

ФОРМА

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ¹

село Большая Константиновка

(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 ²	Самарская область, Кошкинский район, сельское поселение Большая Константиновка, село Большая Константиновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) ³	1004480±351 м ²
3.	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат _____ МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии) ⁷
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–					
1	506434.4	1381995.75	Картометрический метод	0.1	-
2	506425.02	1381992.99	Картометрический	0.1	-

			метод		
3	506410.56	1381988.49	Картометрический метод	0.1	-
4	506392.14	1381984.17	Картометрический метод	0.1	-
5	506372.17	1381980.72	Картометрический метод	0.1	-
6	506347.52	1381978.84	Картометрический метод	0.1	-
7	506329.52	1381981.1	Картометрический метод	0.1	-
8	506315.16	1381985.8	Картометрический метод	0.1	-
9	506312.25	1381987.34	Картометрический метод	0.1	-
10	506298.64	1381995.24	Картометрический метод	0.1	-
11	506278.88	1382007.46	Картометрический метод	0.1	-
12	506259.82	1382016.48	Картометрический метод	0.1	-
13	506239.78	1382023.21	Картометрический метод	0.1	-
14	506224.35	1382027.06	Картометрический метод	0.1	-
15	506213.11	1382028.28	Картометрический метод	0.1	-
16	506187.36	1382023.85	Картометрический метод	0.1	-
17	506166.46	1382016.46	Картометрический метод	0.1	-
18	506137.2	1382004.24	Картометрический метод	0.1	-
19	506121.68	1381997.3	Картометрический метод	0.1	-
20	506085.27	1381984.4	Картометрический метод	0.1	-
21	506066.72	1381974.62	Картометрический метод	0.1	-
22	506044.69	1381959.24	Картометрический метод	0.1	-
23	506028.48	1381943.56	Картометрический метод	0.1	-
24	506014.83	1381920.5	Картометрический метод	0.1	-
25	506004.98	1381897.25	Картометрический метод	0.1	-
26	506000.7	1381883.27	Картометрический метод	0.1	-
27	505990.51	1381872.33	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
28	505971.07	1381867.4	Картометрический метод	0.1	-
29	505941.92	1381860	Картометрический метод	0.1	-
30	505913.13	1381852.7	Картометрический метод	0.1	-
31	505912.15	1381855.36	Картометрический метод	0.1	-
32	505906.35	1381853.87	Картометрический метод	0.1	-
33	505907.09	1381850.97	Картометрический метод	0.1	-
34	505905.12	1381850.47	Картометрический метод	0.1	-
35	505898.44	1381848.76	Картометрический метод	0.1	-
36	505898.67	1381845.27	Картометрический метод	0.1	-
37	505894.81	1381838.25	Картометрический метод	0.1	-
38	505853.25	1381832.69	Картометрический метод	0.1	-
39	505813.89	1381828.15	Картометрический метод	0.1	-
40	505801.25	1381831.14	Картометрический метод	0.1	-
41	505800.37	1381829.28	Картометрический метод	0.1	-
42	505794.2	1381816.01	Картометрический метод	0.1	-
43	505791.74	1381816.74	Картометрический метод	0.1	-
44	505786.94	1381818.24	Картометрический метод	0.1	-
45	505780.55	1381820.25	Картометрический метод	0.1	-
46	505759.26	1381833.19	Картометрический метод	0.1	-
47	505746.54	1381844.6	Картометрический метод	0.1	-
48	505741.01	1381853.36	Картометрический метод	0.1	-
49	505737.83	1381858.4	Картометрический метод	0.1	-
50	505737.54	1381858.86	Картометрический метод	0.1	-
51	505731.83	1381873.99	Картометрический метод	0.1	-
52	505726.13	1381895.92	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
53	505723.49	1381912.16	Картометрический метод	0.1	-
54	505722.18	1381920.27	Картометрический метод	0.1	-
55	505721.07	1381926.68	Картометрический метод	0.1	-
56	505717.58	1381947.03	Картометрический метод	0.1	-
57	505714.94	1381967.86	Картометрический метод	0.1	-
58	505709.67	1382002.97	Картометрический метод	0.1	-
59	505704.63	1382038.05	Картометрический метод	0.1	-
60	505697.6	1382083.46	Картометрический метод	0.1	-
61	505695.08	1382100.46	Картометрический метод	0.1	-
62	505692.55	1382117.46	Картометрический метод	0.1	-
63	505689.04	1382141.58	Картометрический метод	0.1	-
64	505684.87	1382179.97	Картометрический метод	0.1	-
65	505681.3	1382210.11	Картометрический метод	0.1	-
66	505680.93	1382213.3	Картометрический метод	0.1	-
67	505677.3	1382247.3	Картометрический метод	0.1	-
68	505673.68	1382281.3	Картометрический метод	0.1	-
69	505669.52	1382322.75	Картометрический метод	0.1	-
70	505664.62	1382364.57	Картометрический метод	0.1	-
71	505660.3	1382401.49	Картометрический метод	0.1	-
72	505655.47	1382442.51	Картометрический метод	0.1	-
73	505651.53	1382475.42	Картометрический метод	0.1	-
74	505647.13	1382514.46	Картометрический метод	0.1	-
75	505642.96	1382551.96	Картометрический метод	0.1	-
76	505635.72	1382612.71	Картометрический метод	0.1	-
77	505631.48	1382644.72	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
78	505630.89	1382649.12	Картометрический метод	0.1	-
79	505626.5	1382685.75	Картометрический метод	0.1	-
80	505623.65	1382709.99	Картометрический метод	0.1	-
81	505620.36	1382737.95	Картометрический метод	0.1	-
82	505616.19	1382774.15	Картометрический метод	0.1	-
83	505611.64	1382822.07	Картометрический метод	0.1	-
84	505609.17	1382848.06	Картометрический метод	0.1	-
85	505603.7	1382887.6	Картометрический метод	0.1	-
86	505603.46	1382889.3	Картометрический метод	0.1	-
87	505592.28	1382948.52	Картометрический метод	0.1	-
88	505584.81	1382984.27	Картометрический метод	0.1	-
89	505576.47	1383014.76	Картометрический метод	0.1	-
90	505563.97	1383070.69	Картометрический метод	0.1	-
91	505555.64	1383104.91	Картометрический метод	0.1	-
92	505539.17	1383177.73	Картометрический метод	0.1	-
93	505536.14	1383189.75	Картометрический метод	0.1	-
94	505530.18	1383213.48	Картометрический метод	0.1	-
95	505526.97	1383227.21	Картометрический метод	0.1	-
96	505520.96	1383252.96	Картометрический метод	0.1	-
97	505507.79	1383312.62	Картометрический метод	0.1	-
98	505499.24	1383345.74	Картометрический метод	0.1	-
99	505482.12	1383412.64	Картометрический метод	0.1	-
100	505477.59	1383424.7	Картометрический метод	0.1	-
101	505475.54	1383430.18	Картометрический метод	0.1	-
102	505483.22	1383431.04	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
103	505536.16	1383437.01	Картометрический метод	0.1	-
104	505552.24	1383438.82	Картометрический метод	0.1	-
105	505556.96	1383439.36	Картометрический метод	0.1	-
106	505572.5	1383441.1	Картометрический метод	0.1	-
107	505603.75	1383444.62	Картометрический метод	0.1	-
108	505726.86	1383455.94	Картометрический метод	0.1	-
109	505737.44	1383456.91	Картометрический метод	0.1	-
110	505782.82	1383461.08	Картометрический метод	0.1	-
111	505855.25	1383466.85	Картометрический метод	0.1	-
112	505856.08	1383466.08	Картометрический метод	0.1	-
113	505882.06	1383421.92	Картометрический метод	0.1	-
114	505898.41	1383394.11	Картометрический метод	0.1	-
115	505901.84	1383390.14	Картометрический метод	0.1	-
116	505904.1	1383383.91	Картометрический метод	0.1	-
117	505907.89	1383376.21	Картометрический метод	0.1	-
118	505913.22	1383370.18	Картометрический метод	0.1	-
119	505925.08	1383359.51	Картометрический метод	0.1	-
120	505931.44	1383355.98	Картометрический метод	0.1	-
121	505935.99	1383350.72	Картометрический метод	0.1	-
122	505951.5	1383342.45	Картометрический метод	0.1	-
123	505958.33	1383336.54	Картометрический метод	0.1	-
124	505970.66	1383322.42	Картометрический метод	0.1	-
125	505971.06	1383321.76	Картометрический метод	0.1	-
126	505979.6	1383310.95	Картометрический метод	0.1	-
127	505986.04	1383304.06	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
128	505992.89	1383301.08	Картометрический метод	0.1	-
129	506003.92	1383300.18	Картометрический метод	0.1	-
130	506021.49	1383304.95	Картометрический метод	0.1	-
131	506021.65	1383304.97	Картометрический метод	0.1	-
132	506022.1	1383304.74	Картометрический метод	0.1	-
133	506029.12	1383300.98	Картометрический метод	0.1	-
134	506075.69	1383257.06	Картометрический метод	0.1	-
135	506093.68	1383232.71	Картометрический метод	0.1	-
136	506101.36	1383215.52	Картометрический метод	0.1	-
137	506109.03	1383198.32	Картометрический метод	0.1	-
138	506112.2	1383152.82	Картометрический метод	0.1	-
139	506112.48	1383108.93	Картометрический метод	0.1	-
140	506111.64	1383108.81	Картометрический метод	0.1	-
141	506108.06	1383095.4	Картометрический метод	0.1	-
142	506117.01	1383078.71	Картометрический метод	0.1	-
143	506117.76	1383078	Картометрический метод	0.1	-
144	506122.95	1383060.35	Картометрический метод	0.1	-
145	506139.43	1383053.88	Картометрический метод	0.1	-
146	506150.61	1383049.48	Картометрический метод	0.1	-
147	506150.91	1383049.26	Картометрический метод	0.1	-
148	506173.46	1383034.88	Картометрический метод	0.1	-
149	506194.22	1383012.05	Картометрический метод	0.1	-
150	506204.8	1382988.23	Картометрический метод	0.1	-
151	506210.62	1382962.31	Картометрический метод	0.1	-
152	506224.79	1382939.81	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
153	506244.64	1382932.18	Картометрический метод	0.1	-
154	506252.98	1382925.98	Картометрический метод	0.1	-
155	506258.25	1382910.45	Картометрический метод	0.1	-
156	506255.96	1382887.86	Картометрический метод	0.1	-
157	506246.96	1382869.84	Картометрический метод	0.1	-
158	506228.94	1382833.82	Картометрический метод	0.1	-
159	506227.99	1382822.4	Картометрический метод	0.1	-
160	506227.03	1382810.97	Картометрический метод	0.1	-
161	506232.32	1382793.51	Картометрический метод	0.1	-
162	506278.82	1382765.24	Картометрический метод	0.1	-
163	506281.15	1382764.01	Картометрический метод	0.1	-
164	506300.46	1382746.46	Картометрический метод	0.1	-
165	506316.1	1382740.46	Картометрический метод	0.1	-
166	506329.73	1382730.84	Картометрический метод	0.1	-
167	506340.96	1382717.61	Картометрический метод	0.1	-
168	506371.29	1382699.26	Картометрический метод	0.1	-
169	506387.46	1382695.44	Картометрический метод	0.1	-
170	506393.04	1382694.51	Картометрический метод	0.1	-
171	506393.72	1382694.02	Картометрический метод	0.1	-
172	506409.6	1382676.56	Картометрический метод	0.1	-
173	506410.65	1382650.1	Картометрический метод	0.1	-
174	506401.12	1382640.06	Картометрический метод	0.1	-
175	506399.74	1382625.12	Картометрический метод	0.1	-
176	506399.51	1382622.6	Картометрический метод	0.1	-
177	506383.85	1382602.46	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
178	506375.02	1382590.84	Картометрический метод	0.1	-
179	506367.4	1382584.83	Картометрический метод	0.1	-
180	506338.14	1382582.02	Картометрический метод	0.1	-
181	506306.18	1382579.66	Картометрический метод	0.1	-
182	506299.36	1382575.66	Картометрический метод	0.1	-
183	506296.56	1382562.44	Картометрический метод	0.1	-
184	506297.12	1382558.08	Картометрический метод	0.1	-
185	506295.29	1382554.86	Картометрический метод	0.1	-
186	506306.93	1382534.75	Картометрический метод	0.1	-
187	506300.06	1382504.58	Картометрический метод	0.1	-
188	506316.23	1382484.69	Картометрический метод	0.1	-
189	506327.82	1382485.2	Картометрический метод	0.1	-
190	506328.09	1382485.21	Картометрический метод	0.1	-
191	506329.08	1382483.61	Картометрический метод	0.1	-
192	506347.12	1382480.8	Картометрический метод	0.1	-
193	506362.14	1382476.48	Картометрический метод	0.1	-
194	506393.82	1382462.46	Картометрический метод	0.1	-
195	506423.9	1382454.84	Картометрический метод	0.1	-
196	506449.56	1382440.01	Картометрический метод	0.1	-
197	506463.89	1382426.94	Картометрический метод	0.1	-
198	506465.86	1382397.4	Картометрический метод	0.1	-
199	506457.45	1382377.3	Картометрический метод	0.1	-
200	506441.93	1382365.2	Картометрический метод	0.1	-
201	506428.7	1382349.17	Картометрический метод	0.1	-
202	506423.88	1382333.94	Картометрический метод	0.1	-

			метод		
203	506426.31	1382316.29	Картометрический метод	0.1	-
204	506424.83	1382313.6	Картометрический метод	0.1	-
205	506423.35	1382310.91	Картометрический метод	0.1	-
206	506429.27	1382280.65	Картометрический метод	0.1	-
207	506432.87	1382262.23	Картометрический метод	0.1	-
208	506463.78	1382191.66	Картометрический метод	0.1	-
209	506467.27	1382148.98	Картометрический метод	0.1	-
210	506470.9	1382130.16	Картометрический метод	0.1	-
211	506475.21	1382107.71	Картометрический метод	0.1	-
212	506492.91	1382064.72	Картометрический метод	0.1	-
213	506488.49	1382060.51	Картометрический метод	0.1	-
214	506473.63	1382040.68	Картометрический метод	0.1	-
215	506457.84	1382017.42	Картометрический метод	0.1	-
216	506446.22	1382002.1	Картометрический метод	0.1	-
217	506441.62	1381998.68	Картометрический метод	0.1	-
1	506434.4	1381995.75	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 № -					
			-	-	-

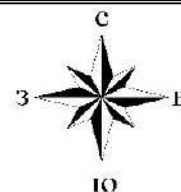
Раздел 3

Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта⁸

1. Система координат _____ -

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб 1:10900

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

¹ 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.

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

³ 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.

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

⁵ 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.

⁶ 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.

⁷ 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.

⁸ 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.

⁹ 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.