



ТТС
теплотехсервис

443099, г. Самара,
ул. Фрунзе 62/64
tts163@mail.ru

8 (846) 340-13-26
8 (846) 340-12-96
8 (846) 340-12-97

**Проект изменений в проект межевания территории,
утвержденный постановлением администрации городского
округа Тольятти от 10.06.2021 № 2151-п/1 «Об утверждении
проекта межевания территории части кадастрового квартала
63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального
строительства – «Строительство завода по производству сыра
в г.о. Тольятти» и связанных с ним объектов
инфраструктуры»**

**Проект межевания территории.
Основная часть**

Том 1

2022

Р/сч 40702810800020001008
В АО АКБ «ГАЗБАНК»
К/сч 30101810400000000863
ИНН 6367653862

КПП 631701001
БИК 043601863
ОГРН 1036302395579

www.ttserviz.ru





443099, г. Самара,
ул. Фрунзе 62/64
tts163@mail.ru

8 (846) 340-13-26
8 (846) 340-12-96
8 (846) 340-12-97

**Проект изменений в проект межевания территории,
утвержденный постановлением администрации городского
округа Тольятти от 10.06.2021 № 2151-п/1 «Об утверждении
проекта межевания территории части кадастрового квартала
63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального
строительства – «Строительство завода по производству сыра
в г.о. Тольятти» и связанных с ним объектов
инфраструктуры»**

**Проект межевания территории.
Основная часть**

Том 1

ГИП

Заместитель директора



2022

Русаков П.С.

Иванова М.Г.

Инв.№ подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

Р/сч 40702810800020001008
в АО АКБ «ГАЗБАНК»
К/сч 30101810400000000863
ИНН 6367653862

КПП 631701001
БИК 043601863
ОГРН 1036302395579

www.ttserviz.ru

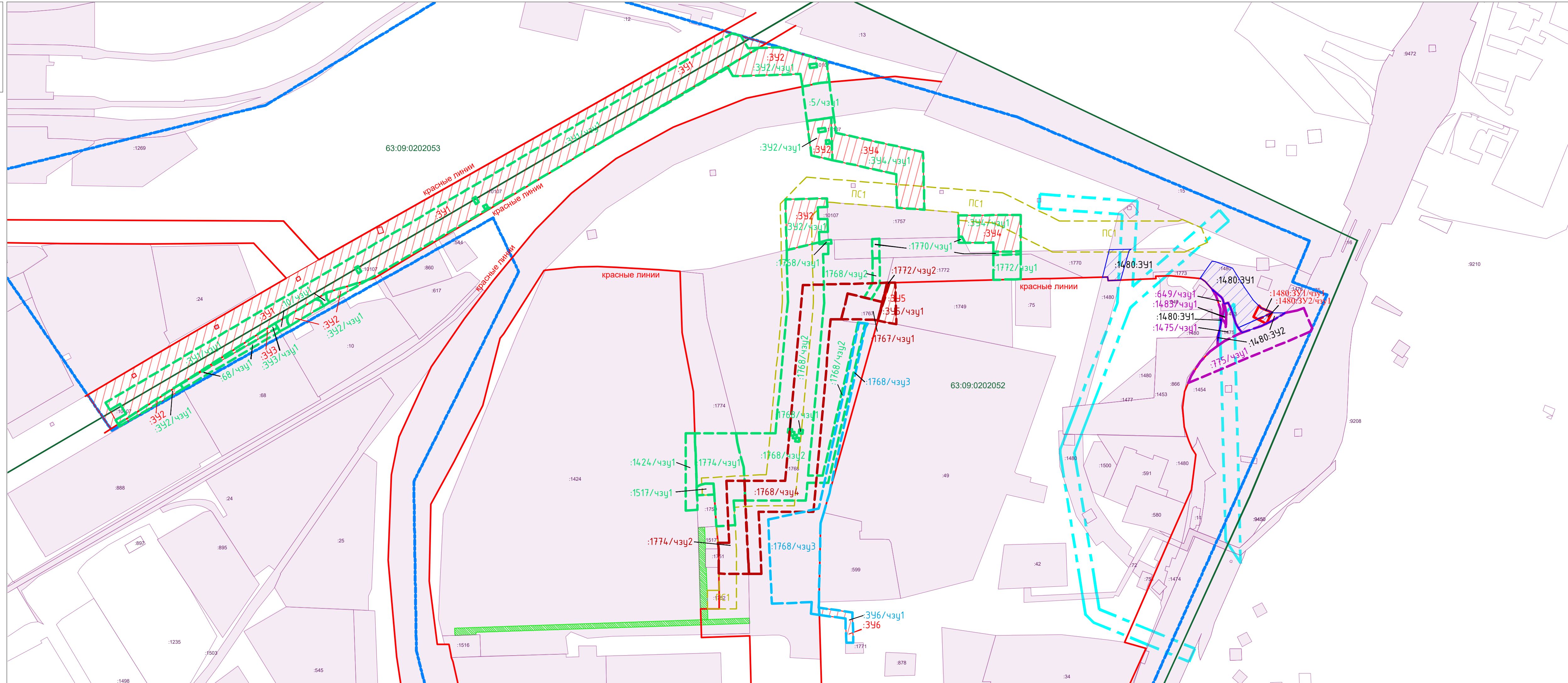


СОСТАВ ПРОЕКТА

№	Наименование	Шифр
Том 1	Проект межевания территории. Основная часть.	2021/22-ПМТ-ОЧ
Том 2	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию.	2021/22-ПМТ-МО

СОДЕРЖАНИЕ

Графическая часть	4
Текстовая часть	5





5: 09: 0202052 - Границы кадастрового квартала

2 – Границы кадастрового квартала

Примечание:

1. Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры совпадают с границами установленных красных линий;
2. Границы отсутствия застройки в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений в границах проектируемой территории отсутствуют;
3. Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не предусмотрено;
4. Утвержденные схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которых не истек в границах разработки проекта межевания отсутствуют;
5. Границы резервирования для предоставления в аренду совпадают с границами образуемых земельных участков.

						2021/22-ПМТ-04			
						Проект изменений в проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 03.09.2020 № 263-н/II «Об утверждении проекта межевания территории части кадастрового квартала 63/09/020203 с целью размещения объекта капитального строительства – строительство здания по производству сыра в г.о. Тольятти» и связанных с ним объектов инфраструктуры			
Изм.	Колпч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Чертеж межевания территории	Стандия	Лист	Листов
Разработан:		Джусашвили			03.22		П	1	1
ГИП		Русаков			03.22	Масштаб 1:2000 2021 г.	ООО "Тепломехсервис"		

СОДЕРЖАНИЕ

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.....	6
Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	32
Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.....	32
Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков).....	32
Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	33

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Проект изменений в проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 10.06.2021 № 2151-п/1 «Об утверждении проекта межевания территории части кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» и связанных с ним объектов инфраструктуры».

В целях подготовки проекта межевания территории использованы материалы и результаты инженерных изысканий, полученных для подготовки проекта планировки данной территории.

В соответствии с утвержденным проектом планировки данной территории к образованию предусмотрены земельные участки для размещения следующих объектов:

1. «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052».
2. «Внеплощадочные сети подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
3. «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», «Внеплощадочные сети водоотведения хозяйственно-бытовых стоков», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
4. «Отдельно стоящие локальные очистные сооружения производственных сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», «Канализационная насосная станция водоотведения производственных сточных вод», являющаяся инженерно-техническим сооружением в составе объекта капитального строительства «Отдельно стоящие локальные очистные сооружения производственных сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
5. «Комплекс электроснабжения в составе: трансформаторная подстанция 2х1000 кВА, кабельные линии 6,0 кВ», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
6. КНС подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052.
7. ГРПБ ООО «СВГК».

В результате анализа сведений единого государственного реестра недвижимости, территориального зонирования г.о. Тольятти, а также планировочных решений, принятых в проекте изменений в проект планировки территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 09.02.2022 № 279-п/1, кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», к образованию предусмотрены следующие земельные участки:

Для размещения подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052

Условный номер - :1480:3У1

Площадь – 1736 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Земельные участки (территории) общего пользования (12.0).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: администрация г.о. Тольятти.

Способ образования – образование земельного участка путем раздела.

:1480:3У1

63:09:0202052:1480:3У1

S = 1736 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418863,15	1331829,15			
2	418876,02	1331858,43	66°16'20"	31,9837	1-2
3	418880	1331848,64	292°07'25"	10,5681	2-3
4	418886,37	1331842,12	314°20'	9,1152	3-4
5	418896,42	1331835,03	324°47'53"	12,2992	4-5
6	418913,34	1331824,28	327°34'14"	20,0462	5-6
7	418918,71	1331810,16	290°49'21"	15,1067	6-7
8	418919,12	1331807,06	277°32'03"	3,1270	7-8
9	418911,11	1331801,38	215°20'28"	9,8195	8-9
10	418904,68	1331796,83	215°17'02"	7,877	9-10
11	418904,58	1331797,9	95°20'21"	1,0747	10-11
12	418902,16	1331801,27	125°40'56"	4,1489	11-12
13	418896,07	1331806,81	137°42'27"	8,2328	12-13
14	418893,61	1331808,35	147°57'10"	2,9023	13-14
15	418894,15	1331808,27	351°34'23"	0,5459	14-15
16	418895,44	1331807,44	327°14'32"	1,5339	15-16
17	418892,21	1331811,31	129°50'57"	5,0408	16-17
18	418890,75	1331813,06	129°50'16"	2,2791	17-18
19	418888,91	1331814,92	134°41'25"	2,6163	18-19
20	418886,87	1331816,21	147°41'34"	2,4136	19-20
21	418884,13	1331817,12	161°37'40"	2,8872	20-21
22	418883,26	1331817,36	164°34'40"	0,9025	21-22
23	418884,37	1331820,81	72°09'54"	3,6242	22-23
24	418880,22	1331822,65	156°05'20"	4,5396	23-24

25	418874,35	1331824,91	158°56'34"	6,2900	24-25
26	418866,9	1331827,19	162°59'02"	7,7911	25-26
27	418863,31	1331829,02	152°59'23"	4,0295	26-27
1	418863,15	1331829,15	140°54'22"	0,2062	27-1
28	418865,88	1331814,53	280°34'37"	14,8727	
29	418870,36	1331815,41	11°06'47"	4,5656	28-29
30	418870,66	1331814,37	286°05'27"	1,0824	29-30
28	418865,88	1331814,53	178°04'58"	4,7827	30-28
31	418902,92	1331719,69	291°20'	101,8164	
32	418903,33	1331730,32	87°47'28"	10,6379	31-32
33	418928,1	1331737,34	15°49'23"	25,7455	32-33
34	418929,35	1331738,96	52°20'46"	2,0462	33-34
35	418928,99	1331720,89	268°51'31"	18,0736	34-35
36	418905,7	1331715,04	194°06'	24,0135	35-36
37	418905,8	1331719,45	88°42'04"	4,4111	36-37
31	418902,92	1331719,69	175°14'11"	2,89	37-31

Условный номер - :1480:3У2

Площадь – 215 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Земельные участки (территории) общего пользования (12.0).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: администрация г.о. Тольятти (постоянное (бессрочное) пользование).

Способ образования – образование земельного участка путем раздела.

:1480:3У2

63:09:0202052:1480:3У2

S = 215 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418852,15	1331811,84			
2	418865,88	1331814,53	11°05'06"	13,9910	1-2
3	418855,47	1331811,67	195°21'44"	10,7957	2-3
1	418852,15	1331811,84	177°04'07"	3,3243	3-1
4	418859,09	1331832,66	71°33'54"	21,9462	

5	418864,65	1331848,36	70°29'56"	16,6554	4-5
6	418869,48	1331858,39	64°17'12"	11,1324	5-6
7	418875,81	1331868,82	58°44'47"	12,2006	6-7
8	418875,69	1331868,27	257°41'31"	0,5629	7-8
9	418875,93	1331858,64	271°25'39"	9,6330	8-9
10	418876,02	1331858,43	293°11'55"	0,2285	9-10
11	418863,15	1331829,15	246°16'20"	31,9837	10-11
12	418860,19	1331831,5	141°33'12"	3,7794	11-12
4	418859,09	1331832,66	133°28'45"	1,5986	12-4

Для размещения автомобильной дороги общего пользования ул. Коммунистическая

Условный номер - :ЗУ1

Площадь – 19468 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Земельные участки (территории) общего пользования (12.0).

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Правообладатели: земельный участок, государственная собственность на которые не разграничена, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:ЗУ1

63:01:0000000:ЗУ1

S = 19468 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418778,37	1330880,72			
2	418782,34	1330886,9	57°17'01"	7,3453	1-2
3	418816,04	1330939,38	57°17'37"	62,3686	2-3
4	418867,14	1331018,96	57°17'41"	94,5737	3-4
5	418873,61	1331029,93	59°28'06"	12,7358	4-5
6	418886,9	1331052,46	59°27'52"	26,1577	5-6
7	418893,05	1331062,91	59°31'21"	12,1254	6-7
8	418902,98	1331095,94	73°16'02"	34,4904	7-8
9	418904,94	1331102,45	73°14'39"	6,7987	8-9
10	418907,84	1331107,31	59°10'31"	5,6595	9-10
11	418935,25	1331153,08	59°05'03"	53,3498	10-11
12	418937,37	1331156,6	58°56'26"	4,1091	11-12
13	419021,57	1331297,39	59°07'06"	164,0471	12-13

14	419098,38	1331425,78	59°06'35"	149,6121	13-14
15	419102,29	1331432,3	59°02'57"	7,6025	14-15
16	419112,79	1331396,52	286°21'17"	37,2889	15-16
17	418920,37	1331055,72	240°33'01"	391,3695	16-17
18	418904,95	1331028,42	240°32'27"	31,3539	17-18
19	418845,83	1330927,37	239°40'12"	117,0738	18-19
20	418840,81	1330918,89	239°22'31"	9,8545	19-20
21	418806,94	1330861,07	239°38'20"	67,0099	20-21
1	418778,37	1330880,72	145°28'49"	34,6752	21-1
22	418785,7	1330884,92	29°48'44"	8,448	
23	418794,32	1330879,85	329°32'14"	10,0005	22-23
24	418799,39	1330888,47	59°32'14"	10,0005	23-24
25	418790,78	1330893,54	149°30'30"	9,9918	24-25
22	418785,7	1330884,92	239°29'17"	10,0055	25-22
26	418821,13	1330899,56	22°27'03"	38,3356	
27	418823,6	1330898,27	332°25'24"	2,7866	26-27
28	418825,05	1330901,06	62°32'19"	3,1443	27-28
29	418822,57	1330902,35	152°31'06"	2,7954	28-29
26	418821,13	1330899,56	242°42'02"	3,1397	29-26
30	418861,93	1330969,17	59°37'28"	80,6858	
31	418864,41	1330967,88	332°31'06"	2,7954	30-31
32	418865,85	1330970,66	62°36'59"	3,1308	31-32
33	418863,38	1330971,95	152°25'24"	2,7866	32-33
30	418861,93	1330969,17	242°27'15"	3,1354	33-30
34	418902,38	1331037,97	59°32'50"	79,8100	
35	418905	1331036,48	330°22'23"	3,0141	34-35
36	418906,51	1331039,14	60°25'04"	3,0587	35-36
37	418903,89	1331040,62	150°32'19"	3,0091	36-37
34	418902,38	1331037,97	240°19'30"	3,05	37-34
38	418909,12	1331088,94	82°28'02"	51,4137	
39	418913,69	1331086,26	329°36'40"	5,2979	38-39
40	418915,21	1331088,84	59°29'44"	2,9945	39-40
41	418910,65	1331091,53	149°27'47"	5,2943	40-41
38	418909,12	1331088,94	239°25'42"	3,0082	41-38
42	418942,06	1331106,41	27°56'23"	37,286	
43	418946,75	1331104,76	340°37'03"	4,9718	42-43
44	418948,1	1331108,65	70°51'40"	4,1176	43-44
45	418943,43	1331110,3	160°32'27"	4,9529	44-45
42	418942,06	1331106,41	250°35'55"	4,1242	45-42
46	418962,84	1331195,66	76°53'36"	91,6372	
47	418965,42	1331194,13	329°19'52"	2,9995	46-47
48	418966,95	1331196,72	59°25'42"	3,0082	47-48
49	418964,36	1331198,24	149°35'33"	3,0031	48-49
46	418962,84	1331195,66	239°29'44"	2,9945	49-46
50	418967,32	1331187,8	299°40'55"	9,0471	
51	418971,89	1331185,11	329°31'05"	5,3029	50-51
52	418973,41	1331187,7	59°35'33"	3,0031	51-52

53	418968,84	1331190,39	149°31'05"	5,3029	52-53
50	418967,32	1331187,8	239°35'33"	3,0031	53-50

Для размещения внеплощадочных сетей подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Условный номер :ЗУ2

Площадь – 4131 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Внеплощадочные сети подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: *земли, государственная собственность на которые не разграничена*, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:ЗУ2

63:09:0202052:ЗУ2

S = 4131 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418780,54	1330887,96			
2	418812,1	1330941,57	59°30'53"	62,2099	1-2
3	418816,04	1330939,38	330°55'59"	4,5077	2-3
4	418782,34	1330886,9	237°17'37"	62,3686	3-4
1	418780,54	1330887,96	149°30'24"	2,0889	4-1
5	418864,8	1331031,09	59°30'54"	166,0902	
6	418881,66	1331059,72	59°30'23"	33,2255	5-6
7	418885,53	1331057,55	330°43'11"	4,4369	6-7
8	418886,2	1331056,64	306°21'46"	1,13	7-8
9	418887,04	1331054,25	289°21'53"	2,5333	8-9
10	418886,9	1331052,46	265°31'40"	1,7955	9-10

11	418873,61	1331029,93	239°27'52"	26,1577	10-11
12	418870,67	1331029,2	193°56'40"	3,0293	11-12
13	418868,07	1331029,43	174°56'41"	2,6102	12-13
5	418864,8	1331031,09	153°05'08"	3,6672	13-5
14	418884,51	1331064,57	59°30'51"	38,8509	
15	418902,98	1331095,94	59°30'41"	36,4035	14-15
16	418893,05	1331062,91	253°16'02"	34,4904	15-16
17	418891,66	1331062,08	210°50'33"	1,619	16-17
18	418889,26	1331062,1	179°31'21"	2,4001	17-18
19	418888,13	1331062,38	166°04'59"	1,1642	18-19
14	418884,51	1331064,57	148°49'38"	4,2309	19-14
20	418928,55	1331449,28	83°28'10"	387,2226	
21	418935,21	1331476,9	76°26'35"	28,4116	20-21
22	418943,7	1331476,69	358°34'59"	8,4926	21-22
23	418943,88	1331484	88°35'22"	7,3122	22-23
24	418954,79	1331483,75	358°41'14"	10,9129	23-24
25	418954,61	1331475,81	268°42'05"	7,942	24-25
26	418964,6	1331475,58	358°40'52"	9,9926	25-26
27	418964,79	1331483,52	88°37'45"	7,9423	26-27
28	418968,85	1331483,43	358°43'48"	4,0610	27-28
29	418972,05	1331483,36	358°44'49"	3,2008	28-29
30	418971,24	1331448,3	268°40'35"	35,0694	29-30
20	418928,55	1331449,28	178°41'06"	42,7012	30-20
31	419004,19	1331487,71	26°56'01"	84,8426	
32	419040,05	1331486,8	358°32'47"	35,8715	31-32
33	419036,89	1331466,39	261°11'56"	20,6532	32-33
34	419008,01	1331470,26	172°22'04"	29,1381	33-34
31	419004,19	1331487,71	102°20'52"	17,8632	34-31
35	419017,69	1331482,56	339°07'09"	14,449	
36	419020,66	1331482,16	352°19'46"	2,9968	35-36
37	419021,06	1331485,13	82°19'46"	2,9968	36-37
38	419018,09	1331485,53	172°19'46"	2,9968	37-38
35	419017,69	1331482,56	262°19'46"	2,9968	38-35
39	419021,57	1331297,39	271°12'01"	185,2106	
40	419081,93	1331399,92	59°30'52"	118,9779	39-40
41	419074,68	1331404,21	149°23'10"	8,4242	40-41
42	419076,49	1331461,08	88°10'37"	56,8988	41-42
43	419065,96	1331462,49	172°22'24"	10,624	42-43
44	419069,09	1331477,75	78°24'31"	15,5777	43-44
45	419069,72	1331485,19	85°09'36"	7,4666	44-45
46	419087,47	1331482,81	352°21'47"	17,9088	45-46
47	419098,95	1331443,68	286°21'02"	40,7793	46-47
48	419098,38	1331425,78	268°10'34"	17,9091	47-48
39	419021,57	1331297,39	239°06'35"	149,6121	48-39
49	419027,52	1331476,22	88°05'40"	178,929	
50	419030,49	1331475,82	352°19'46"	2,9968	49-50
51	419031,29	1331481,77	82°20'32"	6,0035	50-51

52	419028,32	1331482,17	172°19'46"	2,9968	51-52
49	419027,52	1331476,22	262°20'32"	6,0035	52-49
53	419081,64	1331468,97	352°22'12"	54,6035	
54	419084,62	1331468,57	352°21'18"	3,0067	53-54
55	419085,41	1331474,52	82°26'13"	6,0022	54-55
56	419082,44	1331474,92	172°19'46"	2,9968	55-56
53	419081,64	1331468,97	262°20'32"	6,0035	56-53

Условный номер :ЗУ3

Площадь – 203 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Внеплощадочные сети подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: *земли, государственная собственность на которые не разграничена*, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:ЗУ3

63:09:0202052:ЗУ3

S = 203 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418816,04	1330939,38			
2	418863,43	1331021,12	59°53'47"	94,4841	1-2
3	418867,14	1331018,96	329°47'30"	4,293	2-3
1	418816,04	1330939,38	237°17'41"	94,5737	3-1

Условный номер :ЗУ4

Площадь – 3817 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Внеплощадочные сети подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: *земли, государственная собственность на которые не разграничена*, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:ЗУ4

63:09:0202052:ЗУ4

S = 3817 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418927,07	1331623,24			
2	418927,52	1331646,25	88°52'47"	23,0144	1-2
3	418958,03	1331646,09	359°41'58"	30,5104	2-3
4	418957,74	1331593,72	269°40'58"	52,3708	3-4
5	418939,66	1331594,13	178°42'03"	18,0846	4-5
6	418939,69	1331596,93	89°23'10"	2,8002	5-6
7	418934,77	1331599,41	153°14'56"	5,5097	6-7
8	418934,9	1331623,2	89°41'13"	23,7904	7-8
1	418927,07	1331623,24	179°42'26"	7,8301	8-1
9	418962,4	1331565,19	301°19'31"	67,9560	
10	419011	1331564,04	358°38'40"	48,6136	9-10
11	419027,02	1331490,92	282°21'28"	74,8544	10-11
12	419040,41	1331489,12	352°20'37"	13,5104	11-12
13	419040,05	1331486,8	261°10'47"	2,3478	12-13
14	419004,19	1331487,71	178°32'47"	35,8715	13-14
15	418992,4	1331541,48	102°22'03"	55,0474	14-15
16	418964,22	1331542,14	178°39'30"	28,1877	15-16
9	418962,4	1331565,19	94°30'53"	23,1217	16-9

Также необходимо отметить, что в соответствии с проектом планировки территории кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052», примыкает к автомобильной дороге М-5 «Урал»-от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска.

В целях обустройства примыкания планируется установление публичного сервитута на земельные участки:

63:09:0000000:775, в собственности Российской Федерации, в ПБП Федерального казенного учреждения "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства"

:775/чзу1

63:09:0000000:775

S = 2076 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418843,45	1331805,42			
2	418848,09	1331812,05	55°00'50"	8,09	1-2
3	418852,01	1331817,64	54°57'35"	6,83	2-3
4	418857,91	1331829,32	63°12'	13,09	3-4
5	418859,09	1331832,66	70°32'31"	3,54	4-5
6	418864,65	1331848,36	70°29'56"	16,66	5-6
7	418869,48	1331858,39	64°17'12"	11,13	6-7
8	418875,81	1331868,83	58°46'14"	12,21	7-8
9	418877,99	1331878,87	77°44'58"	10,27	8-9
10	418879,81	1331884,44	71°54'19"	5,86	9-10
11	418862,89	1331891,36	157°45'23"	18,28	10-11
12	418860,12	1331890,12	204°06'57"	3,03	11-12
13	418816,85	1331787,08	247°13'15"	111,76	12-13
14	418822,53	1331789,4	22°13'03"	6,14	13-14
15	418834,73	1331797,32	32°59'27"	14,55	14-15
1	418843,45	1331805,42	42°53'20"	11,9	15-1

63:09:0202052:1475, в собственности Российской Федерации, в ПБП Федерального казенного учреждения "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства"

:1475/чзу1

63:09:0202052:1475

S = 323 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418883,26	1331817,36			
2	418884,37	1331820,81	72°09'54"	3,62	1-2
3	418880,22	1331822,65	156°05'20"	4,54	2-3

4	418874,35	1331824,91	158°56'34"	6,29	3-4
5	418866,9	1331827,19	162°59'02"	7,79	4-5
6	418863,31	1331829,02	152°59'23"	4,03	5-6
7	418860,19	1331831,5	141°31'11"	3,99	6-7
8	418859,09	1331832,66	133°28'45"	1,60	7-8
9	418857,91	1331829,32	250°32'31"	3,54	8-9
10	418852,01	1331817,64	243°12'	13,09	9-10
11	418848,09	1331812,05	234°57'35"	6,83	10-11
12	418852,15	1331811,84	357°02'21"	4,07	11-12
13	418870,36	1331815,41	11°05'31"	18,56	12-13
14	418870,32	1331815,58	103°14'26"	0,17	13-14
15	418868,76	1331817,46	129°41'08"	2,44	14-15
16	418866,5	1331818,6	153°13'57"	2,53	15-16
17	418864,1	1331818,74	176°39'42"	2,40	16-17
18	418867,02	1331819,07	6°26'52"	2,94	17-18
19	418869,46	1331819,17	2°20'49"	2,44	18-19
20	418876,05	1331818,85	357°13'12"	6,6	19-20
21	418880,11	1331818,27	351°52'12"	4,1	20-21
1	418883,26	1331817,36	343°53'12"	3,28	21-1

63:09:0202052:1483, в собственности МО г.о. Тольятти, в ПБП Федерального казенного учреждения "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства", договор аренды от 28.11.2000 г.

:1483/чзу1

63:09:0202052:1483

S = 36 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418882,88	1331816,18			
2	418883,26	1331817,36	72°08'59"	1,24	1-2
3	418880,11	1331818,27	163°53'12"	3,28	2-3
4	418876,05	1331818,85	171°52'12"	4,1	3-4
5	418869,46	1331819,17	177°13'12"	6,60	4-5
6	418867,02	1331819,07	182°20'49"	2,44	5-6
7	418864,1	1331818,74	186°26'52"	2,94	6-7
8	418866,5	1331818,6	356°39'42"	2,4	7-8
9	418868,76	1331817,46	333°13'57"	2,53	8-9
10	418870,32	1331815,58	309°41'08"	2,44	9-10
11	418870,36	1331815,41	283°14'26"	0,17	10-11
12	418876,05	1331816,55	11°19'45"	5,80	11-12
13	418879,27	1331816,81	4°36'59"	3,23	12-13
1	418882,88	1331816,18	350°06'03"	3,66	13-1

63:09:0202052:649, в собственности МО г.о. Тольятти, аренда ООО "Автомобильное газовое оборудование", договор аренды № 1064 от 28.11.2000

:649/чзу1

63:09:0202052:649

S = 68 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418895,44	1331807,44			
2	418892,21	1331811,31	129°50'57"	5,04	1-2
3	418890,75	1331813,06	129°50'16"	2,28	2-3
4	418888,91	1331814,92	134°41'25"	2,62	3-4
5	418886,87	1331816,21	147°41'34"	2,41	4-5
6	418884,13	1331817,12	161°37'40"	2,89	5-6
7	418883,26	1331817,36	164°34'40"	0,9	6-7
8	418882,88	1331816,18	252°08'59"	1,24	7-8
9	418879,27	1331816,81	170°06'03"	3,66	8-9
10	418876,05	1331816,55	184°36'59"	3,23	9-10
11	418870,36	1331815,41	191°19'45"	5,80	10-11
12	418870,66	1331814,38	286°14'20"	1,07	11-12
13	418879,2	1331814,11	358°11'21"	8,54	12-13
14	418889,94	1331810,66	342°11'29"	11,28	13-14
15	418893,61	1331808,36	327°55'28"	4,33	14-15
16	418894,15	1331808,27	350°32'16"	0,55	15-16
1	418895,44	1331807,44	327°14'32"	1,53	16-1

В целях размещения КНС подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052 предусматривается образование частей земельных участков:

:1480:3У1/чзу1

63:09:0202052:1480:3У2

S = 87 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418870,43	1331845,71			
2	418875,51	1331857,26	66°15'32"	12,6178	1-2
3	418876,32	1331857,67	26°50'50"	0,9079	2-3
4	418880	1331848,64	292°10'21"	9,7511	3-4
5	418881,87	1331846,72	314°14'39"	2,6802	4-5
6	418872,37	1331841,89	206°56'59"	10,6573	5-6
1	418870,43	1331845,71	116°55'26"	4,2844	6-1

:1480:3У2/чзу1

63:09:0202052:1480:3У2

S = 39 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			

1	418866,81	1331852,84			
2	418875,5	1331857,26	26°57'33"	9,7495	1-2
3	418870,42	1331845,71	246°15'32"	12,6178	2-3
1	418866,81	1331852,84	116°51'13"	7,9918	3-1

В целях размещения внеплощадочных сетей подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для трубопроводов напорной канализации планируется установление постоянного публичного сервитута/сервитута на земельные участки:

:1768/чзү2
63:09:0202052:1768
S = 69 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418767,64	1331459,64			
2	418770,63	1331459,91	5°09'36"	3,0022	1-2
3	418770,84	1331457,62	275°14'22"	2,2996	2-3
4	418773,13	1331457,84	5°29'15"	2,3005	3-4
5	418773,35	1331455,55	275°29'15"	2,3005	4-5
6	418775,64	1331455,76	5°14'22"	2,2996	5-6
7	418775,85	1331453,46	275°13'01"	2,3096	6-7
8	418778,13	1331453,69	5°45'37"	2,2916	7-8
9	418778,43	1331450,7	275°43'46"	3,0050	8-9
10	418775,45	1331450,4	185°44'55"	2,9951	9-10
11	418775,21	1331452,71	95°55'53"	2,3224	10-11
12	418772,93	1331452,5	185°15'45"	2,2897	11-12
13	418772,71	1331454,79	95°29'15"	2,3005	12-13
14	418770,42	1331454,57	185°29'15"	2,3005	13-14
15	418770,21	1331456,86	95°14'22"	2,2996	14-15
16	418767,92	1331456,65	185°14'22"	2,2996	15-16
1	418767,64	1331459,64	95°21'	3,0031	16-1
17	418774,29	1331462,69	24°38'18"	7,3161	
18	418777,27	1331462,97	5°22'04"	2,9931	17-18
19	418777,55	1331459,98	275°21'	3,0031	18-19
20	418774,57	1331459,7	185°22'04"	2,9931	19-20
17	418774,29	1331462,69	95°21'	3,0031	20-17
21	418933,7	1331476,94	5°06'30"	160,0457	
22	418933,95	1331486,93	88°33'59"	9,9931	21-22
23	418937,02	1331486,86	358°41'38"	3,0708	22-23
24	418936,96	1331484,16	268°43'37"	2,7007	23-24
25	418935,21	1331476,91	256°25'46"	7,4582	24-25
21	418933,7	1331476,94	178°51'43"	1,5103	25-21

В целях размещения внеплощадочных сетей подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для трубопроводов напорной канализации планируется установление публичного/частного сервитута на время строительства на земельные участки:

:68/чзу1
63:09:0202052:68
S = 396 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418812,1	1330941,58			
2	418860,09	1331023,08	59°30'32"	94,58	1-2
3	418863,43	1331021,13	329°43'20"	3,87	2-3
4	418816,04	1330939,38	239°53'58"	94,49	3-4
1	418812,1	1330941,58	150°49'19"	4,51	4-1

В целях размещения внеплощадочных сетей подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для трубопроводов напорной канализации планируется установление публичного сервитута/сервитута на время строительства на земельные участки:

:5/чзу1
63:09:0000000:5
S = 684 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	419036,9	1331466,39			
2	419040,41	1331489,11	81°13'04"	22,99	1-2
3	419069,71	1331485,19	352°22'47"	29,56	2-3
4	419069,09	1331477,75	265°14'11"	7,47	3-4
5	419065,95	1331462,49	258°22'22"	15,58	4-5
1	419036,9	1331466,39	172°21'13"	29,31	5-1

:1424/чзу1
63:09:0202052:1424
S = 567 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418709,78	1331364,43			
2	418710,42	1331374,35	86°18'31"	9,94	1-2
3	418722,33	1331373,93	357°58'49"	11,92	2-3

4	418774,66	1331372,07	357°57'52"	52,36	3-4
5	418774,66	1331364,43	270°	7,64	4-5
1	418709,78	1331364,43	180°	64,88	5-1

:10/чзу1
63:09:0202052:10
S = 137 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418860,09	1331023,09			
2	418864,8	1331031,08	59°28'52"	9,27	1-2
3	418868,07	1331029,43	333°13'30"	3,66	2-3
4	418870,67	1331029,2	354°56'41"	2,61	3-4
5	418873,61	1331029,93	13°56'40"	3,03	4-5
6	418867,14	1331018,96	239°28'06"	12,74	5-6
7	418863,42	1331021,13	149°44'37"	4,31	6-7
1	418860,09	1331023,09	149°31'10"	3,86	7-1
8	418881,66	1331059,73	59°30'53"	42,52	
9	418884,51	1331064,56	59°27'24"	5,61	8-9
10	418888,13	1331062,38	328°56'36"	4,23	9-10
11	418889,26	1331062,1	346°04'59"	1,16	10-11
12	418891,66	1331062,08	359°31'21"	2,4	11-12
13	418893,05	1331062,91	30°50'33"	1,62	12-13
14	418886,9	1331052,46	239°31'21"	12,13	13-14
15	418887,04	1331054,25	85°31'40"	1,80	14-15
16	418886,2	1331056,64	109°21'53"	2,53	15-16
17	418885,53	1331057,55	126°21'46"	1,13	16-17
8	418881,66	1331059,73	150°36'26"	4,44	17-8

В целях размещения внеплощадочных сетей подготовки и водоотведения поверхностных сточных вод с сооружениями на них: канализационная насосная станция, локальные очистные сооружения поверхностных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для трубопроводов напорной канализации планируется установление публичного сервитута/сервитута на время строительства на земельные участки:

:1774/чзу1
63:09:0202052:1774
S = 2326 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418774,66	1331372,09			
2	418774,66	1331406,72	90°	34,6300	1-2
3	418767,1	1331407,63	173°08'11"	7,6146	2-3

4	418746,16	1331413,28	164°54'	21,6888	3-4
5	418718,26	1331414,55	177°23'37"	27,9289	4-5
6	418718,26	1331404,76	270°	9,7900	5-6
7	418697,43	1331405,98	176°38'53"	20,8657	6-7
8	418696,41	1331390,14	266°18'56"	15,8728	7-8
9	418723,25	1331388,43	356°21'16"	26,8944	8-9
10	418732,22	1331387,86	356°21'50"	8,9881	9-10
11	418732,22	1331380,71	270°	7,1500	10-11
12	418731,31	1331376,88	256°38'04"	3,9366	11-12
13	418729,57	1331373,68	241°27'54"	3,6425	12-13
1	418774,66	1331372,09	357°58'50"	45,118	13-1

:1517/чзу1
63:09:0202052:1517
S = 128 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418722,33	1331373,93			
2	418723,25	1331388,43	86°22'10"	14,53	1-2
3	418732,22	1331387,86	356°21'50"	8,99	2-3
4	418732,22	1331380,71	270°	7,15	3-4
5	418731,31	1331376,88	256°38'04"	3,94	4-5
6	418729,57	1331373,68	241°27'54"	3,64	5-6
1	418722,33	1331373,93	178°01'20"	7,24	6-1

:1768/чзу2
63:09:0202052:1768
S = 9115 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418718,26	1331414,56			
2	418718,26	1331465,4	90°	50,84	1-2
3	418733,03	1331466,79	5°22'35"	14,8353	2-3
4	418733,1	1331484,29	89°46'15"	17,5001	3-4
5	418867,03	1331515,37	13°03'54"	137,4889	4-5
6	418867,58	1331509,34	275°12'42"	6,055	5-6
7	418739,08	1331479,52	193°03'54"	131,9147	6-7
8	418739,03	1331467,35	269°45'53"	12,1701	7-8
9	418884,06	1331480,94	5°21'12"	145,6653	8-9
10	418925,09	1331479,98	358°39'35"	41,0412	9-10
11	418925,19	1331484,44	88°42'56"	4,4611	10-11
12	418933,88	1331484,23	358°36'56"	8,6925	11-12
13	418933,7	1331476,94	268°35'08"	7,2922	12-13

14	418935,21	1331476,91	358°51'43"	1,5103	13-14
15	418928,55	1331449,29	256°26'35"	28,4116	14-15
16	418885,12	1331450,3	178°40'04"	43,4417	15-16
17	418774,66	1331439,95	185°21'11"	110,9438	16-17
18	418774,66	1331406,73	270°	33,2200	17-18
19	418767,1	1331407,63	173°12'40"	7,6134	18-19
20	418746,16	1331413,28	164°54'	21,6888	19-20
1	418718,26	1331414,56	177°22'24"	27,9293	20-1
21	418767,64	1331459,64	42°23'37"	66,8625	
22	418767,92	1331456,65	275°21'	3,0031	21-22
23	418770,21	1331456,86	5°14'22"	2,2996	22-23
24	418770,42	1331454,57	275°14'22"	2,2996	23-24
25	418772,71	1331454,79	5°29'15"	2,3005	24-25
26	418772,93	1331452,5	275°29'15"	2,3005	25-26
27	418775,21	1331452,71	5°15'45"	2,2897	26-27
28	418775,45	1331450,4	275°55'53"	2,3224	27-28
29	418778,43	1331450,7	5°44'55"	2,9951	28-29
30	418778,13	1331453,69	95°43'46"	3,005	29-30
31	418775,85	1331453,46	185°45'37"	2,2916	30-31
32	418775,64	1331455,76	95°13'01"	2,3096	31-32
33	418773,35	1331455,55	185°14'22"	2,2996	32-33
34	418773,13	1331457,84	95°29'15"	2,3005	33-34
35	418770,84	1331457,62	185°29'15"	2,3005	34-35
36	418770,63	1331459,91	95°14'22"	2,2996	35-36
21	418767,64	1331459,64	185°09'36"	3,0022	36-21
37	418774,29	1331462,69	24°38'18"	7,3161	
38	418774,57	1331459,7	275°21'	3,0031	37-38
39	418777,55	1331459,98	5°22'04"	2,9931	38-39
40	418777,27	1331462,97	95°21'	3,0031	39-40
37	418774,29	1331462,69	185°22'04"	2,9931	40-37
41	418887,19	1331520,49	27°06'38"	126,8355	
42	418899,3	1331527,77	31°00'45"	14,1298	41-42
43	418921,82	1331527,5	359°18'47"	22,5216	42-43
44	418921,66	1331521,49	268°28'30"	6,0121	43-44
45	418900,93	1331521,75	179°16'53"	20,7316	44-45
46	418888,72	1331514,4	211°02'47"	14,2515	45-46
41	418887,19	1331520,49	104°06'09"	6,2793	46-41

:1770/чзу1
63:09:0202052:1770
S = 174 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418937,85	1331521,28			
2	418938	1331527,3	88°34'22"	6,0219	1-2

3	418921,83	1331527,5	179°17'29"	16,1712	2-3
4	418921,67	1331521,49	268°28'30"	6,0121	3-4
1	418937,85	1331521,28	359°15'23"	16,1814	4-1
5	418939,62	1331594,13	88°36'29"	72,8715	
6	418939,69	1331596,93	88°34'04"	2,8009	5-6
7	418934,77	1331599,4	153°20'31"	5,5052	6-7
8	418934,74	1331594,22	269°40'05"	5,1801	7-8
5	418939,62	1331594,13	358°56'36"	4,8808	8-5
9	418927,06	1331623,24	113°20'19"	31,704	
10	418927,51	1331646,25	88°52'47"	23,0144	9-10
11	418925,11	1331646,26	179°45'41"	2,4000	10-11
12	418924,47	1331623,26	268°24'22"	23,0089	11-12
9	418927,06	1331623,24	359°33'27"	2,5901	12-9

:1772/чзу1
63:09:0202052:1772
S = 482 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418903,5	1331623,38			
2	418903,91	1331638,62	88°27'32"	15,2455	1-2
3	418904	1331641,94	88°26'50"	3,3212	2-3
4	418904,14	1331646,37	88°11'24"	4,4322	3-4
5	418925,1	1331646,26	359°41'58"	20,9603	4-5
6	418924,46	1331623,26	268°24'22"	23,0089	5-6
1	418903,5	1331623,38	179°40'19"	20,9603	6-1

:3У1/чзу1
63:01:0000000:3У1
S = 12618 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418782,34	1330886,9			
2	418816,04	1330939,38	57°17'37"	62,3686	1-2
3	418867,14	1331018,96	57°17'41"	94,5737	2-3
4	418873,61	1331029,93	59°28'06"	12,7358	3-4
5	418886,9	1331052,46	59°27'52"	26,1577	4-5
6	418893,05	1331062,91	59°31'21"	12,1254	5-6
7	418902,98	1331095,94	73°16'02"	34,4904	6-7
8	419021,57	1331297,39	59°30'56"	233,7642	7-8
9	419098,38	1331425,78	59°06'35"	149,6121	8-9
10	419098,1	1331417,07	268°09'31"	8,7145	9-10
11	419108,57	1331410,88	329°24'28"	12,1629	10-11

12	419110,73	1331403,52	286°21'21"	7,6704	11-12
13	418800,36	1330876,3	239°30'54"	611,7928	12-13
14	418794,32	1330879,85	149°33'19"	7,0060	13-14
15	418799,39	1330888,47	59°32'14"	10,0005	14-15
16	418790,78	1330893,54	149°30'30"	9,9918	15-16
17	418785,7	1330884,92	239°29'17"	10,0055	16-17
1	418782,34	1330886,9	149°29'23"	3,9	17-1
18	418909,12	1331088,94	57°53'30"	238,5232	
19	418913,69	1331086,26	329°36'40"	5,2979	18-19
20	418915,21	1331088,84	59°29'44"	2,9945	19-20
21	418910,65	1331091,53	149°27'47"	5,2943	20-21
18	418909,12	1331088,94	239°25'42"	3,0082	21-18
22	418962,84	1331195,66	63°16'50"	119,478	
23	418965,42	1331194,13	329°19'52"	2,9995	22-23
24	418966,95	1331196,72	59°25'42"	3,0082	23-24
25	418964,36	1331198,24	149°35'33"	3,0031	24-25
22	418962,84	1331195,66	239°29'44"	2,9945	25-22
26	418967,32	1331187,8	299°40'55"	9,0471	
27	418971,89	1331185,11	329°31'05"	5,3029	26-27
28	418973,41	1331187,7	59°35'33"	3,0031	27-28
29	418968,84	1331190,39	149°31'05"	5,3029	28-29
26	418967,32	1331187,8	239°35'33"	3,0031	29-26

:3У2/чзу1

63:09:0202052:3У2

S = 4131 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418780,54	1330887,96			
2	418812,1	1330941,57	59°30'53"	62,2099	1-2
3	418816,04	1330939,38	330°55'59"	4,5077	2-3
4	418782,34	1330886,9	237°17'37"	62,3686	3-4
1	418780,54	1330887,96	149°30'24"	2,0889	4-1
5	418864,8	1331031,09	59°30'54"	166,0902	
6	418881,66	1331059,72	59°30'23"	33,2255	5-6
7	418885,53	1331057,55	330°43'11"	4,4369	6-7
8	418886,2	1331056,64	306°21'46"	1,1300	7-8
9	418887,04	1331054,25	289°21'53"	2,5333	8-9
10	418886,9	1331052,46	265°31'40"	1,7955	9-10
11	418873,61	1331029,93	239°27'52"	26,1577	10-11
12	418870,67	1331029,2	193°56'40"	3,0293	11-12
13	418868,07	1331029,43	174°56'41"	2,6102	12-13
5	418864,8	1331031,09	153°05'08"	3,6672	13-5
14	418884,51	1331064,57	59°30'51"	38,8509	

15	418902,98	1331095,94	59°30'41"	36,4035	14-15
16	418893,05	1331062,91	253°16'02"	34,4904	15-16
17	418891,66	1331062,08	210°50'33"	1,6190	16-17
18	418889,26	1331062,1	179°31'21"	2,4001	17-18
19	418888,13	1331062,38	166°04'59"	1,1642	18-19
14	418884,51	1331064,57	148°49'38"	4,2309	19-14
20	418928,55	1331449,28	83°28'10"	387,2226	
21	418935,21	1331476,9	76°26'35"	28,4116	20-21
22	418943,7	1331476,69	358°34'59"	8,4926	21-22
23	418943,88	1331484	88°35'22"	7,3122	22-23
24	418954,79	1331483,75	358°41'14"	10,9129	23-24
25	418954,61	1331475,81	268°42'05"	7,9420	24-25
26	418964,6	1331475,58	358°40'52"	9,9926	25-26
27	418964,79	1331483,52	88°37'45"	7,9423	26-27
28	418968,85	1331483,43	358°43'48"	4,061	27-28
29	418972,05	1331483,36	358°44'49"	3,2008	28-29
30	418971,24	1331448,3	268°40'35"	35,0694	29-30
20	418928,55	1331449,28	178°41'06"	42,7012	30-20
31	419004,19	1331487,71	26°56'01"	84,8426	
32	419040,05	1331486,8	358°32'47"	35,8715	31-32
33	419036,89	1331466,39	261°11'56"	20,6532	32-33
34	419008,01	1331470,26	172°22'04"	29,1381	33-34
31	419004,19	1331487,71	102°20'52"	17,8632	34-31
35	419017,69	1331482,56	339°07'09"	14,449	
36	419020,66	1331482,16	352°19'46"	2,9968	35-36
37	419021,06	1331485,13	82°19'46"	2,9968	36-37
38	419018,09	1331485,53	172°19'46"	2,9968	37-38
35	419017,69	1331482,56	262°19'46"	2,9968	38-35
39	419021,57	1331297,39	271°12'01"	185,2106	
40	419081,93	1331399,92	59°30'52"	118,9779	39-40
41	419074,68	1331404,21	149°23'10"	8,4242	40-41
42	419076,49	1331461,08	88°10'37"	56,8988	41-42
43	419065,96	1331462,49	172°22'24"	10,624	42-43
44	419069,09	1331477,75	78°24'31"	15,5777	43-44
45	419069,72	1331485,19	85°09'36"	7,4666	44-45
46	419087,47	1331482,81	352°21'47"	17,9088	45-46
47	419098,95	1331443,68	286°21'02"	40,7793	46-47
48	419098,38	1331425,78	268°10'34"	17,9091	47-48
39	419021,57	1331297,39	239°06'35"	149,6121	48-39
49	419027,52	1331476,22	88°05'40"	178,9290	
50	419030,49	1331475,82	352°19'46"	2,9968	49-50
51	419031,29	1331481,77	82°20'32"	6,0035	50-51
52	419028,32	1331482,17	172°19'46"	2,9968	51-52
49	419027,52	1331476,22	262°20'32"	6,0035	52-49
53	419081,64	1331468,97	352°22'12"	54,6035	
54	419084,62	1331468,57	352°21'18"	3,0067	53-54
55	419085,41	1331474,52	82°26'13"	6,0022	54-55

56	419082,44	1331474,92	172°19'46"	2,9968	55-56
53	419081,64	1331468,97	262°20'32"	6,0035	56-53

:3У3/чзу1
63:09:0202052:3У3
S = 203 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418816,04	1330939,38			
2	418863,43	1331021,12	59°53'47"	94,4841	1-2
3	418867,14	1331018,96	329°47'30"	4,2930	2-3
1	418816,04	1330939,38	237°17'41"	94,5737	3-1

:3У4/чзу1
63:09:0202052:3У4
S = 3817 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418927,07	1331623,24			
2	418927,52	1331646,25	88°52'47"	23,0144	1-2
3	418958,03	1331646,09	359°41'58"	30,5104	2-3
4	418957,74	1331593,72	269°40'58"	52,3708	3-4
5	418939,66	1331594,13	178°42'03"	18,0846	4-5
6	418939,69	1331596,93	89°23'10"	2,8002	5-6
7	418934,77	1331599,41	153°14'56"	5,5097	6-7
8	418934,9	1331623,2	89°41'13"	23,7904	7-8
1	418927,07	1331623,24	179°42'26"	7,8301	8-1
9	418962,4	1331565,19	301°19'31"	67,9560	
10	419011	1331564,04	358°38'40"	48,6136	9-10
11	419027,02	1331490,92	282°21'28"	74,8544	10-11
12	419040,41	1331489,12	352°20'37"	13,5104	11-12
13	419040,05	1331486,8	261°10'47"	2,3478	12-13
14	419004,19	1331487,71	178°32'47"	35,8715	13-14
15	418992,4	1331541,48	102°22'03"	55,0474	14-15
16	418964,22	1331542,14	178°39'30"	28,1877	15-16
9	418962,4	1331565,19	94°30'53"	23,1217	16-9

Для размещения внеплощадочных сетей водоотведения хозяйственно-бытовых стоков, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для трубопроводов хозяйственно-бытовых стоков планируется установление публичного сервитута/сервитута на время строительства на земельные участки:

ПС1

S = 17588 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418626,98	1331407,21			
2	418676,85	1331407,19	49,87	359°58'37"	1-2
3	418712,47	1331405,1	35,6813	356°38'31"	2-3
4	418713,81	1331427,84	22,7794	86°37'39"	3-4
5	418713,81	1331455,9	28,0600	90°	4-5
6	418884,35	1331471,88	171,2870	5°21'11"	5-6
7	418957,06	1331470,19	72,7296	358°40'07"	6-7
8	418962,5	1331475,62	7,6863	44°56'50"	7-8
9	418964,6	1331475,58	2,1004	358°54'32"	8-9
10	418964,79	1331483,52	7,9423	88°37'45"	9-10
11	418968,85	1331483,43	4,061	358°43'48"	10-11
12	418968,44	1331488,63	5,2161	94°30'30"	11-12
13	418960,15	1331593,66	105,3567	94°30'47"	12-13
14	418953,62	1331593,81	6,5317	178°41'03"	13-14
15	418951,25	1331623,8	30,0835	94°31'07"	14-15
16	418927,01	1331672,84	54,7037	116°18'10"	15-16
17	418926,93	1331784,16	111,32	90°02'28"	16-17
18	418935,05	1331803,42	20,9017	67°08'23"	17-18
19	418947,28	1331798,25	13,2779	337°05'05"	18-19
20	418951,97	1331787,34	11,8754	293°15'43"	19-20
21	418954,25	1331782,03	5,7788	293°14'16"	20-21
22	418952,93	1331778,91	3,3877	247°04'04"	21-22
23	418953	1331678,93	99,98	270°02'24"	22-23
24	418976,77	1331630,84	53,6438	296°18'08"	23-24
25	418989,77	1331466,13	165,2222	274°30'46"	24-25
26	418967,58	1331443,94	31,3814	225°	25-26
27	418885,02	1331445,85	82,5821	178°40'29"	26-27
28	418739,81	1331432,22	145,8483	185°21'44"	27-28
29	418739,81	1331427,08	5,1400	270°	28-29
30	418736,91	1331377,64	49,5250	266°38'35"	29-30
31	418722,62	1331378,46	14,3135	176°42'57"	30-31
32	418723,25	1331388,43	9,9899	86°23'04"	31-32
33	418696,41	1331390,14	26,8944	176°21'16"	32-33
34	418677,64	1331392,07	18,8690	174°07'45"	33-34
35	418662,04	1331392,07	15,6000	180°	34-35
36	418642,68	1331392,58	19,3667	178°29'28"	35-36
37	418642,73	1331382,56	10,0201	270°17'09"	36-37
38	418627,1	1331382,56	15,63	180°	37-38
39	418627,05	1331392,58	10,0201	90°17'09"	38-39
1	418626,98	1331407,21	14,6302	90°16'27"	39-1

**Для размещения отдельно стоящих локальных очистных сооружений
производственных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по
производству сыра в г.о. Тольятти»**

Условный номер :ЗУ5

Площадь – 345 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Отдельно стоящие локальные очистные сооружения производственных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»и».

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: *земли, государственная собственность на которые не разграничена*, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:ЗУ5

63:09:0202052:ЗУ5

S = 345 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418866,34	1331541,58			
2	418901,26	1331540,65	358°28'28"	34,9324	1-2
3	418901,14	1331535,9	268°33'10"	4,7515	2-3
4	418869,35	1331526,03	197°14'54"	33,2869	3-4
1	418866,34	1331541,58	100°57'19"	15,8386	4-1

Для размещения отдельно стоящих локальных очистных сооружений производственных сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», «Канализационная насосная станция водоотведения производственных сточных вод», являющаяся инженерно-техническим сооружением в составе объекта капитального строительства «Отдельно стоящие локальные очистные сооружения производственных сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление публичного сервитута/сервитута на время строительства на земельные участки:

:ЗУ5/чзу1

63:09:0202052:ЗУ5

S = 345 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка

Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418866,34	1331541,58			
2	418901,26	1331540,65	34,9324	358°28'28"	1-2
3	418901,14	1331535,9	4,7515	268°33'10"	2-3
4	418869,35	1331526,03	33,2869	197°14'54"	3-4
1	418866,34	1331541,58	15,8386	100°57'19"	4-1

:1774/чзу2

63:09:0202052:1774

S = 1440 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка

Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418656,65	1331417,52			
2	418664,84	1331417,41	359°13'50"	8,1907	1-2
3	418668,76	1331416,81	351°17'52"	3,9657	2-3
4	418734,75	1331413,8	357°23'18"	66,0586	3-4
5	418734,74	1331398,5	269°57'45"	15,3	4-5
6	418682,67	1331401	177°15'04"	52,13	5-6
7	418682,67	1331391,56	270°	9,4400	6-7
8	418677,64	1331392,07	174°12'38"	5,0558	7-8
9	418662,04	1331392,07	180°	15,6	8-9
10	418656,67	1331392,22	178°24'	5,3721	9-10
1	418656,65	1331417,52	90°02'43"	25,3	10-1

:1768/чзу4

63:09:0202052:1768

S = 7094 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка

Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418656,64	1331428,24			
2	418708,75	1331425,74	357°15'12"	52,1699	1-2
3	418708,77	1331471,84	89°58'31"	46,1000	2-3
4	418870,4	1331486,38	5°08'25"	162,2827	3-4
5	418870,37	1331495,19	90°11'42"	8,8101	4-5
6	418892,17	1331500,67	14°06'38"	22,4782	5-6
7	418884,83	1331529,87	104°06'36"	30,1084	6-7
8	418901,09	1331533,9	13°55'12"	16,752	7-8
9	418899,16	1331462,87	268°26'37"	71,0562	8-9
10	418734,76	1331448,08	185°08'26"	165,0639	9-10
11	418734,75	1331413,81	269°59'	34,2700	10-11
12	418668,76	1331416,81	177°23'49"	66,0582	11-12
13	418664,84	1331417,41	171°17'52"	3,9657	12-13
14	418656,65	1331417,53	179°09'38"	8,1909	13-14
1	418656,64	1331428,24	90°03'13"	10,71	14-1

:1767/чзу1
63:09:0202052:1767
S = 569 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418869,35	1331526,03			
2	418884,83	1331529,87	15,9492	13°55'54"	1-2
3	418892,17	1331500,67	30,1084	284°06'36"	2-3
4	418870,37	1331495,19	22,4782	194°06'38"	3-4
5	418870,17	1331521,77	26,5808	90°25'52"	4-5
1	418869,35	1331526,03	4,3382	100°53'44"	5-1

:1767/чзу2
63:09:0202052:1767
S = 31 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418869,35	1331526,03			
2	418901,14	1331535,9	33,2869	17°14'54"	1-2
3	418901,09	1331533,91	1,9906	268°33'39"	2-3
1	418869,35	1331526,03	32,7035	193°56'34"	3-1

Для размещения комплекса электроснабжения в составе: трансформаторная подстанция 2х1000 кВА, кабельные линии 6,0 кВ, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Условный номер :ЗУ6

Площадь – 290 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

Вид разрешенного использования образуемого земельного участка – Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Комплекс электроснабжения в составе: трансформаторная подстанция 2х1000 кВА, кабельные линии 6,0 кВ, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» (для прокладки кабельной линии 6,0 кВ).

Местоположение – Российская Федерация, Самарская область, г.о. Тольятти, р-он Комсомольский.

Ограничения: планируемый к образованию земельный участок расположен в границах ЗОУИТ, сведения о которых содержатся в ЕГРН.

Правообладатели: *земли, государственная собственность на которые не разграничена*, в ведении администрации г.о. Тольятти.

Способ образования – путем образования из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

:3У6

63:09:0202052:3У6

S = 290 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418628,16	1331476,56			
2	418624,14	1331504,6	98°09'31"	28,3267	1-2
3	418598,55	1331505,47	178°03'10"	25,6048	2-3
4	418598,5	1331499,47	269°31'21"	6,0002	3-4
5	418618,91	1331498,78	358°03'49"	20,4217	4-5
6	418622,07	1331476,75	278°09'46"	22,2555	5-6
1	418628,16	1331476,56	358°12'47"	6,093	6-1

В целях размещения комплекса электроснабжения в составе: трансформаторная подстанция 2х1000 кВА, кабельные линии 6,0 кВ, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти» для прокладки кабельной линии 6,0 кВ планируется установление публичного/сервитута на время строительства на земельные участки:

:1768/чзу3

63:09:0202052:1768

S = 4176 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418866,84	1331517,41			
2	418867,44	1331510,89	275°15'28"	6,55	1-2
3	418865,41	1331509,77	208°53'12"	2,32	2-3
4	418711,35	1331476,34	192°14'35"	157,65	3-4
5	418702,15	1331433,8	257°47'48"	43,52	4-5
6	418631,39	1331436,93	177°28'02"	70,83	5-6
7	418632,75	1331470,43	87°40'31"	33,53	6-7
8	418623,07	1331469,76	183°57'34"	9,7	7-8
9	418622,07	1331476,74	98°09'11"	7,05	8-9
10	418628,16	1331476,55	358°12'47"	6,09	9-10
11	418628,22	1331476,13	278°07'48"	0,42	10-11
12	418632,71	1331476,41	3°34'06"	4,5	11-12
13	418699,15	1331477,82	1°12'57"	66,45	12-13
14	418707,79	1331480,65	18°08'10"	9,09	13-14
15	418724,19	1331485,26	15°42'02"	17,04	14-15
16	418863,28	1331515,45	12°14'47"	142,33	15-16
1	418866,84	1331517,41	28°50'08"	4,06	16-1

:ЗУ6/чзу1
63:09:0202052:ЗУ6
S = 290 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418628,16	1331476,56			
2	418624,14	1331504,6	28,33	98°09'31"	1-2
3	418598,55	1331505,47	25,60	178°03'10"	2-3
4	418598,5	1331499,47	6,00	269°31'21"	3-4
5	418618,91	1331498,78	20,42	358°03'49"	4-5
6	418622,07	1331476,75	22,26	278°09'46"	5-6
1	418628,16	1331476,56	6,09	358°12'47"	6-1

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

В соответствии с проектом планировки территории кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства - "Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти", к территориям общего пользования будут отнесены земельные участки:

с условным номером :ЗУ1, :1480:ЗУ1, :1480:ЗУ2.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

В соответствии с проектом изменений в проект планировки территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 02.11.2020 № 3299-п/1, кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», (с учетом действующих градостроительных регламентов и Классификатора, утвержденного Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков":

Для земельных участков с условными номерами: :ЗУ1, :1480:ЗУ1, :1480:ЗУ2 - Земельные участки (территории) общего пользования (12.0).

Для земельных участков с условными номерами: :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6 - Коммунальное обслуживание (код 3.1).

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Образуемые земельные участки, части земельных участков не относятся к землям лесного фонда.

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Система координат МСК-63

Назв. точки	Координаты		Угол	Расстояние	Направ
	X	Y		м	ление
1	418627.05	1331392.58	90°0'0"	15.63	1-2
2	418642.68	1331392.58	270°17'9"	10.02	2-3
3	418642.73	1331382.56	270°0'0"	7.91	3-4
4	418634.82	1331382.56	270°0'0"	7.72	4-5
5	418627.10	1331382.56	96°20'25"	0.27	5-6
6	418627.07	1331382.83	90°7'3"	9.75	6-1
7	418662.04	1331392.07	90°0'0"	15.60	7-8
8	418677.64	1331392.07	180°0'0"	11.03	8-9
9	418677.64	1331381.04	270°0'0"	15.60	9-10
10	418662.04	1331381.04	0°0'0"	11.03	10-7
11	418695.42	1331374.81	86°18'18"	15.36	11-12
12	418696.41	1331390.14	356°21'16"	26.89	12-13
13	418723.25	1331388.43	266°22'1"	14.52	13-14
14	418722.33	1331373.94	178°1'3"	13.01	14-15
15	418709.33	1331374.39	178°16'14"	13.92	15-11
16	418712.17	1331424.53	87°14'7"	12.02	16-17
17	418712.75	1331436.54	60°40'5"	14.45	17-18
18	418719.83	1331449.14	5°18'12"	19.04	18-19
19	418738.79	1331450.90	65°55'27"	26.16	19-20
20	418749.46	1331474.78	39°28'1"	42.02	20-21
21	418781.90	1331501.49	15°42'43"	90.66	21-22
22	418869.17	1331526.04	17°8'26"	33.46	22-23
23	418901.14	1331535.90	88°25'56"	4.75	23-24
24	418901.26	1331540.65	178°28'30"	34.94	24-25
25	418866.34	1331541.58	101°18'7"	99.91	25-26
26	418846.76	1331639.55	359°4'4"	57.16	26-27
27	418903.91	1331638.62	88°26'50"	3.32	27-28
28	418904.00	1331641.94	88°13'53"	19.44	28-29
29	418904.60	1331661.37	88°10'54"	3.15	29-30
30	418904.70	1331664.52	90°22'34"	4.57	30-31
31	418904.67	1331669.09	92°59'49"	1.91	31-32
32	418904.57	1331671.00	88°32'36"	44.05	32-33
33	418905.69	1331715.04	88°34'16"	4.41	33-34
34	418905.80	1331719.45	175°14'11"	2.89	34-35
35	418902.92	1331719.69	87°44'22"	10.65	35-36
36	418903.34	1331730.33	87°39'36"	29.63	36-37

37	418904.55	1331759.94	358°38'10"	2.10	37-38
38	418906.65	1331759.89	88°27'43"	12.29	38-39
39	418906.98	1331772.18	249°26'38"	0.43	39-40
40	418906.83	1331771.78	0°0'0"	0.46	40-41
41	418906.83	1331772.24	94°52'44"	18.58	41-42
42	418905.25	1331790.75	95°21'21"	6.11	42-43
43	418904.68	1331796.83	95°20'21"	1.07	43-44
44	418904.58	1331797.90	125°40'56"	4.15	44-45
45	418902.16	1331801.27	137°42'27"	8.23	45-46
46	418896.07	1331806.81	148°0'56"	2.89	46-47
47	418893.62	1331808.34	352°28'34"	0.53	47-48
48	418894.15	1331808.27	327°14'32"	1.53	48-49
49	418895.44	1331807.44	129°50'57"	5.04	49-50
50	418892.21	1331811.31	129°50'16"	2.28	50-51
51	418890.75	1331813.06	134°41'25"	2.62	51-52
52	418888.91	1331814.92	147°41'34"	2.41	52-53
53	418886.87	1331816.21	161°37'40"	2.89	53-54
54	418884.13	1331817.12	164°34'40"	0.90	54-55
55	418883.26	1331817.36	72°9'54"	3.62	55-56
56	418884.37	1331820.81	156°5'20"	4.54	56-57
57	418880.22	1331822.65	158°56'34"	6.29	57-58
58	418874.35	1331824.91	162°59'2"	7.79	58-59
59	418866.90	1331827.19	152°59'23"	4.03	59-60
60	418863.31	1331829.02	141°31'11"	3.99	60-61
61	418860.19	1331831.50	133°28'45"	1.60	61-62
62	418859.09	1331832.66	70°29'56"	16.66	62-63
63	418864.65	1331848.36	64°13'39"	5.82	63-64
64	418867.18	1331853.60	327°34'37"	54.68	64-65
65	418913.34	1331824.28	290°52'5"	15.05	65-66
66	418918.70	1331810.22	290°47'12"	32.29	66-67
67	418930.16	1331780.03	268°52'13"	41.09	67-68
68	418929.35	1331738.95	268°51'29"	18.06	68-69
69	418928.99	1331720.89	268°52'5"	117.43	69-70
70	418926.67	1331603.48	333°17'39"	14.57	70-71
71	418939.69	1331596.93	267°8'15"	2.80	71-72
72	418939.55	1331594.13	358°41'35"	20.61	72-73
73	418960.15	1331593.66	274°30'46"	110.57	73-74
74	418968.85	1331483.43	178°41'19"	31.90	74-75
75	418936.96	1331484.16	180°32'27"	109.09	75-76
76	418827.87	1331483.13	194°17'50"	35.67	76-77
77	418793.30	1331474.32	215°32'16"	22.02	77-78
78	418775.38	1331461.52	241°52'14"	24.24	78-79
79	418763.95	1331440.14	258°10'47"	30.61	79-80
80	418757.68	1331410.18	164°57'31"	2.35	80-81
81	418755.41	1331410.79	269°32'38"	23.86	81-82
82	418755.22	1331386.93	309°4'36"	3.22	82-83

83	418757.25	1331384.43	351°14'17"	69.39	83-84
84	418825.83	1331373.86	268°24'46"	3.97	84-85
85	418825.72	1331369.89	346°44'54"	20.37	85-86
86	418845.55	1331365.22	271°18'7"	1.32	86-87
87	418845.58	1331363.90	168°59'36"	36.30	87-88
88	418809.95	1331370.83	177°58'10"	80.43	88-89
89	418729.57	1331373.68	54°7'4"	0.58	89-90
90	418729.91	1331374.15	58°28'40"	0.88	90-91
91	418730.37	1331374.90	61°41'57"	0.89	91-92
92	418730.79	1331375.68	65°30'5"	0.87	92-93
93	418731.15	1331376.47	68°40'56"	0.88	93-94
94	418731.47	1331377.29	72°48'5"	0.88	94-95
95	418731.73	1331378.13	75°29'20"	0.88	95-96
96	418731.95	1331378.98	79°27'39"	0.87	96-97
97	418732.11	1331379.84	82°47'38"	0.88	97-98
98	418732.22	1331380.71	86°5'58"	0.88	98-99
99	418732.28	1331381.59	88°9'17"	32.30	99-100
100	418733.32	1331413.87	177°22'5"	13.28	100-101
101	418720.05	1331414.48	128°5'57"	12.77	101-16
102	418852.16	1331811.84	11°4'32"	13.90	102-103
103	418865.80	1331814.51	195°22'21"	10.71	103-104
104	418855.47	1331811.67	177°3'36"	3.31	104-102
105	418865.87	1331814.52	11°12'42"	4.58	105-106
106	418870.36	1331815.41	285°34'51"	1.08	106-107
107	418870.65	1331814.37	178°12'9"	4.78	107-105