

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами (Ж1)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	446977, Самарская обл, Камышлинский р-н, Неклюдово-Дурасово д
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	483009 кв.м ± 142 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования:  Для индивидуального жилищного строительства, Малоэтажная многоквартирная жилая застройка, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок), Блокированная жилая застройка, Коммунальное обслуживание, Оказание услуг связи, Бытовое обслуживание, Амбулаторно-поликлиническое обслуживание, Дошкольное, начальное и среднее общее образование, Общественное питание, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Площадки для занятий спортом, Обеспечение внутреннего правопорядка, Историко-культурная деятельность, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории, Ведение огородничества, Ведение садоводства.</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования:  Обслуживание жилой застройки, Хранение автотранспорта, Общежития, Объекты культурно-досуговой деятельности, Парки культуры и отдыха, Осуществление религиозных обрядов, Религиозное управление и образование, Государственное управление, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Деловое управление, Рынки, Магазины, Банковская и страховая деятельность, Гостиничное обслуживание, Объекты дорожного сервиса, Заправка транспортных средств, Обеспечение дорожного отдыха, Автомобильные мойки, Выставочно-ярмарочная деятельность, Обеспечение занятий спортом в помещениях, Стоянки, транспорта общего пользования, Общее 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона I(1)	—	—	—	—	—
1	471799.20	2323075.73	Картометрический метод	0.10	—
2	471808.13	2323110.53	Картометрический метод	0.10	—
3	471808.00	2323197.38	Картометрический метод	0.10	—
4	471840.90	2323305.05	Картометрический метод	0.10	—
5	471939.79	2323249.02	Картометрический метод	0.10	—
6	472042.60	2323190.68	Картометрический метод	0.10	—
7	472118.96	2323146.28	Картометрический метод	0.10	—
8	472150.70	2323124.67	Картометрический метод	0.10	—
9	472176.78	2323106.91	Картометрический метод	0.10	—
10	472182.96	2323102.72	Картометрический метод	0.10	—
11	472256.30	2323043.21	Картометрический метод	0.10	—
12	472256.42	2323043.11	Картометрический метод	0.10	—
13	472254.08	2323039.19	Картометрический метод	0.10	—
14	472239.93	2323015.39	Картометрический метод	0.10	—
15	472237.50	2323011.31	Картометрический метод	0.10	—
16	472235.53	2322998.18	Картометрический метод	0.10	—
17	472232.58	2322993.23	Картометрический метод	0.10	—
18	472230.52	2322990.15	Картометрический метод	0.10	—
19	472229.15	2322988.26	Картометрический метод	0.10	—
20	472226.40	2322986.20	Картометрический метод	0.10	—
21	472225.54	2322984.65	Картометрический метод	0.10	—
22	472225.20	2322982.42	Картометрический метод	0.10	—
23	472224.85	2322979.85	Картометрический метод	0.10	—
24	472223.99	2322978.48	Картометрический метод	0.10	—
25	472221.76	2322976.59	Картометрический метод	0.10	—
26	472220.04	2322974.18	Картометрический метод	0.10	—
27	472218.67	2322970.58	Картометрический метод	0.10	—
28	472218.50	2322968.18	Картометрический метод	0.10	—
29	472217.98	2322966.46	Картометрический метод	0.10	—
30	472213.17	2322963.03	Картометрический метод	0.10	—
31	472212.14	2322961.48	Картометрический метод	0.10	—
32	472211.80	2322960.11	Картометрический метод	0.10	—
33	472212.32	2322957.37	Картометрический метод	0.10	—
34	472214.55	2322953.42	Картометрический метод	0.10	—
35	472214.38	2322951.70	Картометрический метод	0.10	—
36	472212.83	2322949.99	Картометрический метод	0.10	—
37	472207.68	2322947.24	Картометрический метод	0.10	—
38	472206.82	2322945.70	Картометрический метод	0.10	—
39	472206.13	2322943.12	Картометрический метод	0.10	—
40	472205.27	2322938.32	Картометрический метод	0.10	—
41	472201.35	2322934.08	Картометрический метод	0.10	—
42	472198.08	2322927.56	Картометрический метод	0.10	—
43	472196.71	2322923.62	Картометрический метод	0.10	—
44	472172.45	2322934.15	Картометрический метод	0.10	—
45	472107.01	2322746.95	Картометрический метод	0.10	—
46	472055.38	2322766.91	Картометрический метод	0.10	—
47	472048.19	2322769.69	Картометрический метод	0.10	—
48	472027.65	2322777.62	Картометрический метод	0.10	—
49	472023.94	2322779.06	Картометрический метод	0.10	—

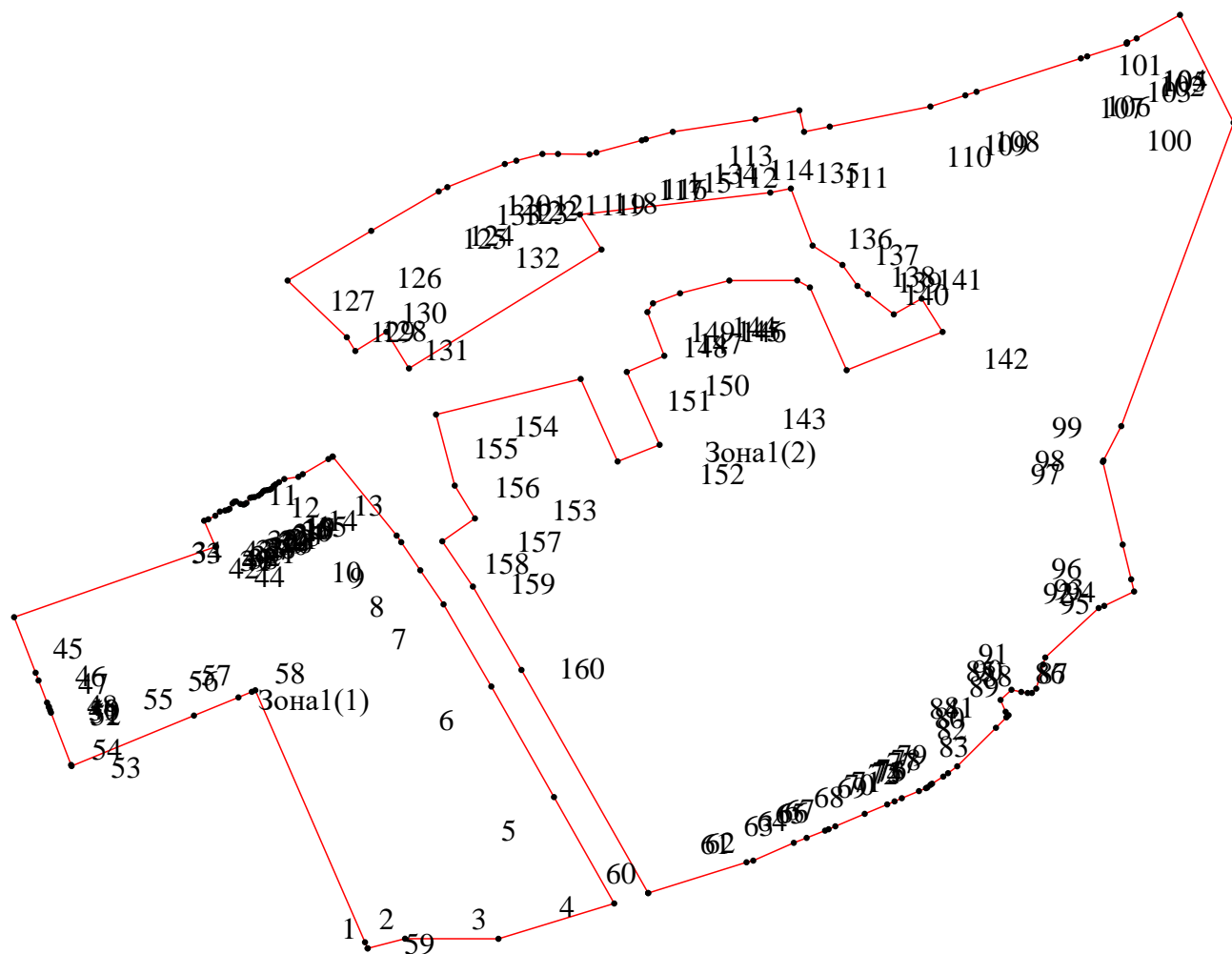
50	472023.44	2322779.25	Картометрический метод	0.10	—
51	472020.50	2322780.38	Картометрический метод	0.10	—
52	472018.32	2322781.22	Картометрический метод	0.10	—
53	471969.73	2322799.92	Картометрический метод	0.10	—
54	471968.64	2322800.35	Картометрический метод	0.10	—
55	472015.51	2322914.18	Картометрический метод	0.10	—
56	472032.52	2322955.51	Картометрический метод	0.10	—
57	472037.63	2322967.94	Картометрический метод	0.10	—
58	472039.06	2322971.28	Картометрический метод	0.10	—
59	471804.81	2323073.27	Картометрический метод	0.10	—
1	471799.20	2323075.73	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
60	471850.58	2323336.62	Картометрический метод	0.10	—
61	471879.13	2323428.06	Картометрический метод	0.10	—
62	471880.70	2323434.25	Картометрический метод	0.10	—
63	471897.22	2323471.97	Картометрический метод	0.10	—
64	471901.89	2323483.94	Картометрический метод	0.10	—
65	471908.56	2323501.06	Картометрический метод	0.10	—
66	471909.96	2323504.36	Картометрический метод	0.10	—
67	471912.62	2323510.60	Картометрический метод	0.10	—
68	471924.25	2323537.94	Картометрический метод	0.10	—
69	471932.94	2323558.81	Картометрический метод	0.10	—
70	471935.81	2323565.75	Картометрический метод	0.10	—
71	471938.69	2323572.50	Картометрический метод	0.10	—
72	471945.38	2323588.41	Картометрический метод	0.10	—
73	471948.14	2323594.89	Картометрический метод	0.10	—
74	471948.69	2323596.19	Картометрический метод	0.10	—
75	471951.19	2323599.00	Картометрический метод	0.10	—
76	471952.25	2323600.64	Картометрический метод	0.10	—
77	471958.88	2323610.94	Картометрический метод	0.10	—
78	471962.00	2323615.50	Картометрический метод	0.10	—
79	471968.44	2323624.00	Картометрический метод	0.10	—
80	472004.27	2323660.02	Картометрический метод	0.10	—
81	472013.94	2323669.74	Картометрический метод	0.10	—
82	472015.95	2323671.76	Картометрический метод	0.10	—
83	472019.08	2323669.06	Картометрический метод	0.10	—
84	472030.08	2323664.25	Картометрический метод	0.10	—
85	472039.58	2323674.46	Картометрический метод	0.10	—
86	472037.58	2323683.50	Картометрический метод	0.10	—
87	472036.58	2323689.50	Картометрический метод	0.10	—
88	472036.57	2323693.50	Картометрический метод	0.10	—
89	472040.57	2323697.50	Картометрический метод	0.10	—
90	472063.08	2323703.92	Картометрический метод	0.10	—
91	472069.57	2323705.88	Картометрический метод	0.10	—
92	472115.58	2323755.47	Картометрический метод	0.10	—
93	472117.57	2323760.72	Картометрический метод	0.10	—
94	472130.96	2323788.53	Картометрический метод	0.10	—
95	472142.30	2323785.80	Картометрический метод	0.10	—
96	472174.50	2323777.80	Картометрический метод	0.10	—
97	472251.50	2323759.40	Картометрический метод	0.10	—
98	472252.77	2323759.98	Картометрический метод	0.10	—
99	472284.71	2323776.52	Картометрический метод	0.10	—
100	472566.70	2323881.04	Картометрический метод	0.10	—
101	472666.95	2323831.14	Картометрический метод	0.10	—
102	472645.13	2323790.88	Картометрический метод	0.10	—
103	472641.36	2323782.15	Картометрический метод	0.10	—
104	472641.20	2323781.64	Картометрический метод	0.10	—
105	472640.10	2323781.60	Картометрический метод	0.10	—
106	472628.40	2323744.90	Картометрический метод	0.10	—
107	472626.50	2323739.00	Картометрический метод	0.10	—
108	472595.50	2323642.00	Картометрический метод	0.10	—
109	472592.21	2323631.60	Картометрический метод	0.10	—
110	472581.80	2323599.00	Картометрический метод	0.10	—
111	472563.06	2323505.48	Картометрический метод	0.10	—
112	472558.26	2323481.54	Картометрический метод	0.10	—
113	472578.23	2323477.18	Картометрический метод	0.10	—
114	472569.82	2323436.47	Картометрический метод	0.10	—

115	472558.25	2323359.47	Картометрический метод	0.10	—
116	472551.38	2323334.41	Картометрический метод	0.10	—
117	472550.38	2323330.66	Картометрический метод	0.10	—
118	472539.00	2323288.50	Картометрический метод	0.10	—
119	472537.38	2323282.00	Картометрический метод	0.10	—
120	472537.69	2323252.78	Картометрический метод	0.10	—
121	472537.69	2323238.22	Картометрический метод	0.10	—
122	472531.44	2323213.97	Картометрический метод	0.10	—
123	472528.38	2323203.21	Картометрический метод	0.10	—
124	472506.81	2323149.88	Картометрический метод	0.10	—
125	472502.88	2323141.75	Картометрический метод	0.10	—
126	472466.19	2323079.00	Картометрический метод	0.10	—
127	472419.94	2323001.34	Картометрический метод	0.10	—
128	472367.25	2323056.37	Картометрический метод	0.10	—
129	472354.47	2323064.23	Картометрический метод	0.10	—
130	472372.33	2323093.16	Картометрический метод	0.10	—
131	472338.29	2323114.17	Картометрический метод	0.10	—
132	472448.78	2323293.19	Картометрический метод	0.10	—
133	472481.35	2323273.09	Картометрический метод	0.10	—
134	472501.70	2323450.11	Картометрический метод	0.10	—
135	472505.56	2323469.26	Картометрический метод	0.10	—
136	472452.44	2323489.50	Картометрический метод	0.10	—
137	472434.50	2323517.22	Картометрический метод	0.10	—
138	472415.06	2323531.25	Картометрический метод	0.10	—
139	472407.38	2323540.91	Картометрический метод	0.10	—
140	472388.56	2323565.00	Картометрический метод	0.10	—
141	472403.14	2323590.92	Картометрический метод	0.10	—
142	472372.26	2323610.45	Картометрический метод	0.10	—
143	472336.67	2323521.18	Картометрический метод	0.10	—
144	472413.56	2323487.03	Картометрический метод	0.10	—
145	472420.06	2323475.22	Картометрический метод	0.10	—
146	472419.94	2323412.13	Картометрический метод	0.10	—
147	472408.13	2323366.19	Картометрический метод	0.10	—
148	472398.81	2323341.09	Картометрический метод	0.10	—
149	472390.63	2323335.81	Картометрический метод	0.10	—
150	472350.00	2323351.60	Картометрический метод	0.10	—
151	472335.02	2323316.76	Картометрический метод	0.10	—
152	472267.28	2323347.16	Картометрический метод	0.10	—
153	472251.76	2323308.23	Картометрический метод	0.10	—
154	472328.54	2323273.78	Картометрический метод	0.10	—
155	472295.38	2323139.31	Картометрический метод	0.10	—
156	472229.31	2323156.72	Картометрический метод	0.10	—
157	472198.83	2323175.47	Картометрический метод	0.10	—
158	472177.58	2323145.06	Картометрический метод	0.10	—
159	472135.53	2323173.65	Картометрический метод	0.10	—
160	472058.03	2323218.72	Картометрический метод	0.10	—
60	471850.58	2323336.62	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—







План границ объекта











Масштаб 1: 6700









### 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