



МИНИСТЕРСТВО
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 14.07.2025 № 142-П

О внесении изменений в Правила
землепользования и застройки городского округа Тольятти,
утвержденные решением Думы городского округа Тольятти
от 24.12.2008 № 1059

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», Законом Самарской области от 29.12.2014 № 134-ГД «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления и органами государственной власти Самарской области в сферах градостроительной деятельности и рекламы на территории Самарской области», Положением о министерстве градостроительной политики Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 14.02.2025 № 45, учитывая результаты публичных слушаний (заключения от 20.09.2024, от 09.01.2025, от 17.01.2025), ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти, утвержденные решением Думы городского округа Тольятти от 24.12.2008 № 1059 (далее – Правила), следующие изменения:

1.1. Подпункт 1.3. пункта 1 части 4 статьи 43 Правил изложить в следующей редакции:

«1.3. высших учебных заведений – не подлежат ограничению настоящими Правилами.»;

1.2. Установить на Карте градостроительного зонирования городского округа Тольятти (Приложение № 1 к Правилам) территориальную зону ПК-3 (Зона промышленных объектов IV-V классов опасности) по границам земельных участков с кадастровыми номерами 63:09:0304060:1217,

63:09:0304060:546, расположенных: Самарская область, г.о. Тольятти, Центральный район, ш. Комсомольское, д. 39, с изменением границ территориальной зоны Ж-2 (Зона малоэтажной жилой застройки), согласно Приложениям 1, 2, 3.

1.3. Установить на Карте градостроительного зонирования городского округа Тольятти (Приложение № 1 к Правилам) территориальную зону Ц-3 (Зона объектов здравоохранения и социального обеспечения) по границам земельного участка с кадастровым номером 63:09:0101182:1609, расположенного: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Маршала Жукова, согласно Приложениям 4, 5.

1.4. Установить на Карте градостроительного зонирования городского округа Тольятти (Приложение № 1 к Правилам) территориальную зону ПК-3 (Зона промышленных объектов IV-V классов опасности) по границам земельного участка с кадастровым номером 63:09:0304060:586, расположенного: Самарская область, г. Тольятти, Центральный район, ул. Баныкина, 13, с изменением границ территориальной зоны Ц-4 (Зона объектов спортивного и физкультурно-оздоровительного назначения), согласно Приложениям 6, 7, 8.

2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

3. Направить настоящий приказ в Администрацию городского округа Тольятти в течение 3 (трех) рабочих дней со дня его издания.

4. Рекомендовать Администрации городского округа Тольятти:

4.1. Обеспечить опубликование изменений в Правила, утвержденных настоящим приказом, в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации;

4.2. Обеспечить размещение изменений в Правила, утвержденных настоящим приказом, на официальном сайте Администрации городского округа Тольятти в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

4.3. Обеспечить размещение изменений в Правила, утвержденных настоящим приказом, в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

4.4. Обеспечить размещение изменений в Правила, утвержденных настоящим приказом, в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования в соответствии с требованиями статьи 57.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

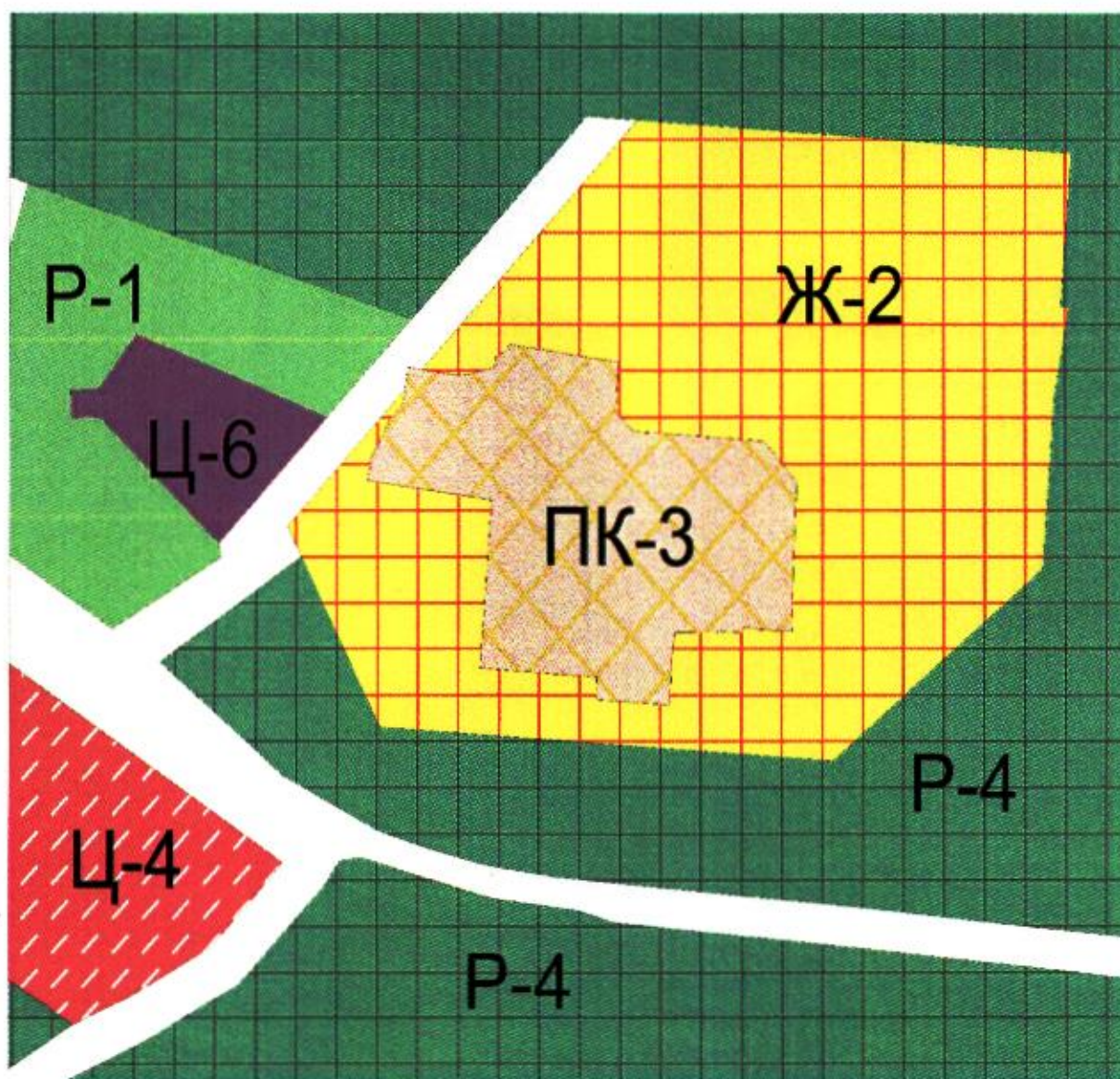
Министр



А.А. Грачев

Приложение 1
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

**ФРАГМЕНТ КАРТЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ (ТЕРРИТОРИЯ, РАСПОЛОЖЕННАЯ:
САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.ТОЛЬЯТТИ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН,
Ш. КОМСОМОЛЬСКОЕ, Д. 39)**



Масштаб 1:3000

Приложение 2
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
<u>Часть границы территориальной зоны - ПК-3 (Зона промышленных объектов IV - V классов опасности)</u>					
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
1.	Местоположение объекта		Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/-дельта Р)		19695 +/- 49 м ²		
3.	Иные характеристики объекта		-		
Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-63 (Зона I)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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	6
1	418261.15	1323134.85	аналитический	0.10	-
2	418260.14	1323141.91	аналитический	0.10	-
3	418257.51	1323160.39	аналитический	0.10	-
4	418258.13	1323164.75	аналитический	0.10	-
5	418261.03	1323177.54	аналитический	0.10	-
6	418265.55	1323178.19	аналитический	0.10	-
7	418269.11	1323184.45	аналитический	0.10	-
8	418271.09	1323184.72	аналитический	0.10	-
9	418263.40	1323239.47	аналитический	0.10	-
10	418242.11	1323237.75	аналитический	0.10	-
11	418233.86	1323246.32	аналитический	0.10	-
12	418229.55	1323310.81	аналитический	0.10	-
13	418212.34	1323327.10	аналитический	0.10	-

14	418159.35	1323324.77	аналитический	0.10	-
15	418159.33	1323325.18	аналитический	0.10	-
16	418147.12	1323324.65	аналитический	0.10	-
17	418147.96	1323306.60	аналитический	0.10	-
18	418148.61	1323306.63	аналитический	0.10	-
19	418148.90	1323300.45	аналитический	0.10	-
20	418146.66	1323300.34	аналитический	0.10	-
21	418147.26	1323287.45	аналитический	0.10	-
22	418146.61	1323287.42	аналитический	0.10	-
23	418146.83	1323267.03	аналитический	0.10	-
24	418137.12	1323265.61	аналитический	0.10	-
25	418115.36	1323264.27	аналитический	0.10	-
26	418117.73	1323227.95	аналитический	0.10	-
27	418127.30	1323228.13	аналитический	0.10	-
28	418131.26	1323170.37	аналитический	0.10	-
29	418204.18	1323176.16	аналитический	0.10	-
30	418212.50	1323114.99	аналитический	0.10	-
31	418221.55	1323116.28	аналитический	0.10	-
32	418238.62	1323125.73	аналитический	0.10	-
33	418245.58	1323132.63	аналитический	0.10	-
34	418251.60	1323133.48	аналитический	0.10	-
1	418261.15	1323134.85	аналитический	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	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	6
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

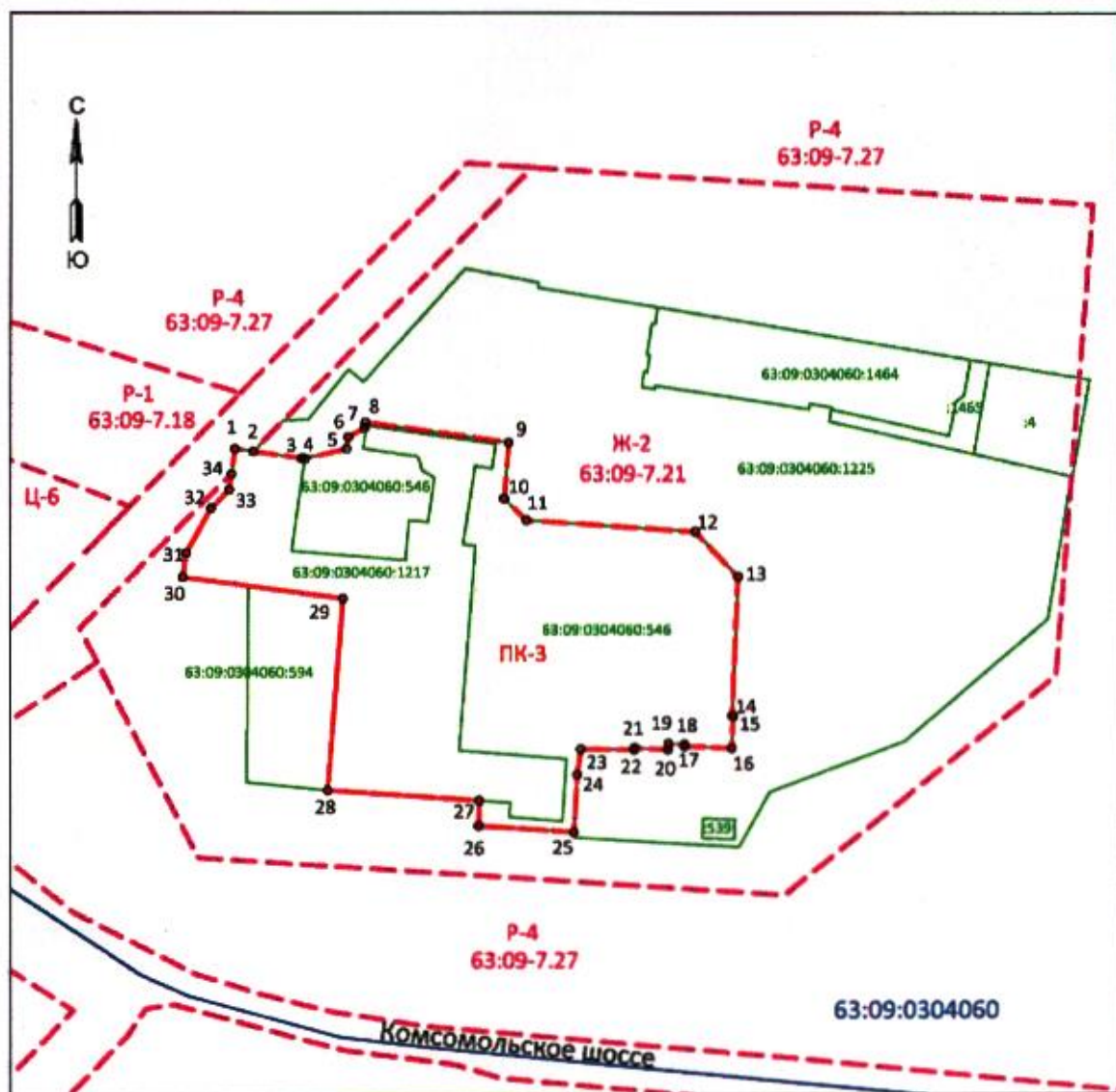
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

ПЛАН ГРАНИЦ

Часть границы территориальной зоны ПК-3 (Зона промышленных объектов
IV - V классов опасности)



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница территориальной зоны ПК-3
- 63:09:0304060:1217 - существующая граница и реестровый номер территориальной зоны, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 10 - характерная точка границы части территориальной зоны и ее обозначение
- 63:09:0304060:1217 - граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 63:09:0304060 - граница и номер кадастрового квартала

Приложение 3
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
<u>часть границы территориальной зоны Ж-2 (Зона малоэтажной жилой застройки), реестровый номер 63:09-7.21</u>					
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))					
Раздел 1					
Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
1.	Местоположение объекта		Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/-дельта Р)		59916 +/- 86 м ²		
3.	Иные характеристики объекта		-		
Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: Система координат: МСК-63 (Зона 1)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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	6
1	418260.14	1323141.91	аналитический	0.10	-
2	418368.02	1323248.29	аналитический	0.10	-
3	418353.94	1323462.84	аналитический	0.10	-
4	418287.62	1323457.56	аналитический	0.10	-
5	418286.96	1323461.50	аналитический	0.10	-
6	418250.28	1323454.97	аналитический	0.10	-
7	418250.36	1323454.59	аналитический	0.10	-
8	418174.51	1323448.55	аналитический	0.10	-
9	418091.18	1323344.82	аналитический	0.10	-
10	418105.86	1323121.01	аналитический	0.10	-
11	418179.95	1323082.31	аналитический	0.10	-
12	418192.87	1323075.56	аналитический	0.10	-
13	418251.60	1323133.48	аналитический	0.10	-
14	418245.58	1323132.63	аналитический	0.10	-
15	418238.62	1323125.73	аналитический	0.10	-

16	418221.55	1323116.28	аналитический	0.10	-
17	418212.50	1323114.99	аналитический	0.10	-
18	418204.18	1323176.16	аналитический	0.10	-
19	418131.26	1323170.37	аналитический	0.10	-
20	418127.30	1323228.13	аналитический	0.10	-
21	418117.73	1323227.95	аналитический	0.10	-
22	418115.36	1323264.27	аналитический	0.10	-
23	418137.12	1323265.61	аналитический	0.10	-
24	418146.83	1323267.03	аналитический	0.10	-
25	418146.61	1323287.42	аналитический	0.10	-
26	418147.26	1323287.45	аналитический	0.10	-
27	418146.66	1323300.34	аналитический	0.10	-
28	418148.90	1323300.45	аналитический	0.10	-
29	418148.61	1323306.63	аналитический	0.10	-
30	418147.96	1323306.60	аналитический	0.10	-
31	418147.12	1323324.65	аналитический	0.10	-
32	418159.33	1323325.18	аналитический	0.10	-
33	418159.35	1323324.77	аналитический	0.10	-
34	418212.34	1323327.10	аналитический	0.10	-
35	418229.55	1323310.81	аналитический	0.10	-
36	418233.86	1323246.32	аналитический	0.10	-
37	418242.11	1323237.75	аналитический	0.10	-
38	418263.40	1323239.47	аналитический	0.10	-
39	418271.09	1323184.72	аналитический	0.10	-
40	418269.11	1323184.45	аналитический	0.10	-
41	418265.55	1323178.19	аналитический	0.10	-
42	418261.03	1323177.54	аналитический	0.10	-
43	418258.13	1323164.75	аналитический	0.10	-
44	418257.51	1323160.39	аналитический	0.10	-
1	418260.14	1323141.91	аналитический	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	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	6
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

№ точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати-ая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

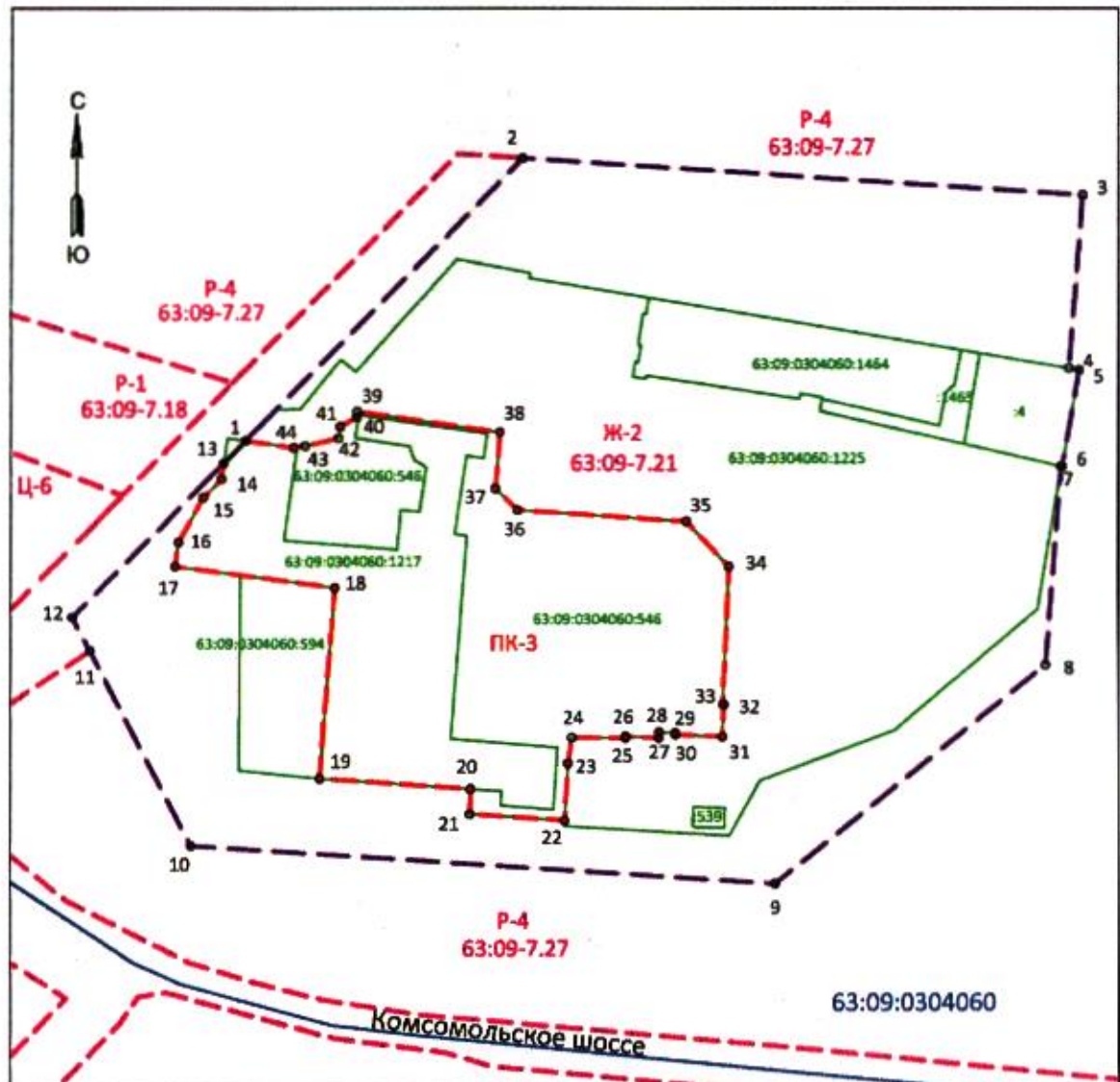
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № 1

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---

ПЛАН ГРАНИЦ

Часть границы территориальной зоны Ж-2 (Зона малоэтажной жилой застройки), реестровый номер 63:09-7.21



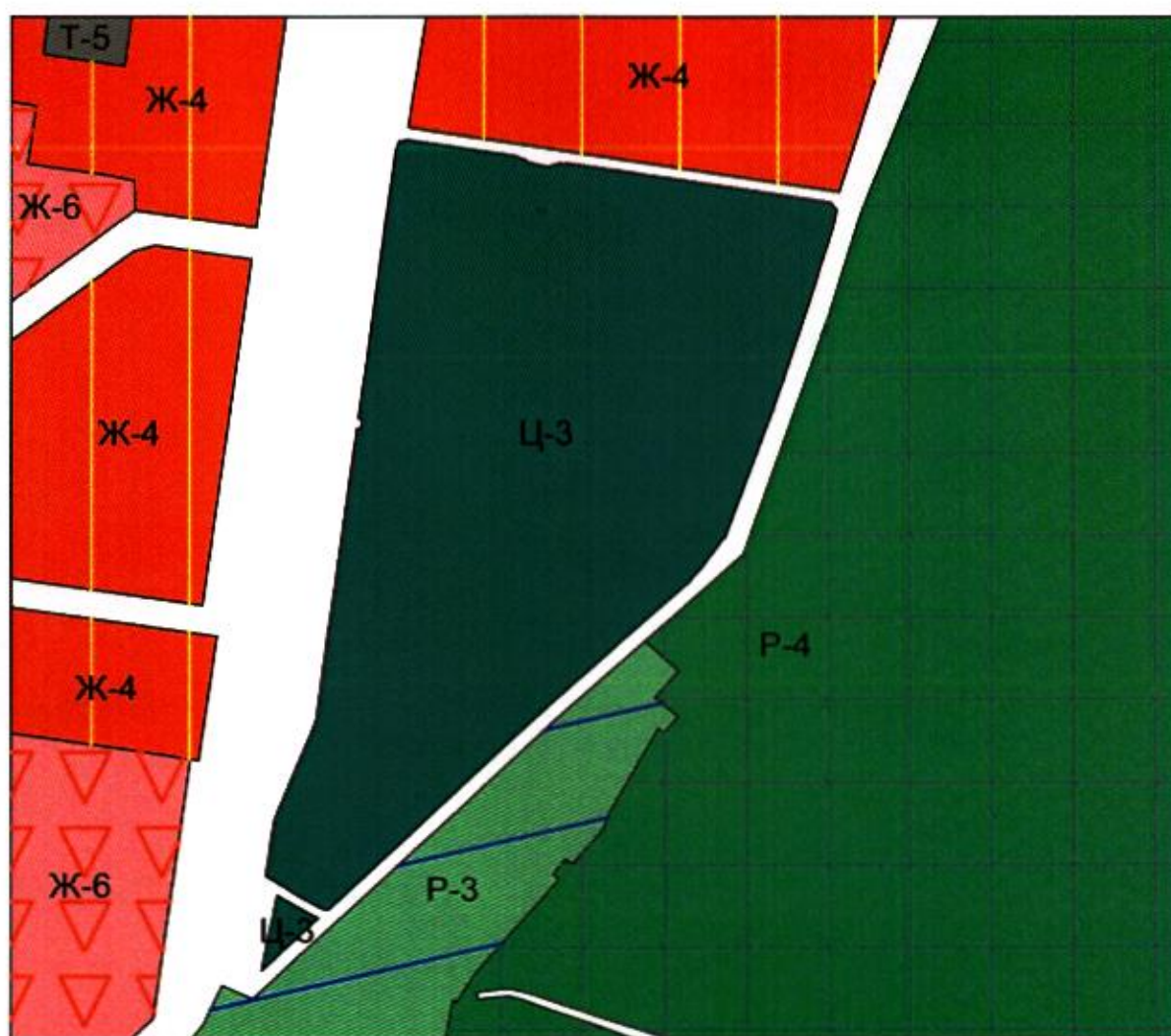
Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2200

- - изменяемая часть границы территориальной зоны Ж-2
- - существующая часть границы территориальной зоны Ж-2
- - прекращающая существование часть границы территориальной зоны Ж-2
- **63:09-7.27** - существующая граница и реестровый номер территориальной зоны, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 10** - характерная точка границы части территориальной зоны и ее обозначение
- **63:09:0304060:1217** - граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- **63:09:0304060** - граница и номер кадастрового квартала

Приложение 4
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

**ФРАГМЕНТ КАРТЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ (ТЕРРИТОРИЯ, РАСПОЛОЖЕННАЯ: САМАРСКАЯ
ОБЛАСТЬ, Г. ТОЛЬЯТТИ, АВТОЗАВОДСКИЙ РАЙОН,
УЛ. МАРШАЛА ЖУКОВА)**



Масштаб 1:4000

Приложение 5
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории <u>границы территориальной зоны Ц-3 (Зона объектов здравоохранения и социального обеспечения)</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект)		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Самарская область, г. Тольятти
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/-дельта Р)	88955±104.00
3.	Иные характеристики объекта	-

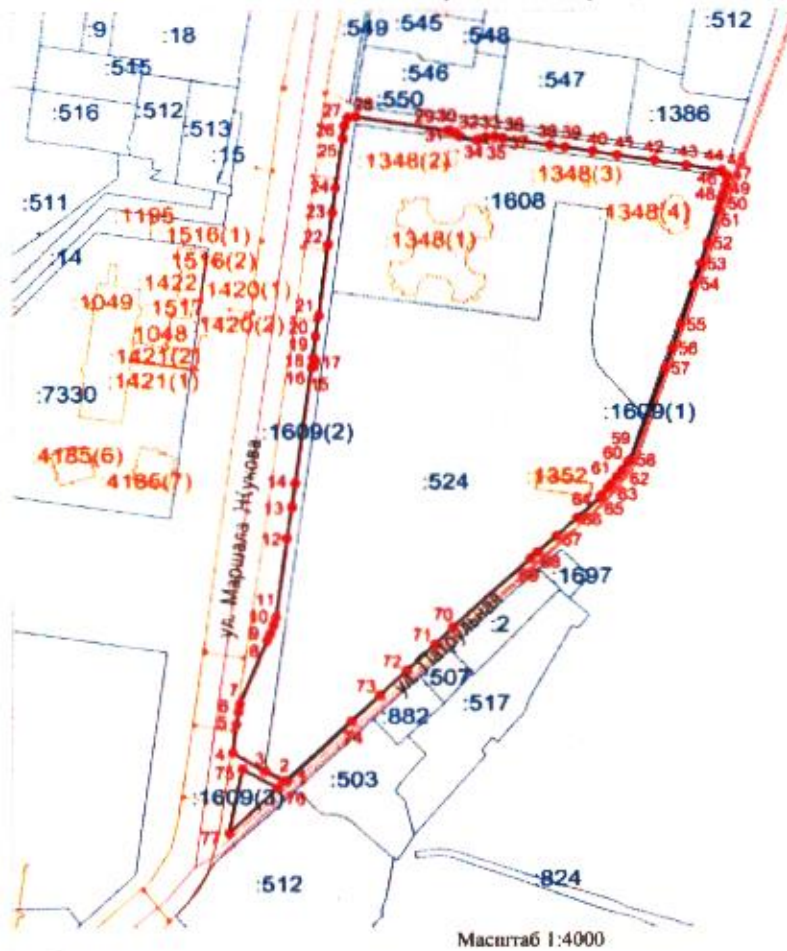
Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420897.50	1317748.50	Аналитический	0.1	—
2	420897.01	1317746.64	Аналитический	0.1	—
3	420903.97	1317732.98	Аналитический	0.1	—
4	420917.76	1317710.32	Аналитический	0.1	—
5	420937.49	1317713.10	Аналитический	0.1	—
6	420946.19	1317714.33	Аналитический	0.1	—
7	420952.03	1317715.57	Аналитический	0.1	—
8	420996.72	1317734.76	Аналитический	0.1	—
9	421001.33	1317736.70	Аналитический	0.1	—
10	421007.19	1317739.16	Аналитический	0.1	—
11	421012.71	1317741.11	Аналитический	0.1	—
12	421067.97	1317748.79	Аналитический	0.1	—
13	421090.25	1317751.90	Аналитический	0.1	—

14	421107.08	1317754.29	Аналитический	0.1	—
15	421189.07	1317765.91	Аналитический	0.1	—
16	421189.28	1317768.32	Аналитический	0.1	—
17	421193.72	1317768.89	Аналитический	0.1	—
18	421194.46	1317769.07	Аналитический	0.1	—
19	421195.34	1317766.94	Аналитический	0.1	—
20	421210.63	1317769.11	Аналитический	0.1	—
21	421224.99	1317771.15	Аналитический	0.1	—
22	421274.52	1317777.99	Аналитический	0.1	—
23	421296.82	1317781.07	Аналитический	0.1	—
24	421314.64	1317783.54	Аналитический	0.1	—
25	421349.27	1317788.50	Аналитический	0.1	—
26	421357.86	1317789.73	Аналитический	0.1	—
27	421363.73	1317791.87	Аналитический	0.1	—
28	421364.38	1317797.67	Аналитический	0.1	—
29	421354.67	1317863.20	Аналитический	0.1	—
30	421354.11	1317864.60	Аналитический	0.1	—
31	421352.42	1317868.99	Аналитический	0.1	—
32	421350.65	1317871.22	Аналитический	0.1	—
33	421347.92	1317883.11	Аналитический	0.1	—
34	421348.13	1317883.67	Аналитический	0.1	—
35	421349.78	1317889.64	Аналитический	0.1	—
36	421350.01	1317895.81	Аналитический	0.1	—
37	421349.29	1317901.68	Аналитический	0.1	—
38	421344.45	1317934.71	Аналитический	0.1	—
39	421342.94	1317945.09	Аналитический	0.1	—
40	421339.99	1317964.88	Аналитический	0.1	—
41	421337.41	1317982.19	Аналитический	0.1	—
42	421333.40	1318008.88	Аналитический	0.1	—
43	421329.97	1318031.11	Аналитический	0.1	—
44	421326.09	1318056.21	Аналитический	0.1	—
45	421325.73	1318056.52	Аналитический	0.1	—
46	421322.00	1318059.76	Аналитический	0.1	—
47	421321.39	1318059.85	Аналитический	0.1	—
48	421315.15	1318058.87	Аналитический	0.1	—
49	421309.40	1318057.24	Аналитический	0.1	—
50	421305.34	1318055.83	Аналитический	0.1	—
51	421298.68	1318053.64	Аналитический	0.1	—
52	421274.88	1318045.98	Аналитический	0.1	—
53	421260.61	1318041.38	Аналитический	0.1	—
54	421246.40	1318036.60	Аналитический	0.1	—
55	421217.98	1318026.94	Аналитический	0.1	—
56	421201.48	1318021.10	Аналитический	0.1	—
57	421187.49	1318015.70	Аналитический	0.1	—
58	421122.83	1317991.31	Аналитический	0.1	—
59	421121.50	1317989.65	Аналитический	0.1	—
60	421115.52	1317985.30	Аналитический	0.1	—
61	421110.90	1317981.57	Аналитический	0.1	—
62	421105.84	1317977.96	Аналитический	0.1	—
63	421102.80	1317975.30	Аналитический	0.1	—
64	421097.82	1317970.95	Аналитический	0.1	—

65	421096.57	1317970.07	Аналитический	0.1	—		
66	421082.25	1317953.56	Аналитический	0.1	—		
67	421069.48	1317938.83	Аналитический	0.1	—		
68	421058.00	1317925.58	Аналитический	0.1	—		
69	421053.28	1317920.52	Аналитический	0.1	—		
70	421005.10	1317866.05	Аналитический	0.1	—		
71	420993.26	1317853.17	Аналитический	0.1	—		
72	420975.00	1317833.27	Аналитический	0.1	—		
73	420957.77	1317814.48	Аналитический	0.1	—		
74	420939.20	1317794.19	Аналитический	0.1	—		
I	420897.50	1317748.50	Аналитический	0.1	—		
75	420905.99	1317717.10	Аналитический	0.1	—		
76	420892.17	1317742.32	Аналитический	0.1	—		
77	420860.20	1317707.61	Аналитический	0.1	—		
75	420905.99	1317717.10	Аналитический	0.1	—		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
I	2	3	4	5	6		
Часть № I							
-	-	-	-	-	-		
Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
I. Система координат: МСК-63 (Зона I)							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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			
I	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № I							
-	-	-	-	-	-	-	-

Графическое описание местоположения границ

Схема расположения границ



Условные обозначения:

- Граница части территориальной зоны Ц-3
- . Характерные точки границы части территориальной зоны Ц-3 и их обозначения
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Граница ОКС по сведениям ЕГРН
- Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

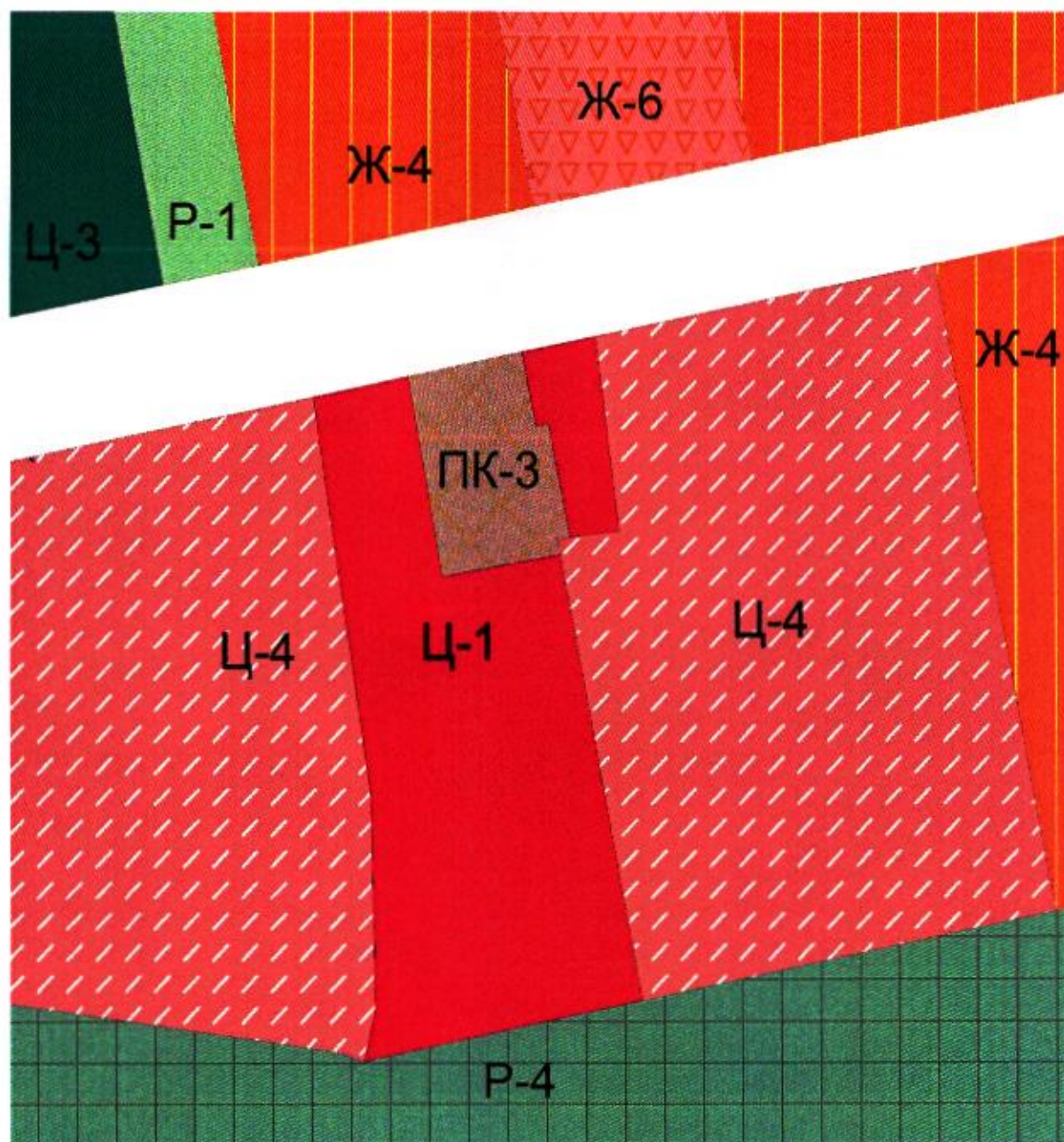


Кадастровый инженер Алейтисова Т.С.

Дата " 18. " ноября 2024г.

Приложение 6
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-П

**ФРАГМЕНТ КАРТЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ (ТЕРРИТОРИЯ, РАСПОЛОЖЕННАЯ: САМАРСКАЯ
ОБЛАСТЬ, Г. ТОЛЬЯТТИ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН, УЛ. БАНЫКИНА, 13)**



Масштаб 1:3000

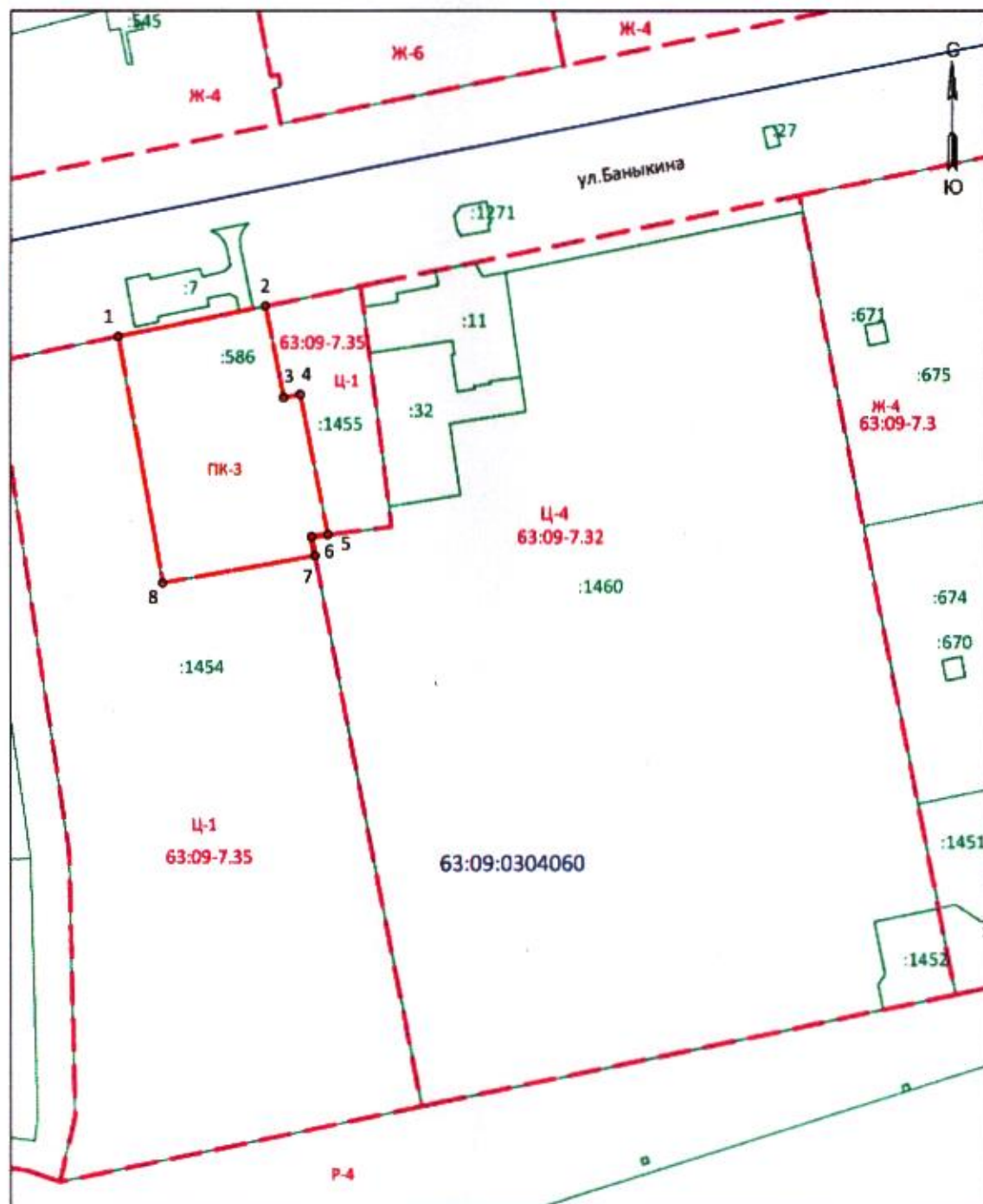
Приложение 7
к приказу министерства
градостроительной политики
Самарской области
от 14.07.2025 № 142-17

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
границы территориальной зоны ПК-3 (Зона промышленных объектов IV - V классов опасности)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект)		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/-дельта Р)	6240 +/- 28 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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	6
1	420987.86	1325489.19	аналитический	0.10	-
2	420999.49	1325547.30	аналитический	0.10	-
3	420964.09	1325554.50	аналитический	0.10	-
4	420965.27	1325560.95	аналитический	0.10	-
5	420911.01	1325571.98	аналитический	0.10	-
6	420910.26	1325565.43	аналитический	0.10	-
7	420902.91	1325566.88	аналитический	0.10	-
8	420892.52	1325506.79	аналитический	0.10	-
1	420987.86	1325489.19	аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X		Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2		3	4	5	6	
Часть № 1							
-	-		-	-	-	-	
Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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							
Часть № 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

ПЛАН ГРАНИЦ
территориальной зоны ПК-3 (Зона промышленных объектов IV - V классов опасности)



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница территориальной зоны ПК-3
- 63:09:7.32 - существующая граница и реестровый номер территориальной зоны, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 10 - характерная точка границы части территориальной зоны ПК-3 и ее обозначение
- 1454 - граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 63:09:0304060 - граница и номер кадастрового квартала

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
<u>части границы территориальной зоны Ц-4 (Зона объектов спортивного и физкультурно-оздоровительного назначения), реестровый номер 63:09-7.32</u>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти
2.	Площадь объекта +/-величина погрешности определения площади (Р +/-дельта Р)	64607 +/- 89 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: Система координат: МСК-63 (Зона 1)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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	6
1	421007.05	1325584.99	аналитический	0.10	-
2	421041.80	1325758.30	аналитический	0.10	-
3	420732.20	1325819.58	аналитический	0.10	-
4	420689.60	1325608.84	аналитический	0.10	-
5	420902.91	1325566.88	аналитический	0.10	-
6	420910.26	1325565.43	аналитический	0.10	-
7	420911.01	1325571.98	аналитический	0.10	-
8	420913.92	1325597.23	аналитический	0.10	-
9	420921.81	1325596.18	аналитический	0.10	-
10	420981.40	1325588.35	аналитический	0.10	-
11	420999.15	1325586.02	аналитический	0.10	-

1	421007.05	1325584.99	аналитический	0.10	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	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	6		
Часть № 1							
-	-	-	-	-	-		
Раздел 3. Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат: МСК-63 (Зона 1)							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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							
Часть № 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

