



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*16.01.2020 № 83-п/1*

г. Тольятти, Самарской области



О назначении  
публичных слушаний по проекту решения  
Думы городского округа Тольятти  
о внесении изменения в Правила  
землепользования и застройки  
городского округа Тольятти,  
утвержденные решением Думы  
городского округа Тольятти  
от 24.12.2008 г. № 1059

В соответствии с обращением общества с ограниченной ответственностью «Валео Сервис» о внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением «О Положении об организации и проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории городского округа Тольятти», утвержденным решением Думы городского округа Тольятти от 20.06.2018 № 1778, руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Назначить проведение публичных слушаний по проекту решения Думы городского округа Тольятти о внесении изменения в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти со сроком 70 дней со дня оповещения жителей городского округа об их проведении до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний (Приложение).

2. Организатором публичных слушаний назначить комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки.

3. Назначить проведение экспозиции в управлении архитектуры и градостроительства департамента градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти по адресу: г. Тольятти, Центральный район, ул. Победы, д. 52, со дня опубликования оповещения о начале публичных слушаний по 19.03.2020 в рабочие дни с 8 до 12 часов и с 13 до 17 часов по местному времени.

4. Ответственным за консультирование посетителей экспозиции назначить начальника отдела комплексного развития территорий управления архитектуры и градостроительства департамента градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти Азанова Сергея Леонидовича.

5. Собрание участников публичных слушаний провести 19.03.2020 в 18:30 часов по местному времени по адресу: г. Тольятти, Автозаводский район, Новый проезд, 2, здание администрации Автозаводского района.

6. Председательствующим на собрании участников публичных слушаний назначить начальника отдела комплексного развития территорий управления архитектуры и градостроительства департамента градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти.

7. Предложить гражданам направлять предложения и замечания по проекту решения Думы городского округа Тольятти о внесении изменения в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти,

в части установления на Карте градостроительного зонирования городского округа Тольятти (Приложение 1 к Правилам землепользования и застройки городского округа Тольятти) территориальной зоны ПК-2 (зона промышленных объектов III класса опасности) по границам земельного участка с кадастровым номером 63:09:0102160:511, расположенного: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Борковская, 17, с изменением границ территориальной зоны ПК-3 (зона промышленных объектов IV - V классов опасности), территориальной зоны Т-5 (зона объектов инженерной инфраструктуры) со дня размещения указанного проекта решения по 19.03.2020 в письменном виде в комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки по адресу: Самарская область, г. Тольятти, ул. Белорусская, 33, каб.3, посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, а также в ходе проведения собрания участников публичных слушания.

8. Комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки:

8.1. Проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, информацию о дате, времени и месте проведения собрания участников публичных слушаний, о председательствующем на собрании разместить на официальном портале администрации городского округа Тольятти в сети «Интернет»: <http://portal.tgl.ru> не ранее чем через семь дней после дня опубликования в газете «Городские ведомости» оповещения о начале публичных слушаний.

8.2. Оповещение о начале публичных слушаний разместить на информационном стенде в соответствии с Положением об организации и проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории городского округа Тольятти, утвержденным решением Думы городского округа Тольятти от 20.06.2018 № 1778.

8.3. Обеспечить прием предложений и замечаний от участников публичных слушаний.

8.4. Обеспечить проведение публичных слушаний, оформление протокола публичных слушаний и заключения о результатах публичных слушаний.

8.5. Заключение о результатах публичных слушаний разместить на официальном портале администрации городского округа Тольятти.

9. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти (Власов В.А.) опубликовать в газете «Городские ведомости» оповещение о начале публичных слушаний в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления, заключение о результатах публичных слушаний в течение пяти дней со дня его подписания.

Глава городского округа



С.А.Анташев

Проект

ДУМА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

РЕШЕНИЕ

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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

Рассмотрев изменения в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти, утвержденные решением Думы городского округа Тольятти от 24.12.2008 № 1059, руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом городского округа Тольятти, учитывая результаты публичных слушаний, Дума

РЕШИЛА:

1. Внести в Правила землепользования и застройки городского округа Тольятти, утвержденные решением Думы городского округа Тольятти от 24.12.2008 № 1059 (газета «Городские ведомости», 2009, 27 января; 2013, 12 июля; 2014, 10 июня, 20 июня, 4 июля, 18 ноября, 30 декабря; 2015, 6 февраля, 8 мая, 9 июня, 7 июля, 21 июля, 13 октября, 16 октября, 1 декабря; 2016, 15 января, 5 февраля, 18 марта, 15 апреля, 8 июля, 28 октября, 11 ноября, 29 ноября, 30 декабря; 2017, 17 февраля, 7 марта, 21 марта, 24 марта, 14 апреля, 18 апреля, 5 мая, 9 июня, 1 августа, 13 октября, 5 декабря; 2018, 12 января, 9 февраля, 2 марта, 10 апреля, 24 апреля, 27 апреля, 29 июня, 3 июля, 17 июля, 27 июля, 30 июля, 4 декабря, 7 декабря; 2019, 5 февраля, 12 марта, 16 апреля, 8 мая, 7 июня, 23 июля, 26 июля, 8 октября, 22 ноября) изменение, установив на Карте градостроительного зонирования городского округа Тольятти

(Приложение № 1 к Правилам землепользования и застройки городского округа Тольятти) территориальную зону ПК-2 (зона промышленных объектов III класса опасности) по границам земельного участка с кадастровым номером 63:09:0102160:511, расположенного: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Борковская, 17, с изменением границ территориальной зоны ПК-3 (зона промышленных объектов IV - V классов опасности), территориальной зоны Т-5 (зона объектов инженерной инфраструктуры), согласно приложениям 1,2,3,4.

2. Опубликовать настоящее решение в газете «Городские ведомости» и разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования, на официальном сайте Думы городского округа Тольятти в сети «Интернет»: [www.dumatlt.ru](http://www.dumatlt.ru) и на официальном портале администрации городского округа Тольятти в сети «Интернет»: <http://portal.tgl.ru> не позднее 10 дней со дня его подписания.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по муниципальному имуществу, градостроительству и землепользованию (Лыткин И.В.).

Глава городского округа

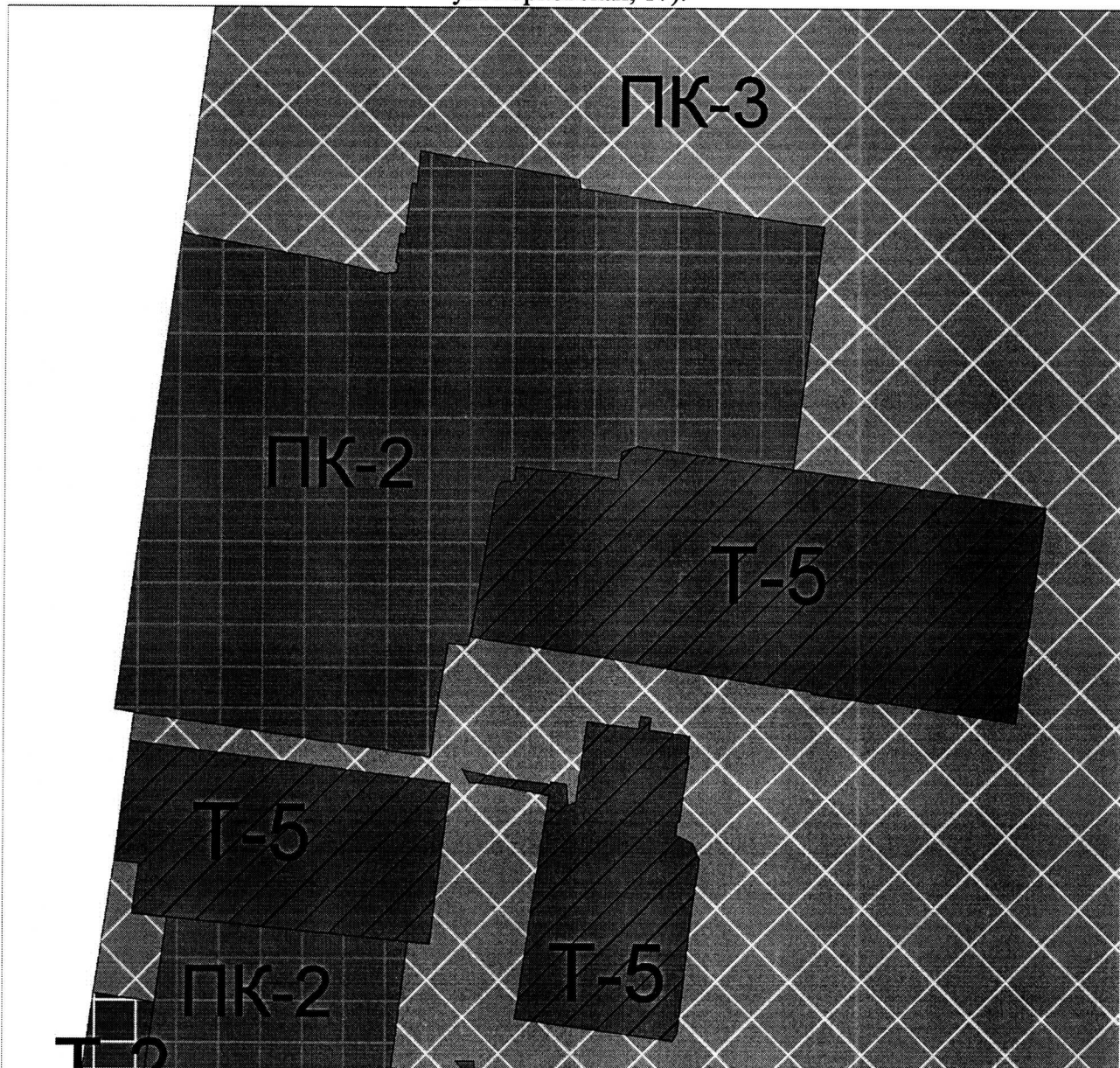
С.А.Анташев

Председатель Думы

Н.И.Остудин

Приложение 1  
к решению Думы  
городского округа Тольятти  
от №

Фрагмент Карты градостроительного зонирования городского округа Тольятти  
(территория, расположенная: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район,  
ул. Борковская, 17).



Масштаб 1:3000

Председатель Думы  
городского округа Тольятти

Н.И. Остудин

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
территориальной зоны ПК-2

(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 (P +/- Дельта P)	58500+/- 85
3	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63					
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	428968,17	1317280,26	Картометрический	0,10	-
2	428967,69	1317282,29	Картометрический	0,10	-
3	428966,74	1317286,32	Картометрический	0,10	-
4	428956,18	1317344,21	Картометрический	0,10	-
5	428948,77	1317377,57	Картометрический	0,10	-
6	428949,28	1317383,24	Картометрический	0,10	-
7	428953,85	1317383,81	Картометрический	0,10	-
8	428953,99	1317382,65	Картометрический	0,10	-
9	428967,95	1317384,54	Картометрический	0,10	-
10	428967,65	1317387,25	Картометрический	0,10	-
11	428970,75	1317387,66	Картометрический	0,10	-
12	428970,77	1317387,43	Картометрический	0,10	-
13	428981,59	1317388,88	Картометрический	0,10	-
14	428992,75	1317390,19	Картометрический	0,10	-
15	428991,68	1317392,65	Картометрический	0,10	-

16	428996,93	1317393,15	Картометрический	0,10	-
17	429007,82	1317394,17	Картометрический	0,10	-
18	429005,60	1317406,89	Картометрический	0,10	-
19	428994,31	1317471,34	Картометрический	0,10	-
20	428990,01	1317472,24	Картометрический	0,10	-
21	428973,31	1317578,20	Картометрический	0,10	-
22	428972,28	1317589,22	Картометрический	0,10	-
23	428967,05	1317588,57	Картометрический	0,10	-
24	428909,06	1317581,33	Картометрический	0,10	-
25	428855,78	1317575,07	Картометрический	0,10	-
26	428866,50	1317500,37	Картометрический	0,10	-
27	428863,72	1317492,81	Картометрический	0,10	-
28	428850,54	1317491,05	Картометрический	0,10	-
29	428853,34	1317470,97	Картометрический	0,10	-
30	428854,58	1317458,06	Картометрический	0,10	-
31	428856,18	1317441,45	Картометрический	0,10	-
32	428849,61	1317441,14	Картометрический	0,10	-
33	428849,22	1317435,16	Картометрический	0,10	-
34	428848,29	1317433,99	Картометрический	0,10	-
35	428846,83	1317432,88	Картометрический	0,10	-
36	428844,43	1317432,04	Картометрический	0,10	-
37	428803,29	1317425,75	Картометрический	0,10	-
38	428774,50	1317419,69	Картометрический	0,10	-
39	428770,54	1317418,85	Картометрический	0,10	-

40	428770,72	1317416,70	Картометрический	0,10	
41	428771,34	1317409,16	Картометрический	0,10	-
42	428765,29	1317408,30	Картометрический	0,10	-
43	428759,64	1317407,21	Картометрический	0,10	-
44	428748,71	1317405,10	Картометрический	0,10	-
45	428717,12	1317400,91	Картометрический	0,10	-
46	428723,60	1317356,58	Картометрический	0,10	-
47	428724,16	1317350,51	Картометрический	0,10	-
48	428730,94	1317306,34	Картометрический	0,10	-
49	428737,72	1317258,00	Картометрический	0,10	-
50	428739,02	1317248,73	Картометрический	0,10	-
1	428968,17	1317280,26	Картометрический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

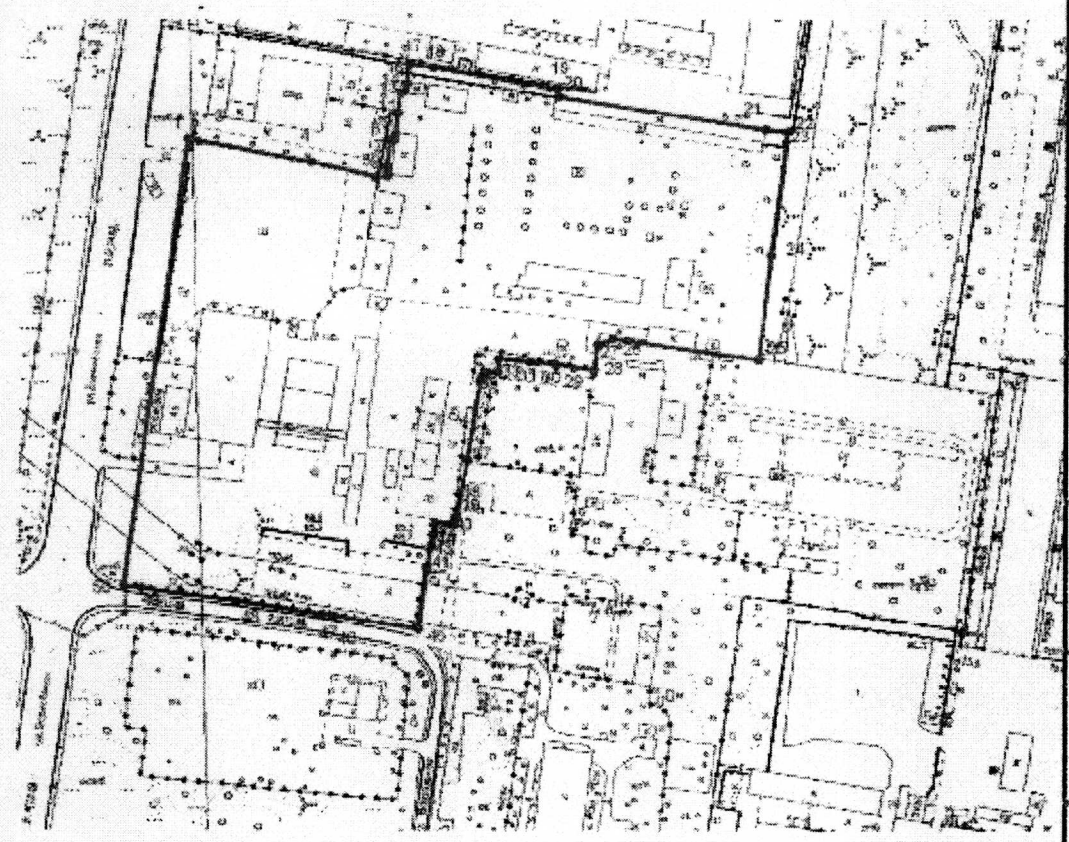
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат \_\_\_\_\_

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 N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-



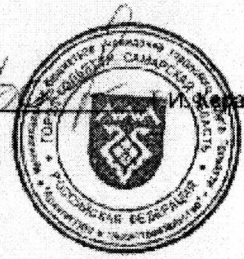
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница части территориальной зоны ПК-2
- <sup>1</sup> - характерные точки границы части территориальной зоны ПК-2 и их обозначения

Директор МБУ "АиГ"

*[Handwritten signature]*



И. Кенасирова

Дата "19" декабря 2019г

*[Handwritten signature]*

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
территориальной зоны Т-5(учетный номер части 63.09.1.30)  
(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	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Тольятти, город Тольятти
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26320+/- 57
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63					
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	428734,60	1317683,26	Картометрический	0,10	-
2	428837,85	1317697,52	Картометрический	0,10	-
3	428840,82	1317676,78	Картометрический	0,10	-
4	428855,78	1317575,07	Картометрический	0,10	-
5	428866,50	1317500,37	Картометрический	0,10	-
6	428863,72	1317492,81	Картометрический	0,10	-
7	428850,54	1317491,05	Картометрический	0,10	-
8	428853,34	1317470,97	Картометрический	0,10	-
9	428856,18	1317441,45	Картометрический	0,10	-
10	428849,61	1317441,14	Картометрический	0,10	-
11	428849,22	1317435,16	Картометрический	0,10	-
12	428848,29	1317433,99	Картометрический	0,10	-
13	428846,83	1317432,88	Картометрический	0,10	-
14	428844,43	1317432,04	Картометрический	0,10	-
15	428803,29	1317425,75	Картометрический	0,10	-

16	428783,90	1317421,66	Картометрический	0,10	-
17	428774,50	1317419,69	Картометрический	0,10	-
18	428765,75	1317479,10	Картометрический	0,10	-
19	428752,37	1317562,35	Картометрический	0,10	-
20	428749,35	1317584,26	Картометрический	0,10	-
21	428748,36	1317584,12	Картометрический	0,10	-
22	428743,61	1317616,57	Картометрический	0,10	-
23	428744,62	1317616,71	Картометрический	0,10	-
24	428742,98	1317627,82	Картометрический	0,10	-
25	428735,06	1317679,93	Картометрический	0,10	-
1	428734,60	1317683,26	Картометрический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат \_\_\_\_\_

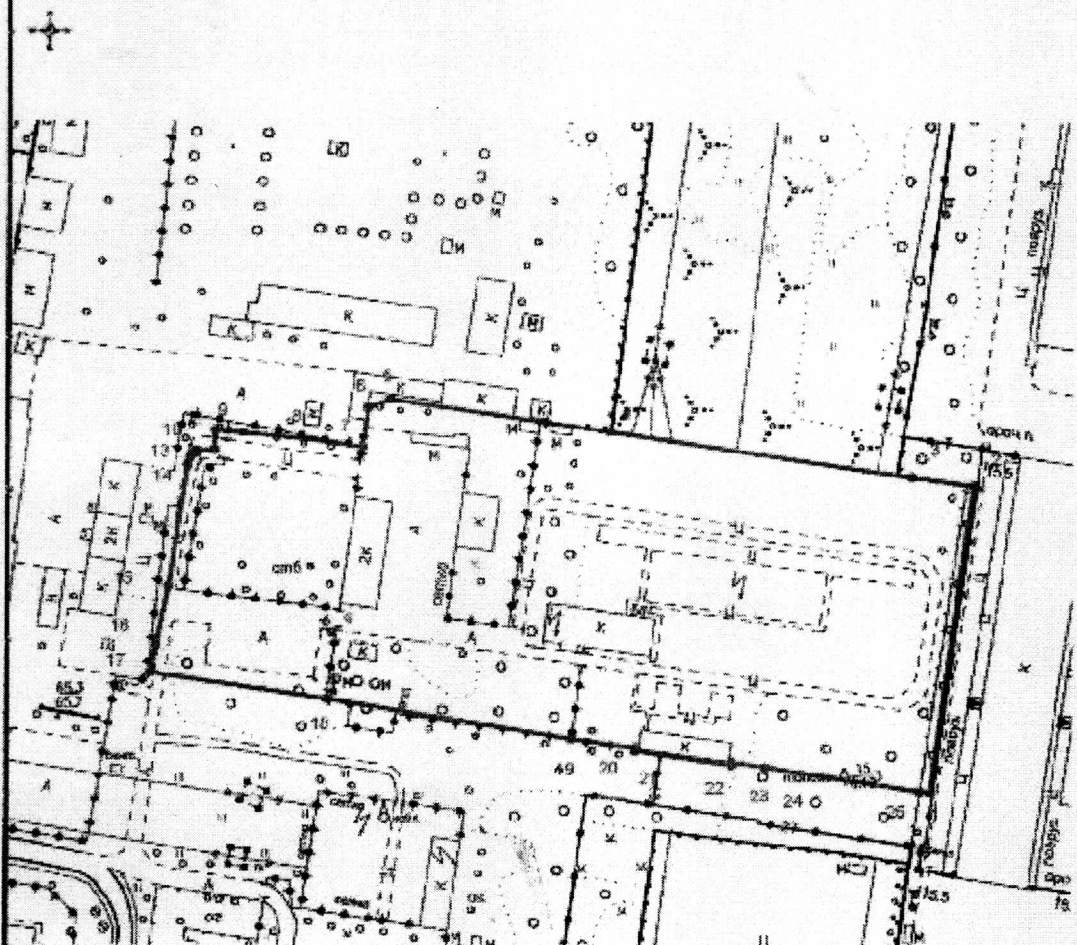
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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 N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

*Handwritten signature or mark*

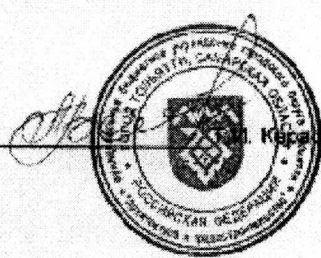


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница части территориальной зоны Т-5
- - характерные точки границы части территориальной зоны Т-5 и их обозначения

Директор МБУ "АиГ"



И. Карамирова

Дата 19 декабря 2019г

Приложение 4  
к решению Думы  
городского округа Тольятти  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
части территориальной зоны ПК-3(учетный номер 63.09.1.11)  
(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 (P +/- Дельта P)	758360+/- 305
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63					
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	428385,49	1317500,08	Картометрический	0,10	-
2	428404,89	1317586,23	Картометрический	0,10	-
3	428420,19	1317691,60	Картометрический	0,10	-
4	428421,79	1317702,40	Картометрический	0,10	-
5	428422,76	1317720,97	Картометрический	0,10	-
6	428432,41	1317829,37	Картометрический	0,10	-
7	428437,83	1317918,48	Картометрический	0,10	-
8	428448,50	1317974,13	Картометрический	0,10	-
9	428438,84	1318068,45	Картометрический	0,10	-
10	428563,99	1318086,58	Картометрический	0,10	-
11	428892,54	1318133,67	Картометрический	0,10	-
12	428901,62	1318077,90	Картометрический	0,10	-
13	428905,55	1318073,33	Картометрический	0,10	-
14	428909,27	1318069,04	Картометрический	0,10	-
15	428909,80	1318062,69	Картометрический	0,10	-

16	428910,23	1318052,56	Картометрический	0,10	-
17	428910,98	1318049,51	Картометрический	0,10	-
18	428911,06	1318045,57	Картометрический	0,10	-
19	428911,36	1318041,51	Картометрический	0,10	-
20	428915,64	1317986,21	Картометрический	0,10	-
21	429189,06	1318028,30	Картометрический	0,10	-
22	429196,66	1317982,20	Картометрический	0,10	-
23	429224,46	1317986,41	Картометрический	0,10	-
24	429225,15	1317984,37	Картометрический	0,10	-
25	429237,80	1317985,97	Картометрический	0,10	-
26	429239,29	1317982,97	Картометрический	0,10	-
27	429395,40	1318000,88	Картометрический	0,10	-
28	429514,23	1318015,12	Картометрический	0,10	-
29	429532,63	1318017,53	Картометрический	0,10	-
30	429564,31	1318021,51	Картометрический	0,10	-
31	429572,70	1317964,36	Картометрический	0,10	-
32	429584,37	1317884,97	Картометрический	0,10	-
33	429596,01	1317886,53	Картометрический	0,10	-
34	429607,04	1317790,05	Картометрический	0,10	-
35	429596,84	1317788,67	Картометрический	0,10	-
36	429657,83	1317378,38	Картометрический	0,10	-
37	429568,31	1317365,89	Картометрический	0,10	-
38	429567,77	1317362,74	Картометрический	0,10	-
39	428968,17	1317280,26	Картометрический	0,10	-

40	428967,69	1317282,29	Картометрический	0,10	-
41	428966,74	1317286,32	Картометрический	0,10	-
42	428956,18	1317344,21	Картометрический	0,10	-
43	428948,77	1317377,57	Картометрический	0,10	-
44	428949,28	1317383,24	Картометрический	0,10	-
45	428953,85	1317383,81	Картометрический	0,10	-
46	428953,99	1317382,65	Картометрический	0,10	-
47	428967,95	1317384,54	Картометрический	0,10	-
48	428967,65	1317387,25	Картометрический	0,10	-
49	428970,75	1317387,66	Картометрический	0,10	-
50	428970,77	1317387,43	Картометрический	0,10	-
51	428981,59	1317388,88	Картометрический	0,10	-
52	428992,75	1317390,19	Картометрический	0,10	-
53	428991,68	1317392,65	Картометрический	0,10	-
54	428996,93	1317393,15	Картометрический	0,10	-
55	429007,82	1317394,17	Картометрический	0,10	-
56	429005,60	1317406,89	Картометрический	0,10	-
57	428994,31	1317471,34	Картометрический	0,10	-
58	428990,01	1317472,24	Картометрический	0,10	-
59	428973,31	1317578,20	Картометрический	0,10	-
60	428972,28	1317589,22	Картометрический	0,10	-
61	428967,05	1317588,57	Картометрический	0,10	-
62	428909,06	1317581,33	Картометрический	0,10	-
63	428855,78	1317575,07	Картометрический	0,10	-

*Handwritten signature or mark*

64	428840,82	1317676,78	Картометрический	0,10	-
65	428837,85	1317697,52	Картометрический	0,10	-
66	428734,60	1317683,26	Картометрический	0,10	-
67	428735,06	1317679,93	Картометрический	0,10	-
68	428742,98	1317627,82	Картометрический	0,10	-
69	428744,62	1317616,71	Картометрический	0,10	-
70	428743,61	1317616,57	Картометрический	0,10	-
71	428748,36	1317584,12	Картометрический	0,10	-
72	428749,35	1317584,26	Картометрический	0,10	-
73	428752,37	1317562,35	Картометрический	0,10	-
74	428765,75	1317479,10	Картометрический	0,10	-
75	428774,50	1317419,69	Картометрический	0,10	-
76	428770,54	1317418,85	Картометрический	0,10	-
77	428770,72	1317416,70	Картометрический	0,10	-
78	428771,34	1317409,16	Картометрический	0,10	-
79	428765,29	1317408,30	Картометрический	0,10	-
80	428759,64	1317407,21	Картометрический	0,10	-
81	428748,71	1317405,10	Картометрический	0,10	-
82	428717,12	1317400,91	Картометрический	0,10	-
83	428723,60	1317356,58	Картометрический	0,10	-
84	428724,16	1317350,51	Картометрический	0,10	-
85	428730,94	1317306,34	Картометрический	0,10	-
86	428737,72	1317258,00	Картометрический	0,10	-
87	428724,12	1317256,29	Картометрический	0,10	-

88	428704,41	1317410,68	Картометрический	0,10	-
89	428627,20	1317400,87	Картометрический	0,10	-
90	428628,23	1317390,16	Картометрический	0,10	-
91	428568,07	1317382,48	Картометрический	0,10	-
92	428562,70	1317419,67	Картометрический	0,10	-
93	428566,50	1317417,91	Картометрический	0,10	-
94	428568,90	1317416,04	Картометрический	0,10	-
95	428571,50	1317413,74	Картометрический	0,10	-
96	428571,58	1317422,82	Картометрический	0,10	-
97	428565,55	1317423,08	Картометрический	0,10	-
98	428561,69	1317423,87	Картометрический	0,10	-
99	428561,02	1317424,08	Картометрический	0,10	-
100	428556,66	1317426,33	Картометрический	0,10	-
101	428552,80	1317429,01	Картометрический	0,10	-
102	428552,47	1317429,37	Картометрический	0,10	-
103	428548,09	1317438,23	Картометрический	0,10	-
104	428547,08	1317440,57	Картометрический	0,10	-
105	428546,92	1317441,18	Картометрический	0,10	-
106	428555,35	1317442,35	Картометрический	0,10	-
107	428553,68	1317456,50	Картометрический	0,10	-
108	428554,00	1317456,71	Картометрический	0,10	-
109	428547,43	1317499,94	Картометрический	0,10	-
110	428543,90	1317502,61	Картометрический	0,10	-
111	428538,05	1317501,97	Картометрический	0,10	-



112	428538,08	1317502,35	Картометрический	0,10	-
113	428539,64	1317508,07	Картометрический	0,10	-
114	428539,75	1317508,37	Картометрический	0,10	-
115	428540,32	1317509,46	Картометрический	0,10	-
116	428541,12	1317510,46	Картометрический	0,10	-
117	428541,70	1317511,00	Картометрический	0,10	-
118	428542,62	1317511,63	Картометрический	0,10	-
119	428543,99	1317512,22	Картометрический	0,10	-
120	428544,65	1317512,36	Картометрический	0,10	-
121	428547,17	1317512,69	Картометрический	0,10	-
122	428551,85	1317513,28	Картометрический	0,10	-
123	428553,12	1317513,54	Картометрический	0,10	-
124	428554,28	1317513,57	Картометрический	0,10	-
125	428555,32	1317513,39	Картометрический	0,10	-
126	428556,77	1317512,78	Картометрический	0,10	-
127	428557,56	1317512,22	Картометрический	0,10	-
128	428558,00	1317511,80	Картометрический	0,10	-
129	428558,68	1317510,95	Картометрический	0,10	-
130	428558,79	1317510,75	Картометрический	0,10	-
131	428558,99	1317510,21	Картометрический	0,10	-
132	428557,82	1317518,63	Картометрический	0,10	-
133	428557,51	1317518,35	Картометрический	0,10	-
134	428556,89	1317518,00	Картометрический	0,10	-
135	428555,45	1317517,61	Картометрический	0,10	-

136	428547,78	1317516,67	Картометрический	0,10	-
137	428538,05	1317515,20	Картометрический	0,10	-
138	428534,41	1317514,95	Картометрический	0,10	-
139	428534,07	1317514,76	Картометрический	0,10	-
140	428533,81	1317514,11	Картометрический	0,10	-
141	428534,01	1317508,52	Картометрический	0,10	-
142	428534,07	1317507,71	Картометрический	0,10	-
143	428534,83	1317501,50	Картометрический	0,10	-
144	428492,74	1317495,87	Картометрический	0,10	-
145	428498,30	1317456,59	Картометрический	0,10	-
146	428436,32	1317447,85	Картометрический	0,10	-
147	428452,77	1317325,32	Картометрический	0,10	-
148	428435,97	1317322,07	Картометрический	0,10	-
149	428446,27	1317246,46	Картометрический	0,10	-
150	428528,68	1317257,23	Картометрический	0,10	-
151	428532,79	1317228,99	Картометрический	0,10	-
152	428416,52	1317214,49	Картометрический	0,10	-
153	428408,84	1317279,18	Картометрический	0,10	-
154	428403,95	1317320,35	Картометрический	0,10	-
155	428398,06	1317319,51	Картометрический	0,10	-
156	428390,28	1317416,82	Картометрический	0,10	-
1	428385,49	1317500,08	Картометрический	0,10	-
157	428581,40	1317518,64	Картометрический	0,10	-
158	428591,93	1317442,52	Картометрический	0,10	-

159	428693,43	1317457,63	Картометрический	0,10	-
160	428698,77	1317458,46	Картометрический	0,10	-
161	428703,94	1317431,22	Картометрический	0,10	-
162	428704,76	1317419,95	Картометрический	0,10	-
163	428711,79	1317416,00	Картометрический	0,10	-
164	428710,73	1317417,71	Картометрический	0,10	-
165	428707,47	1317432,62	Картометрический	0,10	-
166	428704,09	1317459,24	Картометрический	0,10	-
167	428705,34	1317459,25	Картометрический	0,10	-
168	428704,17	1317467,24	Картометрический	0,10	-
169	428694,17	1317467,64	Картометрический	0,10	-
170	428695,07	1317471,35	Картометрический	0,10	-
171	428734,39	1317476,90	Картометрический	0,10	-
172	428731,06	1317501,96	Картометрический	0,10	-
173	428737,20	1317502,71	Картометрический	0,10	-
174	428736,41	1317507,79	Картометрический	0,10	-
175	428730,40	1317506,85	Картометрический	0,10	-
176	428727,79	1317526,36	Картометрический	0,10	-
177	428718,57	1317525,07	Картометрический	0,10	-
178	428718,41	1317526,05	Картометрический	0,10	-
179	428686,19	1317521,46	Картометрический	0,10	-
180	428686,33	1317520,47	Картометрический	0,10	-
181	428680,00	1317519,59	Картометрический	0,10	-
182	428675,56	1317528,11	Картометрический	0,10	-



183	428668,15	1317531,06	Картометрический	0,10	-
184	428641,33	1317527,21	Картометрический	0,10	-
185	428584,93	1317520,87	Картометрический	0,10	-
157	428581,40	1317518,64	Картометрический	0,10	-
186	428598,90	1317268,79	Картометрический	0,10	-
187	428639,36	1317274,70	Картометрический	0,10	-
188	428641,01	1317257,57	Картометрический	0,10	-
189	428664,85	1317260,83	Картометрический	0,10	-
190	428666,28	1317249,02	Картометрический	0,10	-
191	428603,46	1317238,99	Картометрический	0,10	-
192	428599,42	1317265,41	Картометрический	0,10	-
186	428598,90	1317268,79	Картометрический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат \_\_\_\_\_

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
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
Часть N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

*Handwritten signature or mark*



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница части территориальной зоны ПК-3
- <sup>1</sup> - характерные точки границы части территориальной зоны ПК-3 и их обозначения

Директор МБУ "АиГ"



И. Кераширова

Дата

19 декабря

2019г