

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона Зона инженерной и транспортной инфраструктур (ИТ)
(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	446600, Самарская обл, Нефтегорский р-н, Новая Жизнь п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	28494 кв.м ± 39 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Основные виды разрешенного использования - Хранение автотранспорта, Коммунальное обслуживание, Предоставление коммунальных услуг, Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг, Оказание услуг связи, Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, Служебные гаражи, Объекты дорожного сервиса, Заправка транспортных средств, Обеспечение дорожного отдыха, Автомобильные мойки, Ремонт автомобилей, Энергетика, Связь, Транспорт, Железнодорожные пути, Автомобильный транспорт, Размещение автомобильных дорог, Обслуживание перевозок пассажиров, Стоянки, Водный транспорт, Воздушный транспорт, Трубопроводный транспорт, Обеспечение внутреннего правопорядка, Гидротехнические сооружения, Земельные участки (территории) общего пользования, Улично-дорожная сеть, Благоустройство территории,</p> <p>Условные виды разрешенного использования - Общежития, Деловое управление, Рынки, Магазины, Банковская и страховая деятельность, Общественное питание, Гостиничное обслуживание, Выставочно-ярмарочная деятельность, Площадки для занятий спортом, Авиационный спорт, Склады, Складские площадки</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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	354958.25	2249437.91	Картометрический метод	0.10	–
2	354959.14	2249442.61	Картометрический метод	0.10	–
3	354962.24	2249459.10	Картометрический метод	0.10	–
4	354963.21	2249464.25	Картометрический метод	0.10	–
5	354965.69	2249477.32	Картометрический метод	0.10	–
6	354969.32	2249496.48	Картометрический метод	0.10	–
7	355123.24	2249434.25	Картометрический метод	0.10	–
8	355224.51	2249400.62	Картометрический метод	0.10	–
9	355376.56	2249349.40	Картометрический метод	0.10	–
10	355328.86	2249275.94	Картометрический метод	0.10	–
11	355267.81	2249297.02	Картометрический метод	0.10	–
12	355280.26	2249333.94	Картометрический метод	0.10	–
13	355211.65	2249357.08	Картометрический метод	0.10	–
14	355166.00	2249372.04	Картометрический метод	0.10	–
15	355162.46	2249357.69	Картометрический метод	0.10	–
16	355103.65	2249377.55	Картометрический метод	0.10	–
1	354958.25	2249437.91	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
17	355125.77	2249294.68	Картометрический метод	0.10	–
18	355135.43	2249314.42	Картометрический метод	0.10	–
19	355155.24	2249304.74	Картометрический метод	0.10	–
20	355145.56	2249285.01	Картометрический метод	0.10	–
17	355125.77	2249294.68	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
21	355355.85	2248834.02	Картометрический метод	0.10	–
22	355366.69	2248834.02	Картометрический метод	0.10	–

23	355366.69	2248824.02	Картометрический метод	0.10	—
24	355355.85	2248824.02	Картометрический метод	0.10	—
21	355355.85	2248834.02	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(4)	—	—	—	—	—
25	355356.97	2249801.50	Картометрический метод	0.10	—
26	355357.06	2249803.37	Картометрический метод	0.10	—
27	355357.26	2249805.22	Картометрический метод	0.10	—
28	355357.58	2249807.06	Картометрический метод	0.10	—
29	355358.01	2249808.87	Картометрический метод	0.10	—
30	355358.55	2249810.66	Картометрический метод	0.10	—
31	355359.20	2249812.41	Картометрический метод	0.10	—
32	355359.96	2249814.11	Картометрический метод	0.10	—
33	355360.83	2249815.76	Картометрический метод	0.10	—
34	355361.80	2249817.36	Картометрический метод	0.10	—
35	355362.86	2249818.89	Картометрический метод	0.10	—
36	355364.02	2249820.36	Картометрический метод	0.10	—
37	355365.26	2249821.75	Картометрический метод	0.10	—
38	355366.59	2249823.06	Картометрический метод	0.10	—
39	355368.00	2249824.28	Картометрический метод	0.10	—
40	355369.48	2249825.41	Картометрический метод	0.10	—
41	355371.03	2249826.45	Картометрический метод	0.10	—
42	355372.64	2249827.40	Картометрический метод	0.10	—
43	355374.31	2249828.24	Картометрический метод	0.10	—
44	355376.03	2249828.97	Картометрический метод	0.10	—
45	355377.78	2249829.60	Картометрический метод	0.10	—
46	355379.58	2249830.11	Картометрический метод	0.10	—
47	355381.40	2249830.51	Картометрический метод	0.10	—
48	355383.24	2249830.80	Картометрический метод	0.10	—
49	355385.10	2249830.98	Картометрический метод	0.10	—
50	355386.97	2249831.04	Картометрический метод	0.10	—
51	355388.83	2249830.98	Картометрический метод	0.10	—
52	355390.69	2249830.80	Картометрический метод	0.10	—
53	355392.53	2249830.51	Картометрический метод	0.10	—
54	355394.35	2249830.11	Картометрический метод	0.10	—

55	355396.15	2249829.60	Картометрический метод	0.10	—
56	355397.90	2249828.97	Картометрический метод	0.10	—
57	355399.62	2249828.24	Картометрический метод	0.10	—
58	355401.29	2249827.40	Картометрический метод	0.10	—
59	355402.90	2249826.45	Картометрический метод	0.10	—
60	355404.45	2249825.41	Картометрический метод	0.10	—
61	355405.93	2249824.28	Картометрический метод	0.10	—
62	355407.34	2249823.06	Картометрический метод	0.10	—
63	355408.67	2249821.75	Картометрический метод	0.10	—
64	355409.91	2249820.36	Картометрический метод	0.10	—
65	355411.07	2249818.89	Картометрический метод	0.10	—
66	355412.13	2249817.36	Картометрический метод	0.10	—
67	355413.10	2249815.76	Картометрический метод	0.10	—
68	355413.97	2249814.11	Картометрический метод	0.10	—
69	355414.73	2249812.41	Картометрический метод	0.10	—
70	355415.38	2249810.66	Картометрический метод	0.10	—
71	355415.92	2249808.87	Картометрический метод	0.10	—
72	355416.35	2249807.06	Картометрический метод	0.10	—
73	355416.67	2249805.22	Картометрический метод	0.10	—
74	355416.87	2249803.37	Картометрический метод	0.10	—
75	355416.96	2249801.50	Картометрический метод	0.10	—
76	355416.93	2249799.64	Картометрический метод	0.10	—
77	355416.79	2249797.78	Картометрический метод	0.10	—
78	355416.53	2249795.93	Картометрический метод	0.10	—
79	355416.15	2249794.10	Картометрический метод	0.10	—
80	355415.66	2249792.30	Картометрический метод	0.10	—
81	355415.07	2249790.53	Картометрический метод	0.10	—
82	355414.36	2249788.80	Картометрический метод	0.10	—
83	355413.55	2249787.13	Картометрический метод	0.10	—
84	355412.63	2249785.50	Картометрический метод	0.10	—
85	355411.61	2249783.93	Картометрический метод	0.10	—
86	355410.50	2249782.43	Картометрический метод	0.10	—
87	355409.30	2249781.01	Картометрический метод	0.10	—
88	355408.01	2249779.66	Картометрический метод	0.10	—

89	355406.64	2249778.39	Картометрический метод	0.10	—
90	355405.20	2249777.21	Картометрический метод	0.10	—
91	355403.68	2249776.12	Картометрический метод	0.10	—
92	355402.10	2249775.13	Картометрический метод	0.10	—
93	355400.46	2249774.24	Картометрический метод	0.10	—
94	355398.77	2249773.45	Картометрический метод	0.10	—
95	355397.03	2249772.77	Картометрический метод	0.10	—
96	355395.25	2249772.20	Картометрический метод	0.10	—
97	355393.45	2249771.74	Картометрический метод	0.10	—
98	355391.61	2249771.40	Картометрический метод	0.10	—
99	355389.76	2249771.17	Картометрический метод	0.10	—
100	355387.90	2249771.05	Картометрический метод	0.10	—
101	355386.03	2249771.05	Картометрический метод	0.10	—
102	355384.17	2249771.17	Картометрический метод	0.10	—
103	355382.32	2249771.40	Картометрический метод	0.10	—
104	355380.48	2249771.74	Картометрический метод	0.10	—
105	355378.68	2249772.20	Картометрический метод	0.10	—
106	355376.90	2249772.77	Картометрический метод	0.10	—
107	355375.16	2249773.45	Картометрический метод	0.10	—
108	355373.47	2249774.24	Картометрический метод	0.10	—
109	355371.83	2249775.13	Картометрический метод	0.10	—
110	355370.25	2249776.12	Картометрический метод	0.10	—
111	355368.73	2249777.21	Картометрический метод	0.10	—
112	355367.29	2249778.39	Картометрический метод	0.10	—
113	355365.92	2249779.66	Картометрический метод	0.10	—
114	355364.63	2249781.01	Картометрический метод	0.10	—
115	355363.43	2249782.43	Картометрический метод	0.10	—
116	355362.32	2249783.93	Картометрический метод	0.10	—
117	355361.30	2249785.50	Картометрический метод	0.10	—
118	355360.38	2249787.13	Картометрический метод	0.10	—
119	355359.57	2249788.80	Картометрический метод	0.10	—
120	355358.86	2249790.53	Картометрический метод	0.10	—
121	355358.27	2249792.30	Картометрический метод	0.10	—
122	355357.78	2249794.10	Картометрический метод	0.10	—

123	355357.40	2249795.93	Картометрический метод	0.10	–
124	355357.14	2249797.78	Картометрический метод	0.10	–
125	355357.00	2249799.64	Картометрический метод	0.10	–
25	355356.97	2249801.50	Картометрический метод	0.10	–

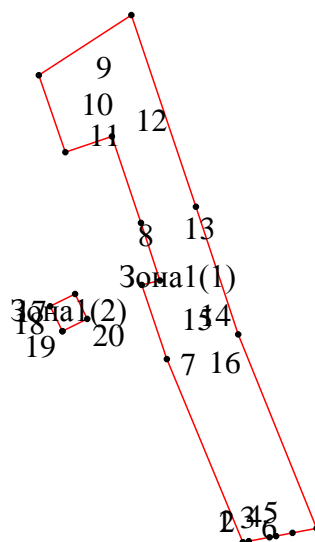
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Раздел 4

План границ объекта



Зона1(3)
223









Зона1(4)



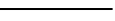

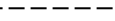



Масштаб 1: 6000

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