

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта (Сх1)  
(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	446607, Самарская обл, Нефтегорский р-н, Семеновка с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	745215 кв.м ± 183 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования - Растениеводство, Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур, Овощеводство, Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур, Садоводство, Хранение и переработка, Питомники, Сенокошение, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Обеспечение внутреннего правопорядка, Историко-культурная деятельность, Водные объекты, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Земельные участки общего назначения,</p> <p>Условные виды разрешенного использования - Сельскохозяйственное использование, Животноводство, Скотоводство, Звероводство, Птицеводство, Свиноводство, Пчеловодство, Рыбоводство, Научное обеспечение сельского хозяйства, Обеспечение, Выпас, Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Предоставление коммунальных услуг, Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Проведение научных испытаний, Ветеринарное обслуживание, Амбулаторное ветеринарное обслуживание, Деловое управление, Магазины, Общественное питание, Объекты дорожного сервиса, Заправка транспортных средств, Обеспечение дорожного отдыха, Автомобильные мойки, Ремонт автомобилей, Склады, Охрана природных территорий, Общее пользование водными объектами, Специальное пользование водными объектами, Гидротехнические сооружения</p>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
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	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона I(1)	—	—	—	—	—
1	341509.86	2244691.93	Картометрический метод	0.10	—
2	341604.70	2244751.94	Картометрический метод	0.10	—
3	341623.79	2244748.26	Картометрический метод	0.10	—
4	341749.95	2244723.93	Картометрический метод	0.10	—
5	341770.08	2244720.05	Картометрический метод	0.10	—
6	341771.06	2244719.87	Картометрический метод	0.10	—
7	341757.02	2244687.82	Картометрический метод	0.10	—
8	341755.68	2244666.77	Картометрический метод	0.10	—
9	341754.47	2244645.30	Картометрический метод	0.10	—
10	341755.09	2244634.25	Картометрический метод	0.10	—
11	342119.42	2244460.62	Картометрический метод	0.10	—
12	342131.84	2244336.27	Картометрический метод	0.10	—
13	342147.92	2244191.57	Картометрический метод	0.10	—
14	342135.62	2244186.71	Картометрический метод	0.10	—
15	342132.74	2244185.57	Картометрический метод	0.10	—
16	342094.74	2244170.55	Картометрический метод	0.10	—
17	342082.80	2244165.43	Картометрический метод	0.10	—
18	342080.30	2244164.08	Картометрический метод	0.10	—
19	342076.48	2244163.52	Картометрический метод	0.10	—
20	342049.98	2244185.48	Картометрический метод	0.10	—
21	342027.68	2244198.22	Картометрический метод	0.10	—
22	342000.38	2244204.22	Картометрический метод	0.10	—
23	341970.58	2244208.52	Картометрический метод	0.10	—
24	341929.68	2244206.22	Картометрический метод	0.10	—
25	341874.78	2244188.92	Картометрический метод	0.10	—

26	341840.58	2244182.52	Картометрический метод	0.10	—
27	341823.78	2244177.32	Картометрический метод	0.10	—
28	341808.28	2244167.82	Картометрический метод	0.10	—
29	341795.56	2244151.99	Картометрический метод	0.10	—
30	341643.86	2244154.26	Картометрический метод	0.10	—
31	341638.14	2244154.41	Картометрический метод	0.10	—
32	341629.99	2244186.60	Картометрический метод	0.10	—
33	341539.31	2244544.65	Картометрический метод	0.10	—
34	341513.61	2244673.22	Картометрический метод	0.10	—
1	341509.86	2244691.93	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
35	342626.49	2245118.14	Картометрический метод	0.10	—
36	342953.53	2245123.91	Картометрический метод	0.10	—
37	343144.36	2245106.76	Картометрический метод	0.10	—
38	343174.51	2245104.85	Картометрический метод	0.10	—
39	343296.36	2245103.39	Картометрический метод	0.10	—
40	343540.01	2245232.00	Картометрический метод	0.10	—
41	343598.50	2244970.01	Картометрический метод	0.10	—
42	343800.91	2245017.78	Картометрический метод	0.10	—
43	343797.16	2245039.25	Картометрический метод	0.10	—
44	343818.73	2245043.56	Картометрический метод	0.10	—
45	343823.29	2245028.94	Картометрический метод	0.10	—
46	343806.42	2245025.03	Картометрический метод	0.10	—
47	343805.63	2245028.52	Картометрический метод	0.10	—
48	343801.63	2245027.65	Картометрический метод	0.10	—
49	343803.75	2245016.57	Картометрический метод	0.10	—
50	343778.76	2245009.89	Картометрический метод	0.10	—
51	343741.55	2244999.68	Картометрический метод	0.10	—
52	343704.83	2244990.00	Картометрический метод	0.10	—
53	343683.83	2244987.66	Картометрический метод	0.10	—
54	343671.82	2244982.79	Картометрический метод	0.10	—
55	343555.38	2244949.66	Картометрический метод	0.10	—
56	343487.94	2244932.03	Картометрический метод	0.10	—
57	343424.44	2244915.53	Картометрический метод	0.10	—

58	343387.79	2244905.93	Картометрический метод	0.10	—
59	343352.81	2244896.59	Картометрический метод	0.10	—
60	343339.11	2244891.53	Картометрический метод	0.10	—
61	343322.80	2244885.16	Картометрический метод	0.10	—
62	343299.68	2244875.65	Картометрический метод	0.10	—
63	343261.90	2244860.21	Картометрический метод	0.10	—
64	343237.14	2244849.72	Картометрический метод	0.10	—
65	343206.07	2244837.50	Картометрический метод	0.10	—
66	343185.39	2244834.10	Картометрический метод	0.10	—
67	343161.59	2244832.35	Картометрический метод	0.10	—
68	343155.03	2244831.77	Картометрический метод	0.10	—
69	343142.39	2244830.78	Картометрический метод	0.10	—
70	343142.21	2244851.91	Картометрический метод	0.10	—
71	343120.84	2244851.73	Картометрический метод	0.10	—
72	343120.75	2244828.77	Картометрический метод	0.10	—
73	343035.78	2244825.54	Картометрический метод	0.10	—
74	342986.84	2244823.79	Картометрический метод	0.10	—
75	342913.74	2244821.17	Картометрический метод	0.10	—
76	342894.81	2244826.32	Картометрический метод	0.10	—
77	342886.52	2244814.80	Картометрический метод	0.10	—
78	342875.35	2244810.88	Картометрический метод	0.10	—
79	342859.21	2244809.83	Картометрический метод	0.10	—
80	342822.58	2244808.86	Картометрический метод	0.10	—
81	342699.44	2244807.66	Картометрический метод	0.10	—
82	342699.42	2244983.09	Картометрический метод	0.10	—
83	342626.49	2244983.09	Картометрический метод	0.10	—
35	342626.49	2245118.14	Картометрический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
84	343426.71	2244989.58	Картометрический метод	0.10	—
85	343457.64	2244973.61	Картометрический метод	0.10	—
86	343474.11	2245008.04	Картометрический метод	0.10	—
87	343443.00	2245024.00	Картометрический метод	0.10	—
84	343426.71	2244989.58	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(3)	—	—	—	—	—
88	343554.97	2243842.54	Картометрический метод	0.10	—

89	343558.61	2243860.56	Картометрический метод	0.10	—
90	343557.06	2243882.06	Картометрический метод	0.10	—
91	343561.15	2243890.85	Картометрический метод	0.10	—
92	343569.70	2243895.33	Картометрический метод	0.10	—
93	343597.21	2243896.19	Картометрический метод	0.10	—
94	343622.66	2243886.39	Картометрический метод	0.10	—
95	343640.22	2243885.17	Картометрический метод	0.10	—
96	343665.23	2243899.25	Картометрический метод	0.10	—
97	343671.66	2243902.87	Картометрический метод	0.10	—
98	343674.74	2243905.15	Картометрический метод	0.10	—
99	343730.95	2243946.87	Картометрический метод	0.10	—
100	343751.46	2243971.32	Картометрический метод	0.10	—
101	343758.27	2243984.15	Картометрический метод	0.10	—
102	343756.51	2243998.14	Картометрический метод	0.10	—
103	343754.29	2244001.79	Картометрический метод	0.10	—
104	343750.24	2244008.48	Картометрический метод	0.10	—
105	343725.35	2244017.78	Картометрический метод	0.10	—
106	343719.65	2244025.90	Картометрический метод	0.10	—
107	343720.85	2244038.45	Картометрический метод	0.10	—
108	343735.68	2244066.90	Картометрический метод	0.10	—
109	343743.44	2244075.56	Картометрический метод	0.10	—
110	343766.15	2244078.35	Картометрический метод	0.10	—
111	343786.48	2244083.60	Картометрический метод	0.10	—
112	343810.60	2244099.63	Картометрический метод	0.10	—
113	343830.67	2244114.64	Картометрический метод	0.10	—
114	343838.23	2244137.21	Картометрический метод	0.10	—
115	343833.59	2244166.31	Картометрический метод	0.10	—
116	343869.65	2244168.97	Картометрический метод	0.10	—
117	344163.19	2244190.63	Картометрический метод	0.10	—
118	344218.72	2244194.86	Картометрический метод	0.10	—
119	344219.04	2244188.32	Картометрический метод	0.10	—
120	344219.71	2244174.30	Картометрический метод	0.10	—
121	344219.90	2244170.53	Картометрический метод	0.10	—
122	344220.21	2244164.03	Картометрический метод	0.10	—

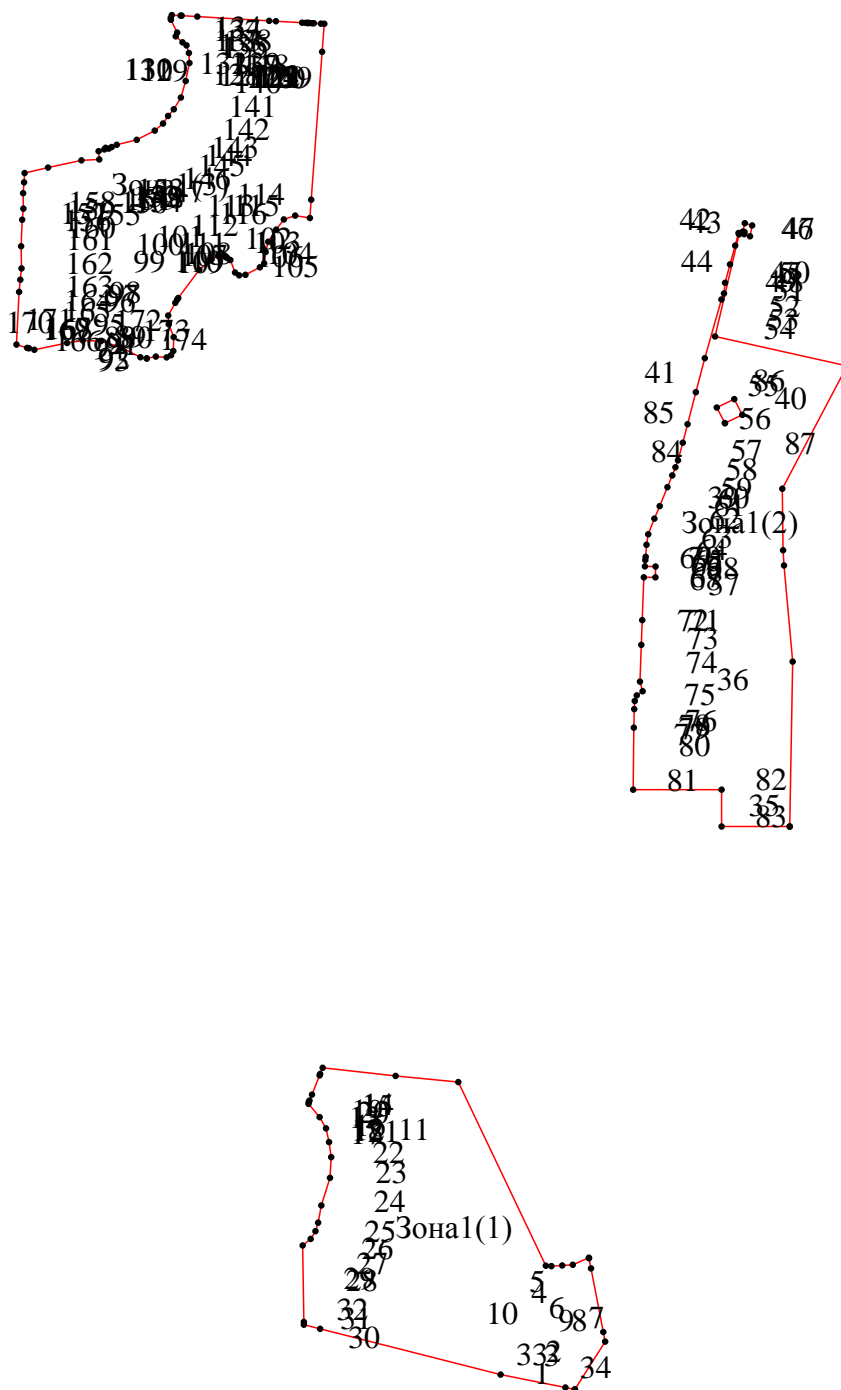
123	344220.26	2244162.92	Картометрический метод	0.10	—
124	344220.33	2244161.46	Картометрический метод	0.10	—
125	344220.49	2244158.21	Картометрический метод	0.10	—
126	344220.84	2244150.90	Картометрический метод	0.10	—
127	344223.91	2244098.77	Картометрический метод	0.10	—
128	344224.69	2244085.60	Картометрический метод	0.10	—
129	344233.08	2243942.95	Картометрический метод	0.10	—
130	344234.90	2243911.90	Картометрический метод	0.10	—
131	344235.02	2243909.82	Картометрический метод	0.10	—
132	344236.04	2243892.39	Картометрический метод	0.10	—
133	344230.36	2243890.26	Картометрический метод	0.10	—
134	344226.79	2243890.42	Картометрический метод	0.10	—
135	344201.28	2243902.94	Картометрический метод	0.10	—
136	344193.95	2243900.18	Картометрический метод	0.10	—
137	344181.90	2243913.64	Картометрический метод	0.10	—
138	344175.95	2243921.56	Картометрический метод	0.10	—
139	344160.75	2243926.35	Картометрический метод	0.10	—
140	344140.92	2243927.21	Картометрический метод	0.10	—
141	344105.35	2243919.85	Картометрический метод	0.10	—
142	344072.55	2243910.28	Картометрический метод	0.10	—
143	344049.15	2243896.24	Картометрический метод	0.10	—
144	344035.95	2243885.04	Картометрический метод	0.10	—
145	344020.75	2243874.84	Картометрический метод	0.10	—
146	344006.95	2243858.64	Картометрический метод	0.10	—
147	343988.45	2243822.92	Картометрический метод	0.10	—
148	343978.65	2243783.04	Картометрический метод	0.10	—
149	343974.15	2243773.04	Картометрический метод	0.10	—
150	343971.15	2243767.24	Картометрический метод	0.10	—
151	343972.65	2243760.94	Картометрический метод	0.10	—
152	343969.64	2243758.51	Картометрический метод	0.10	—
153	343966.03	2243747.04	Картометрический метод	0.10	—
154	343949.66	2243748.35	Картометрический метод	0.10	—
155	343947.70	2243712.99	Картометрический метод	0.10	—
156	343933.61	2243646.83	Картометрический метод	0.10	—

157	343922.60	2243600.42	Картометрический метод	0.10	—
158	343904.05	2243599.19	Картометрический метод	0.10	—
159	343882.73	2243597.33	Картометрический метод	0.10	—
160	343852.12	2243597.95	Картометрический метод	0.10	—
161	343829.99	2243595.53	Картометрический метод	0.10	—
162	343777.31	2243593.49	Картометрический метод	0.10	—
163	343733.39	2243594.24	Картометрический метод	0.10	—
164	343711.13	2243591.77	Картометрический метод	0.10	—
165	343686.91	2243589.39	Картометрический метод	0.10	—
166	343582.49	2243584.13	Картометрический метод	0.10	—
167	343575.87	2243605.21	Картометрический метод	0.10	—
168	343575.10	2243609.08	Картометрический метод	0.10	—
169	343572.24	2243619.52	Картометрический метод	0.10	—
170	343585.64	2243684.77	Картометрический метод	0.10	—
171	343590.62	2243715.71	Картометрический метод	0.10	—
172	343589.28	2243751.92	Картометрический метод	0.10	—
173	343576.53	2243792.40	Картометрический метод	0.10	—
174	343557.35	2243829.86	Картометрический метод	0.10	—
88	343554.97	2243842.54	Картометрический метод	0.10	—

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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

План границ объекта









Масштаб 1: 15000



















### Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

-  Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
-  Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)

	Пункты съёмочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
	Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съёмочного обоснования
	Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
	Граница субъекта Российской Федерации
	Граница муниципального образования
	Граница кадастрового округа
	Граница кадастрового района
	Граница кадастрового квартала