрический метод	0.1	-
11	512095.74	2303592.95	Картометрический метод	0.1	-
12	512087.77	2303575.81	Картометрический метод	0.1	-
13	512080.98	2303529.45	Картометрический метод	0.1	-
14	512081.95	2303497.75	Картометрический метод	0.1	-
15	512084.61	2303410.71	Картометрический метод	0.1	-
16	512085.27	2303389.30	Картометрический метод	0.1	-
17	512063.58	2303348.98	Картометрический метод	0.1	-
18	512052.65	2303328.63	Картометрический метод	0.1	-
19	511967.43	2303170.21	Картометрический метод	0.1	-
20	511936.77	2303113.20	Картометрический метод	0.1	-
21	511873.23	2303032.76	Картометрический метод	0.1	-
22	511826.64	2302973.78	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	511773.76	2302906.83	Картометрический метод	0.1	-
24	511771.01	2302903.77	Картометрический метод	0.1	-
25	511836.24	2302807.20	Картометрический метод	0.1	-
26	511844.41	2302794.62	Картометрический метод	0.1	-
27	511791.42	2302739.78	Картометрический метод	0.1	-
28	511702.41	2302647.67	Картометрический метод	0.1	-
29	511667.84	2302611.90	Картометрический метод	0.1	-
30	511637.39	2302523.55	Картометрический метод	0.1	-
31	511633.78	2302513.09	Картометрический метод	0.1	-
32	511552.09	2302447.10	Картометрический метод	0.1	-
33	511504.18	2302408.40	Картометрический метод	0.1	-
34	511548.67	2302368.34	Картометрический метод	0.1	-
35	511548.68	2302343.20	Картометрический метод	0.1	-
36	511540.23	2302323.03	Картометрический метод	0.1	-
37	511528.89	2302293.45	Картометрический метод	0.1	-
38	511506.99	2302249.95	Картометрический метод	0.1	-
39	511475.68	2302237.41	Картометрический метод	0.1	-
40	511439.15	2302231.54	Картометрический метод	0.1	-
41	511426.16	2302223.82	Картометрический метод	0.1	-
42	511411.68	2302216.08	Картометрический метод	0.1	-
43	511405.24	2302201.02	Картометрический метод	0.1	-
44	511405.25	2302175.00	Картометрический метод	0.1	-
45	511411.56	2302143.50	Картометрический метод	0.1	-
46	511349.62	2302109.75	Картометрический метод	0.1	-
47	511267.70	2302065.12	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
48	511323.27	2301976.72	Картометрический метод	0.1	-
49	511397.78	2301860.02	Картометрический метод	0.1	-
50	511434.54	2301812.19	Картометрический метод	0.1	-
51	511559.85	2301648.92	Картометрический метод	0.1	-
52	511635.03	2301716.91	Картометрический метод	0.1	-
53	511639.23	2301712.51	Картометрический метод	0.1	-
54	511712.58	2301635.63	Картометрический метод	0.1	-
55	511723.87	2301609.40	Картометрический метод	0.1	-
56	511723.82	2301609.37	Картометрический метод	0.1	-
57	511603.86	2301535.59	Картометрический метод	0.1	-
58	511659.00	2301396.02	Картометрический метод	0.1	-
59	511673.44	2301400.67	Картометрический метод	0.1	-
60	511678.42	2301387.16	Картометрический метод	0.1	-
61	511725.34	2301404.46	Картометрический метод	0.1	-
62	511721.08	2301416.00	Картометрический метод	0.1	-
63	511796.62	2301440.32	Картометрический метод	0.1	-
64	511886.93	2301230.42	Картометрический метод	0.1	-
65	512058.54	2300962.15	Картометрический метод	0.1	-
66	512059.10	2300961.48	Картометрический метод	0.1	-
67	511966.81	2300904.06	Картометрический метод	0.1	-
68	511970.91	2300895.46	Картометрический метод	0.1	-
69	512001.16	2300840.70	Картометрический метод	0.1	-
70	511967.86	2300824.83	Картометрический метод	0.1	-
71	511978.27	2300790.05	Картометрический метод	0.1	-
72	511981.97	2300777.75	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	511981.89	2300769.65	Картометрический метод	0.1	-
74	511981.85	2300768.23	Картометрический метод	0.1	-
75	511981.39	2300724.70	Картометрический метод	0.1	-
76	512132.24	2300752.47	Картометрический метод	0.1	-
77	512197.60	2300511.16	Картометрический метод	0.1	-
78	512298.61	2300209.57	Картометрический метод	0.1	-
79	512303.70	2300210.98	Картометрический метод	0.1	-
80	512397.49	2300245.66	Картометрический метод	0.1	-
81	512491.29	2300280.33	Картометрический метод	0.1	-
82	512585.08	2300315.01	Картометрический метод	0.1	-
83	512678.88	2300349.68	Картометрический метод	0.1	-
84	512772.68	2300384.35	Картометрический метод	0.1	-
85	512866.47	2300419.03	Картометрический метод	0.1	-
86	512947.97	2300198.61	Картометрический метод	0.1	-
87	513029.45	2299978.20	Картометрический метод	0.1	-
88	512935.66	2299943.52	Картометрический метод	0.1	-
89	512841.86	2299908.84	Картометрический метод	0.1	-
90	512748.06	2299874.17	Картометрический метод	0.1	-
91	512830.40	2299651.43	Картометрический метод	0.1	-
92	512641.10	2299586.71	Картометрический метод	0.1	-
93	512653.75	2299552.50	Картометрический метод	0.1	-
94	512435.26	2299479.83	Картометрический метод	0.1	-
95	512430.43	2299500.91	Картометрический метод	0.1	-
96	512078.92	2299499.76	Картометрический метод	0.1	-
97	512014.64	2299499.74	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	511968.70	2299547.01	Картометрический метод	0.1	-
99	511927.10	2299594.76	Картометрический метод	0.1	-
100	511910.60	2299624.81	Картометрический метод	0.1	-
101	511893.66	2299674.85	Картометрический метод	0.1	-
102	511857.85	2299830.60	Картометрический метод	0.1	-
103	511855.93	2299967.16	Картометрический метод	0.1	-
104	511807.31	2299972.92	Картометрический метод	0.1	-
105	511851.22	2299995.83	Картометрический метод	0.1	-
106	511850.30	2300003.26	Картометрический метод	0.1	-
107	511823.13	2299989.94	Картометрический метод	0.1	-
108	511819.98	2299995.60	Картометрический метод	0.1	-
109	511819.88	2299995.76	Картометрический метод	0.1	-
110	511816.44	2300001.95	Картометрический метод	0.1	-
111	511810.26	2299998.51	Картометрический метод	0.1	-
112	511806.41	2299996.51	Картометрический метод	0.1	-
113	511793.18	2300021.39	Картометрический метод	0.1	-
114	511793.08	2300021.59	Картометрический метод	0.1	-
115	511786.24	2300034.43	Картометрический метод	0.1	-
116	511842.59	2300065.17	Картометрический метод	0.1	-
117	511839.01	2300093.94	Картометрический метод	0.1	-
118	511708.53	2300052.11	Картометрический метод	0.1	-
119	511696.66	2300047.73	Картометрический метод	0.1	-
120	511649.59	2300030.44	Картометрический метод	0.1	-
121	511652.87	2299980.19	Картометрический метод	0.1	-
122	511656.42	2299968.02	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	511664.34	2299782.45	Картометрический метод	0.1	-
124	511592.01	2299696.96	Картометрический метод	0.1	-
125	511587.40	2299588.43	Картометрический метод	0.1	-
126	511542.66	2299502.80	Картометрический метод	0.1	-
127	511527.61	2299484.21	Картометрический метод	0.1	-
128	511481.76	2299470.18	Картометрический метод	0.1	-
129	511446.08	2299446.25	Картометрический метод	0.1	-
130	511396.94	2299438.62	Картометрический метод	0.1	-
131	511315.81	2299422.48	Картометрический метод	0.1	-
132	511243.59	2299287.47	Картометрический метод	0.1	-
133	511195.16	2299333.21	Картометрический метод	0.1	-
134	511030.36	2299626.86	Картометрический метод	0.1	-
135	510893.62	2299609.79	Картометрический метод	0.1	-
136	510778.49	2299906.83	Картометрический метод	0.1	-
137	510695.20	2300139.83	Картометрический метод	0.1	-
138	510643.29	2300325.54	Картометрический метод	0.1	-
139	510590.63	2300418.85	Картометрический метод	0.1	-
140	510583.53	2300440.04	Картометрический метод	0.1	-
141	510590.71	2300452.16	Картометрический метод	0.1	-
142	510572.41	2300445.54	Картометрический метод	0.1	-
143	510568.59	2300444.13	Картометрический метод	0.1	-
144	510560.13	2300440.97	Картометрический метод	0.1	-
145	510554.75	2300439.01	Картометрический метод	0.1	-
146	510541.39	2300434.11	Картометрический метод	0.1	-
147	510448.55	2300671.31	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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	510435.73	2300706.32	Картометрический метод	0.1	-
149	510403.46	2300745.47	Картометрический метод	0.1	-
150	510348.88	2300780.61	Картометрический метод	0.1	-
151	510286.75	2300887.14	Картометрический метод	0.1	-
152	510214.60	2301010.88	Картометрический метод	0.1	-
153	510011.27	2301715.44	Картометрический метод	0.1	-
154	509997.76	2301762.24	Картометрический метод	0.1	-
155	510020.95	2301769.74	Картометрический метод	0.1	-
156	510068.47	2301785.29	Картометрический метод	0.1	-
157	510037.75	2301880.45	Картометрический метод	0.1	-
158	509990.22	2301864.90	Картометрический метод	0.1	-
159	509967.17	2301857.86	Картометрический метод	0.1	-
160	509929.04	2301976.29	Картометрический метод	0.1	-
161	509855.66	2302201.59	Картометрический метод	0.1	-
162	509852.30	2302212.82	Картометрический метод	0.1	-
163	509759.38	2302498.07	Картометрический метод	0.1	-
164	510424.95	2302714.88	Картометрический метод	0.1	-
165	510547.88	2302755.30	Картометрический метод	0.1	-
166	510780.87	2302831.93	Картометрический метод	0.1	-
167	510517.28	2303633.79	Картометрический метод	0.1	-
168	510629.36	2303766.48	Картометрический метод	0.1	-
169	510769.45	2303965.05	Картометрический метод	0.1	-
170	510933.23	2304196.78	Картометрический метод	0.1	-
171	510987.74	2304294.09	Картометрический метод	0.1	-
172	511040.56	2304369.81	Картометрический метод	0.1	-

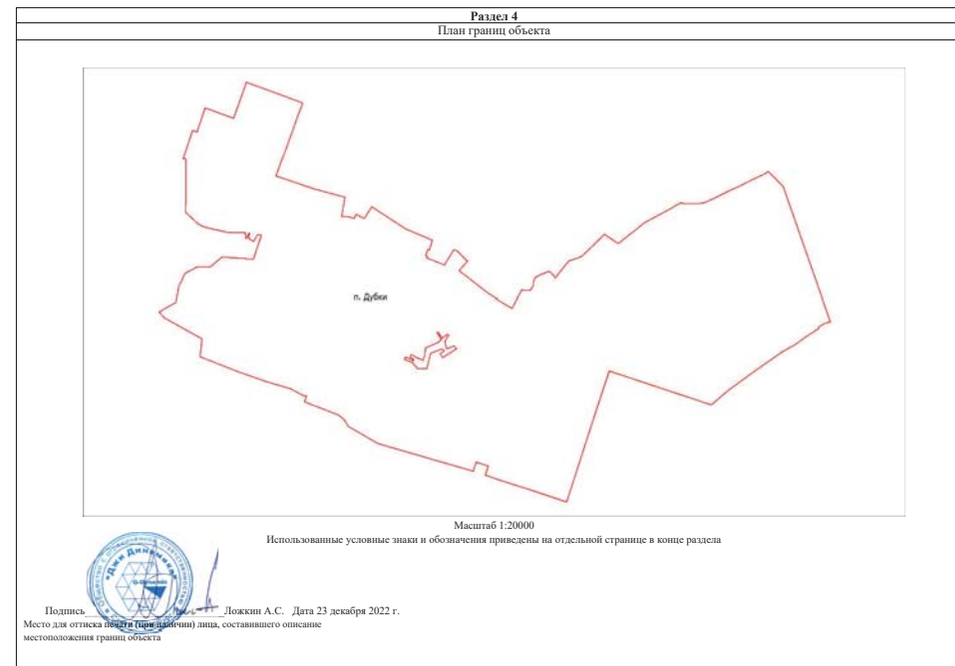
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	511111.66	2304482.57	Картометрический метод	0.1	-
174	511122.90	2304477.29	Картометрический метод	0.1	-
175	511153.91	2304529.45	Картометрический метод	0.1	-
176	511160.40	2304556.57	Картометрический метод	0.1	-
1	511160.40	2304574.95	Картометрический метод	0.1	-
177	510955.46	2301630.70	Картометрический метод	0.1	-
178	510978.15	2301610.91	Картометрический метод	0.1	-
179	510954.21	2301550.51	Картометрический метод	0.1	-
180	511012.84	2301539.28	Картометрический метод	0.1	-
181	511041.22	2301554.98	Картометрический метод	0.1	-
182	511060.36	2301569.16	Картометрический метод	0.1	-
183	511069.15	2301558.50	Картометрический метод	0.1	-
184	511048.12	2301534.99	Картометрический метод	0.1	-
185	511050.50	2301533.20	Картометрический метод	0.1	-
186	511044.08	2301523.86	Картометрический метод	0.1	-
187	511040.42	2301526.38	Картометрический метод	0.1	-
188	511034.35	2301519.58	Картометрический метод	0.1	-
189	511038.32	2301516.86	Картометрический метод	0.1	-
190	511050.76	2301507.93	Картометрический метод	0.1	-
191	511059.99	2301501.65	Картометрический метод	0.1	-
192	511071.80	2301493.57	Картометрический метод	0.1	-
193	511085.34	2301484.60	Картометрический метод	0.1	-
194	511082.54	2301480.05	Картометрический метод	0.1	-
195	511079.78	2301475.58	Картометрический метод	0.1	-
196	511079.51	2301475.76	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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	511073.06	2301480.20	Картометрический метод	0.1	-
198	511064.29	2301485.88	Картометрический метод	0.1	-
199	511056.35	2301491.35	Картометрический метод	0.1	-
200	511051.82	2301494.28	Картометрический метод	0.1	-
201	511043.27	2301500.42	Картометрический метод	0.1	-
202	511036.62	2301505.30	Картометрический метод	0.1	-
203	511031.61	2301508.70	Картометрический метод	0.1	-
204	511027.28	2301511.68	Картометрический метод	0.1	-
205	511009.27	2301491.54	Картометрический метод	0.1	-
206	510961.06	2301386.09	Картометрический метод	0.1	-
207	510899.31	2301380.43	Картометрический метод	0.1	-
208	510874.38	2301367.99	Картометрический метод	0.1	-
209	510864.04	2301365.22	Картометрический метод	0.1	-
210	510864.03	2301365.21	Картометрический метод	0.1	-
211	510871.15	2301351.44	Картометрический метод	0.1	-
212	510880.12	2301332.03	Картометрический метод	0.1	-
213	510884.08	2301321.76	Картометрический метод	0.1	-
214	510884.22	2301321.50	Картометрический метод	0.1	-
215	510910.06	2301273.43	Картометрический метод	0.1	-
216	510908.93	2301272.86	Картометрический метод	0.1	-
217	510903.63	2301269.94	Картометрический метод	0.1	-
218	510891.86	2301264.57	Картометрический метод	0.1	-
219	510874.40	2301293.63	Картометрический метод	0.1	-
220	510865.75	2301290.39	Картометрический метод	0.1	-
221	510870.10	2301278.80	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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	510878.63	2301256.20	Картометрический метод	0.1	-
223	510882.27	2301247.28	Картометрический метод	0.1	-
224	510885.38	2301240.75	Картометрический метод	0.1	-
225	510887.47	2301236.37	Картометрический метод	0.1	-
226	510889.19	2301232.76	Картометрический метод	0.1	-
227	510889.89	2301231.29	Картометрический метод	0.1	-
228	510890.55	2301229.91	Картометрический метод	0.1	-
229	510871.26	2301221.15	Картометрический метод	0.1	-
230	510868.40	2301229.01	Картометрический метод	0.1	-
231	510863.24	2301242.01	Картометрический метод	0.1	-
232	510859.61	2301250.87	Картометрический метод	0.1	-
233	510850.28	2301279.15	Картометрический метод	0.1	-
234	510850.30	2301279.18	Картометрический метод	0.1	-
235	510796.61	2301323.50	Картометрический метод	0.1	-
236	510798.52	2301397.55	Картометрический метод	0.1	-
237	510919.02	2301427.49	Картометрический метод	0.1	-
238	510954.31	2301513.63	Картометрический метод	0.1	-
239	510940.75	2301534.66	Картометрический метод	0.1	-
240	510913.59	2301502.58	Картометрический метод	0.1	-
241	510886.00	2301520.01	Картометрический метод	0.1	-
177	510955.46	2301630.70	Картометрический метод	0.1	-
242	510857.94	2301288.52	Картометрический метод	0.1	-
243	510865.75	2301290.39	Картометрический метод	0.1	-
244	510864.88	2301294.41	Картометрический метод	0.1	-
242	510857.94	2301288.52	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 (Mт), 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
-	-	-	-	-	-	-	



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