

## ФОРМА

графического описания местоположения границ населённых пунктов,  
территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территорий

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ<sup>1</sup>

деревня Правая Шабаловка

(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 <sup>2</sup>	Самарская область, Кошкинский район, сельское поселение Нижняя Быковка, деревня Правая Шабаловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) <sup>3</sup>	1115225±370 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта <sup>4</sup>	

#### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат <u>МСК-63</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) <sup>7</sup>
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	485560.67	1407087.77	Картометрический метод	0.1	-

2	485558.75	1407086.91	Картометрический метод	0.1	-
3	485549.84	1407086.2	Картометрический метод	0.1	-
4	485546.08	1407087.52	Картометрический метод	0.1	-
5	485543.01	1407090.37	Картометрический метод	0.1	-
6	485541.36	1407094.24	Картометрический метод	0.1	-
7	485540.95	1407098.01	Картометрический метод	0.1	-
8	485538.42	1407104.58	Картометрический метод	0.1	-
9	485533.21	1407111.26	Картометрический метод	0.1	-
10	485528.71	1407117.66	Картометрический метод	0.1	-
11	485522.21	1407125.07	Картометрический метод	0.1	-
12	485518.08	1407126.53	Картометрический метод	0.1	-
13	485498.26	1407145.81	Картометрический метод	0.1	-
14	485489.4	1407155.22	Картометрический метод	0.1	-
15	485479.59	1407161.69	Картометрический метод	0.1	-
16	485472.1	1407166.22	Картометрический метод	0.1	-
17	485470.24	1407167.31	Картометрический метод	0.1	-
18	485466.84	1407169.3	Картометрический метод	0.1	-
19	485463.27	1407170.36	Картометрический метод	0.1	-
20	485457.7	1407168.93	Картометрический метод	0.1	-
21	485455.54	1407166.9	Картометрический метод	0.1	-
22	485455.44	1407164.38	Картометрический метод	0.1	-
23	485454.41	1407162.14	Картометрический метод	0.1	-
24	485451.06	1407159.67	Картометрический метод	0.1	-
25	485448.33	1407156.13	Картометрический метод	0.1	-
26	485444.91	1407154.67	Картометрический метод	0.1	-

27	485429.92	1407151.28	Картометрический метод	0.1	-
28	485416.93	1407144.34	Картометрический метод	0.1	-
29	485401.32	1407133.07	Картометрический метод	0.1	-
30	485392.46	1407123.84	Картометрический метод	0.1	-
31	485386.18	1407113.13	Картометрический метод	0.1	-
32	485381.41	1407105.23	Картометрический метод	0.1	-
33	485367.67	1407089.42	Картометрический метод	0.1	-
34	485356.57	1407078.48	Картометрический метод	0.1	-
35	485348.33	1407072.54	Картометрический метод	0.1	-
36	485328.04	1407067.39	Картометрический метод	0.1	-
37	485310.36	1407061.22	Картометрический метод	0.1	-
38	485297.38	1407059.42	Картометрический метод	0.1	-
39	485278.92	1407057.64	Картометрический метод	0.1	-
40	485270.43	1407055.42	Картометрический метод	0.1	-
41	485264.08	1407051.64	Картометрический метод	0.1	-
42	485259.2	1407048.84	Картометрический метод	0.1	-
43	485252.62	1407044.57	Картометрический метод	0.1	-
44	485245.83	1407041.73	Картометрический метод	0.1	-
45	485237.48	1407037.72	Картометрический метод	0.1	-
46	485231.13	1407033.78	Картометрический метод	0.1	-
47	485222.79	1407027.35	Картометрический метод	0.1	-
48	485215.7	1407022.16	Картометрический метод	0.1	-
49	485206.79	1407019.28	Картометрический метод	0.1	-
50	485194.76	1407017.9	Картометрический метод	0.1	-
51	485176.54	1407014.34	Картометрический метод	0.1	-

52	485160.07	1407009.99	Картометрический метод	0.1	-
53	485147.99	1407006.64	Картометрический метод	0.1	-
54	485139.08	1407003.44	Картометрический метод	0.1	-
55	485125.6	1406995.76	Картометрический метод	0.1	-
56	485112	1406987.63	Картометрический метод	0.1	-
57	485102.22	1406979.65	Картометрический метод	0.1	-
58	485091.2	1406974.52	Картометрический метод	0.1	-
59	485083.11	1406973.45	Картометрический метод	0.1	-
60	485075.68	1406975.92	Картометрический метод	0.1	-
61	485073.35	1406976.08	Картометрический метод	0.1	-
62	485064.37	1406973.18	Картометрический метод	0.1	-
63	485051.71	1406968.71	Картометрический метод	0.1	-
64	485036.85	1406964.28	Картометрический метод	0.1	-
65	485024.52	1406959.26	Картометрический метод	0.1	-
66	485009.48	1406951.41	Картометрический метод	0.1	-
67	484997.27	1406947.05	Картометрический метод	0.1	-
68	484979.41	1406946.64	Картометрический метод	0.1	-
69	484960.83	1406949.02	Картометрический метод	0.1	-
70	484939.08	1406952.13	Картометрический метод	0.1	-
71	484928.65	1406953.89	Картометрический метод	0.1	-
72	484923.23	1406952.79	Картометрический метод	0.1	-
73	484917.92	1406951.68	Картометрический метод	0.1	-
74	484912.13	1406948.38	Картометрический метод	0.1	-
75	484907.06	1406943.86	Картометрический метод	0.1	-
76	484905.31	1406938.94	Картометрический метод	0.1	-

77	484902.98	1406938.21	Картометрический метод	0.1	-
78	484901.12	1406938.47	Картометрический метод	0.1	-
79	484900.11	1406937.95	Картометрический метод	0.1	-
80	484901.51	1406936.15	Картометрический метод	0.1	-
81	484903.68	1406934.89	Картометрический метод	0.1	-
82	484903.84	1406931.59	Картометрический метод	0.1	-
83	484901.66	1406927.56	Картометрический метод	0.1	-
84	484897.64	1406924.77	Картометрический метод	0.1	-
85	484893.53	1406923.66	Картометрический метод	0.1	-
86	484888.75	1406921.43	Картометрический метод	0.1	-
87	484886.69	1406917.84	Картометрический метод	0.1	-
88	484883.81	1406916.47	Картометрический метод	0.1	-
89	484879.07	1406916.57	Картометрический метод	0.1	-
90	484872.23	1406916.93	Картометрический метод	0.1	-
91	484864.87	1406917.75	Картометрический метод	0.1	-
92	484858.55	1406916.34	Картометрический метод	0.1	-
93	484854.15	1406916	Картометрический метод	0.1	-
94	484850.86	1406916.72	Картометрический метод	0.1	-
95	484847.81	1406918.77	Картометрический метод	0.1	-
96	484845.75	1406920.35	Картометрический метод	0.1	-
97	484839.58	1406921.1	Картометрический метод	0.1	-
98	484832.16	1406919.71	Картометрический метод	0.1	-
99	484826.19	1406913.66	Картометрический метод	0.1	-
100	484819.35	1406907.42	Картометрический метод	0.1	-
101	484813.46	1406904.89	Картометрический метод	0.1	-

102	484806.95	1406904.81	Картометрический метод	0.1	-
103	484800.16	1406907.05	Картометрический метод	0.1	-
104	484792.77	1406911.61	Картометрический метод	0.1	-
105	484786.13	1406920.78	Картометрический метод	0.1	-
106	484781.53	1406927.93	Картометрический метод	0.1	-
107	484777.41	1406930.78	Картометрический метод	0.1	-
108	484768.24	1406929.64	Картометрический метод	0.1	-
109	484759.41	1406928.96	Картометрический метод	0.1	-
110	484749.76	1406925.73	Картометрический метод	0.1	-
111	484740.62	1406921.18	Картометрический метод	0.1	-
112	484728.03	1406914.07	Картометрический метод	0.1	-
113	484718.54	1406907.98	Картометрический метод	0.1	-
114	484707.26	1406901.17	Картометрический метод	0.1	-
115	484695.76	1406893.82	Картометрический метод	0.1	-
116	484686.15	1406887.73	Картометрический метод	0.1	-
117	484678.12	1406877.98	Картометрический метод	0.1	-
118	484673.3	1406873.78	Картометрический метод	0.1	-
119	484668.53	1406872.23	Картометрический метод	0.1	-
120	484665.89	1406872.62	Картометрический метод	0.1	-
121	484665.22	1406877.16	Картометрический метод	0.1	-
122	484665.95	1406880.88	Картометрический метод	0.1	-
123	484666.68	1406883.62	Картометрический метод	0.1	-
124	484661.17	1406888.91	Картометрический метод	0.1	-
125	484657.54	1406889.66	Картометрический метод	0.1	-
126	484651.87	1406887.23	Картометрический метод	0.1	-

127	484646.67	1406885.7	Картометрический метод	0.1	-
128	484641.89	1406884.02	Картометрический метод	0.1	-
129	484639.72	1406880.22	Картометрический метод	0.1	-
130	484638.9	1406872.53	Картометрический метод	0.1	-
131	484638.48	1406867.79	Картометрический метод	0.1	-
132	484636.75	1406865.07	Картометрический метод	0.1	-
133	484631.17	1406861.66	Картометрический метод	0.1	-
134	484621.21	1406859.11	Картометрический метод	0.1	-
135	484608.22	1406859.94	Картометрический метод	0.1	-
136	484595.01	1406860.65	Картометрический метод	0.1	-
137	484581.34	1406860.17	Картометрический метод	0.1	-
138	484565.39	1406856.43	Картометрический метод	0.1	-
139	484555.95	1406852.11	Картометрический метод	0.1	-
140	484540.9	1406838.98	Картометрический метод	0.1	-
141	484528.91	1406829.64	Картометрический метод	0.1	-
142	484523.26	1406822.49	Картометрический метод	0.1	-
143	484517.63	1406816.78	Картометрический метод	0.1	-
144	484504.99	1406802.71	Картометрический метод	0.1	-
145	484496.23	1406794.96	Картометрический метод	0.1	-
146	484491.15	1406793.96	Картометрический метод	0.1	-
147	484482.96	1406794.65	Картометрический метод	0.1	-
148	484482.45	1406794.69	Картометрический метод	0.1	-
149	484474.54	1406795.74	Картометрический метод	0.1	-
150	484463.35	1406797.63	Картометрический метод	0.1	-
151	484456.11	1406799.22	Картометрический метод	0.1	-

152	484449.02	1406797.71	Картометрический метод	0.1	-
153	484437	1406792.23	Картометрический метод	0.1	-
154	484424.66	1406786.76	Картометрический метод	0.1	-
155	484413.06	1406785.57	Картометрический метод	0.1	-
156	484406.43	1406784.82	Картометрический метод	0.1	-
157	484395.6	1406777.68	Картометрический метод	0.1	-
158	484384.44	1406770.96	Картометрический метод	0.1	-
159	484378.14	1406770.54	Картометрический метод	0.1	-
160	484369.67	1406770.83	Картометрический метод	0.1	-
161	484353.55	1406769.18	Картометрический метод	0.1	-
162	484332.3	1406764.78	Картометрический метод	0.1	-
163	484311.75	1406757.18	Картометрический метод	0.1	-
164	484302.69	1406755.49	Картометрический метод	0.1	-
165	484290.51	1406758.17	Картометрический метод	0.1	-
166	484280.15	1406762.91	Картометрический метод	0.1	-
167	484263.7	1406767.11	Картометрический метод	0.1	-
168	484248.85	1406773.91	Картометрический метод	0.1	-
169	484232	1406779.44	Картометрический метод	0.1	-
170	484219.39	1406782.35	Картометрический метод	0.1	-
171	484203.04	1406785.45	Картометрический метод	0.1	-
172	484188.16	1406785.43	Картометрический метод	0.1	-
173	484170.73	1406783.7	Картометрический метод	0.1	-
174	484148.74	1406786.25	Картометрический метод	0.1	-
175	484138.63	1406787.57	Картометрический метод	0.1	-
176	484130.31	1406790.83	Картометрический метод	0.1	-



177	484122.8	1406794.62	Картометрический метод	0.1	-
178	484110.99	1406798.84	Картометрический метод	0.1	-
179	484100.73	1406798.83	Картометрический метод	0.1	-
180	484093.95	1406796.11	Картометрический метод	0.1	-
181	484087.26	1406792.17	Картометрический метод	0.1	-
182	484068.87	1406787.48	Картометрический метод	0.1	-
183	484053.76	1406786.81	Картометрический метод	0.1	-
184	484031.85	1406787.38	Картометрический метод	0.1	-
185	484021.72	1406788.14	Картометрический метод	0.1	-
186	484012.97	1406790.64	Картометрический метод	0.1	-
187	483999.89	1406796.97	Картометрический метод	0.1	-
188	483991.93	1406801.99	Картометрический метод	0.1	-
189	483988.15	1406805.15	Картометрический метод	0.1	-
190	483983.59	1406808.99	Картометрический метод	0.1	-
191	483979.08	1406809.54	Картометрический метод	0.1	-
192	483974.55	1406808.52	Картометрический метод	0.1	-
193	483969.46	1406806.97	Картометрический метод	0.1	-
194	483966.7	1406806.88	Картометрический метод	0.1	-
195	483962.85	1406806.85	Картометрический метод	0.1	-
196	483957.45	1406806.97	Картометрический метод	0.1	-
197	483951.87	1406803.44	Картометрический метод	0.1	-
198	483945.77	1406801.7	Картометрический метод	0.1	-
199	483937.42	1406802.75	Картометрический метод	0.1	-
200	483927.02	1406805.94	Картометрический метод	0.1	-
201	483917.12	1406806.71	Картометрический метод	0.1	-

202	483910.48	1406805.41	Картометрический метод	0.1	-
203	483902.03	1406807.25	Картометрический метод	0.1	-
204	483893.29	1406810.73	Картометрический метод	0.1	-
205	483883.63	1406812.25	Картометрический метод	0.1	-
206	483866.31	1406810.96	Картометрический метод	0.1	-
207	483846.46	1406810.27	Картометрический метод	0.1	-
208	483831.59	1406811.03	Картометрический метод	0.1	-
209	483824.06	1406814.5	Картометрический метод	0.1	-
210	483822.14	1406817.34	Картометрический метод	0.1	-
211	483812.74	1406810.65	Картометрический метод	0.1	-
212	483795.16	1406801.87	Картометрический метод	0.1	-
213	483779.71	1406795.91	Картометрический метод	0.1	-
214	483756.08	1406793.21	Картометрический метод	0.1	-
215	483734.56	1406792.34	Картометрический метод	0.1	-
216	483707.29	1406784.21	Картометрический метод	0.1	-
217	483677.89	1406775.03	Картометрический метод	0.1	-
218	483661.71	1406769.1	Картометрический метод	0.1	-
219	483660.46	1406768.26	Картометрический метод	0.1	-
220	483658.47	1406767.22	Картометрический метод	0.1	-
221	483656.56	1406766.23	Картометрический метод	0.1	-
222	483652.12	1406764.72	Картометрический метод	0.1	-
223	483644.96	1406764.02	Картометрический метод	0.1	-
224	483598.58	1406767.95	Картометрический метод	0.1	-
225	483586.21	1406765.23	Картометрический метод	0.1	-
226	483436.58	1406780.61	Картометрический метод	0.1	-

227	483423.04	1406778.99	Картометрический метод	0.1	-
228	483358.53	1406776.51	Картометрический метод	0.1	-
229	483341.29	1406771.68	Картометрический метод	0.1	-
230	483337.47	1406770.6	Картометрический метод	0.1	-
231	483270.53	1406729.32	Картометрический метод	0.1	-
232	483280.62	1406788.9	Картометрический метод	0.1	-
233	483224.49	1406789.35	Картометрический метод	0.1	-
234	483221.04	1406737.91	Картометрический метод	0.1	-
235	483163.96	1406721.96	Картометрический метод	0.1	-
236	483158.09	1406720.31	Картометрический метод	0.1	-
237	483147.39	1406717.31	Картометрический метод	0.1	-
238	483116.4	1406707.07	Картометрический метод	0.1	-
239	483057.54	1406937.92	Картометрический метод	0.1	-
240	483023.98	1406930.25	Картометрический метод	0.1	-
241	482981.3	1406923.69	Картометрический метод	0.1	-
242	482954.41	1406925.01	Картометрический метод	0.1	-
243	482951.46	1406927.79	Картометрический метод	0.1	-
244	482948.49	1406930.96	Картометрический метод	0.1	-
245	482938.47	1406935.54	Картометрический метод	0.1	-
246	483022.8	1406947.41	Картометрический метод	0.1	-
247	483187.75	1406991.59	Картометрический метод	0.1	-
248	483348.96	1407037.15	Картометрический метод	0.1	-
249	483458.06	1407072.04	Картометрический метод	0.1	-
250	483483.48	1407091.36	Картометрический метод	0.1	-
251	483510.32	1407111.76	Картометрический метод	0.1	-

252	483516.6	1407127.51	Картометрический метод	0.1	-
253	483517.63	1407127.84	Картометрический метод	0.1	-
254	483519.71	1407128.53	Картометрический метод	0.1	-
255	483529.59	1407125.92	Картометрический метод	0.1	-
256	483550.69	1407138.67	Картометрический метод	0.1	-
257	483572.95	1407139.76	Картометрический метод	0.1	-
258	483597.57	1407140.96	Картометрический метод	0.1	-
259	484281.26	1407299.7	Картометрический метод	0.1	-
260	484297.85	1407303.56	Картометрический метод	0.1	-
261	484302.74	1407304.69	Картометрический метод	0.1	-
262	484310.14	1407304.81	Картометрический метод	0.1	-
263	484317.9	1407304.94	Картометрический метод	0.1	-
264	484325.03	1407305.04	Картометрический метод	0.1	-
265	484334.53	1407305.19	Картометрический метод	0.1	-
266	484338.95	1407305.26	Картометрический метод	0.1	-
267	484340.11	1407305.27	Картометрический метод	0.1	-
268	484344.41	1407305.34	Картометрический метод	0.1	-
269	484350.46	1407305.43	Картометрический метод	0.1	-
270	484376.4	1407305.84	Картометрический метод	0.1	-
271	484439.27	1407306.82	Картометрический метод	0.1	-
272	484641.75	1407343.24	Картометрический метод	0.1	-
273	484663	1407347.06	Картометрический метод	0.1	-
274	484867.27	1407385.41	Картометрический метод	0.1	-
275	485544.78	1407539.1	Картометрический метод	0.1	-
276	485758.73	1407575.74	Картометрический метод	0.1	-

277	485759.88	1407570.22	Картометрический метод	0.1	-
278	485794.14	1407405.08	Картометрический метод	0.1	-
279	485795.51	1407398.46	Картометрический метод	0.1	-
280	485805.09	1407352.26	Картометрический метод	0.1	-
281	485806.93	1407343.41	Картометрический метод	0.1	-
282	485807.7	1407339.58	Картометрический метод	0.1	-
283	485808.11	1407337.55	Картометрический метод	0.1	-
284	485810.08	1407327.82	Картометрический метод	0.1	-
285	485824.04	1407254.29	Картометрический метод	0.1	-
286	485809.49	1407252.09	Картометрический метод	0.1	-
287	485791.97	1407250.5	Картометрический метод	0.1	-
288	485779.22	1407248.59	Картометрический метод	0.1	-
289	485774.63	1407244.42	Картометрический метод	0.1	-
290	485766.15	1407233.09	Картометрический метод	0.1	-
291	485755.73	1407223.24	Картометрический метод	0.1	-
292	485742.1	1407216.64	Картометрический метод	0.1	-
293	485727.12	1407213.69	Картометрический метод	0.1	-
294	485709.07	1407205.76	Картометрический метод	0.1	-
295	485699.82	1407204.1	Картометрический метод	0.1	-
296	485696	1407204.41	Картометрический метод	0.1	-
297	485692.72	1407204.81	Картометрический метод	0.1	-
298	485687.75	1407203.82	Картометрический метод	0.1	-
299	485680.4	1407198.4	Картометрический метод	0.1	-
300	485676.92	1407194.75	Картометрический метод	0.1	-
301	485672.08	1407189.16	Картометрический метод	0.1	-

302	485665.9	1407182.83	Картометрический метод	0.1	-
303	485654.84	1407173.43	Картометрический метод	0.1	-
304	485638.25	1407167	Картометрический метод	0.1	-
305	485635.23	1407164.44	Картометрический метод	0.1	-
306	485633.3	1407160.86	Картометрический метод	0.1	-
307	485630.45	1407151.5	Картометрический метод	0.1	-
308	485627.02	1407145.43	Картометрический метод	0.1	-
309	485611.58	1407131.42	Картометрический метод	0.1	-
310	485592.52	1407117.78	Картометрический метод	0.1	-
311	485590.81	1407117.22	Картометрический метод	0.1	-
312	485587.16	1407117.01	Картометрический метод	0.1	-
313	485585.93	1407116.95	Картометрический метод	0.1	-
314	485583.2	1407115.42	Картометрический метод	0.1	-
315	485582.14	1407114.83	Картометрический метод	0.1	-
316	485576.45	1407104.42	Картометрический метод	0.1	-
317	485574.67	1407102.45	Картометрический метод	0.1	-
318	485570.55	1407098.12	Картометрический метод	0.1	-
319	485566.31	1407093.75	Картометрический метод	0.1	-
1	485560.67	1407087.77	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
Часть № -					
			-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта<sup>8</sup>

1. Система координат _____ – _____							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) 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
–							
					-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) 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
Часть № - _____							
					-	-	-

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб 1:18500

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



Поворотная точка

13

Подпись точки

Установленные границы административно-территориальных образований отсутствуют.

Границы природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения не установлены.

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



---

<sup>1</sup> Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории (далее - Описание местоположения границ) составляется по результатам работ по определению координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории либо части (частей) таких границ.

Описание местоположения границ составляется с использованием сведений Единого государственного реестра недвижимости, Единой электронной картографической основы, картографического материала, материалов дистанционного зондирования (далее - картографическая основа), а также по данным измерений, полученных на местности.

<sup>2</sup> В строке «Местоположение объекта» раздела «Сведения об объекте» приводится описание расположения объекта с указанием наименования субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта.

<sup>3</sup> В строке «Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)» раздела «Сведения об объекте» указываются площадь объекта и предельно допустимая погрешность определения такой площади, если определение площади объекта предусмотрено соответствующим договором подряда, заключаемым между заказчиком и исполнителем работ по определению местоположения объекта.

Площадь объекта указывается в квадратных метрах с округлением до 1 кв. метра.

<sup>4</sup> В строке «Иные характеристики объекта» раздела «Сведения об объекте» указываются иные характеристики объекта (при необходимости).

<sup>5</sup> В разделе «Сведения о местоположении границ объекта» указываются:

система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в том числе номера соответствующих зон картографической проекции;  
сведения о характерных точках границ объекта;  
сведения о характерных точках части (частей) границы объекта.

Для обозначения характерных точек границ объекта используются арабские цифры. Для всех характерных точек границ объекта работ либо частей таких границ применяется сквозная нумерация.

Список характерных точек границ объекта в реквизитах «Сведения о характерных точках границ объекта» и «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» должен завершаться номером начальной точки в случае, если такие границы представлены в виде замкнутого контура.

Реквизит «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» заполняется в случае подготовки описания местоположения части (частей) границы объекта и (или) местоположения границ частей объекта, если законодательством Российской Федерации допускается описание местоположения границы в виде отдельных ее участков или описание границ частей объекта, в том числе в отношении территорий (подзон). В этом случае реквизит «Сведения о характерных точках границ объекта» не заполняется.

В реквизите «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» границы частей объектов представляются в виде замкнутого контура.

Значения координат характерных точек границ объекта приводятся в метрах с округлением до 0,01 метра в указанной системе координат.

<sup>6</sup> В зависимости от примененных при выполнении работ методов определения координат характерных точек границ объекта в графе «Метод определения координат характерной точки» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» указываются:

геодезический метод (метод триангуляции, полигонометрии, трилатерации, метод прямых, обратных или комбинированных засечек и иные геодезические методы);  
метод спутниковых геодезических измерений (определений);  
фотограмметрический метод;  
картометрический метод.

<sup>7</sup> Графа «Описание обозначения точки на местности (при наличии)» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» заполняется в случае, если характерная точка обозначена на местности специальным информационным знаком. В остальных случаях в графе проставляется прочерк.

<sup>8</sup> Требования к заполнению раздела «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» аналогичны требованиям к заполнению раздела «Сведения о местоположении границ объекта».

---

Раздел «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» заполняется в случае, если сведения о местоположении изменяемых (уточняемых) границ объекта были внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

<sup>9</sup> План границ объекта оформляется в масштабе, обеспечивающем читаемость местоположения границ объекта, с отображением характерных точек границ объекта, читаемых в таком масштабе.

План границ объекта оформляется в виде, совмещенном с картографической основой.

На плане границ объекта отображаются:

границы объекта (читаемые в выбранном масштабе характерные точки и части границ);

установленные границы административно-территориальных образований;

границы природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения (если местоположение отдельных частей границ объекта определено через местоположение указанных объектов);

необходимые обозначения;

используемые условные знаки;

выбранный масштаб.