



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 планировки территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 02.11.2020 № 3299-п/1 (в редакции постановления администрации городского округа Тольятти от 30.01.2023 № 365-п/1), и проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 10.06.2021 № 2151-п/1(В редакции постановления администрации городского округа Тольятти от 30.01.2023 № 365-п/1), кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

**Проект межевания территории.
Основная часть**

Том 3

2021/22-ПМТ

2023

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 планировки территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 02.11.2020 № 3299-п/1 (в редакции постановления администрации городского округа Тольятти от 30.01.2023 № 365-п/1), и проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 10.06.2021 № 2151-п/1(В редакции постановления администрации городского округа Тольятти от 30.01.2023 № 365-п/1), кадастрового квартала 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

**Проект межевания территории.
Основная часть**

Том 3

2021/22-ПМТ-ОЧ

ГИП

Заместитель директора



2023

Русаков П.С.

Иванова М.Г.

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

КПП 631701001
БИК 043601863
ОГРН 1036302395579

www.ttserviz.ru



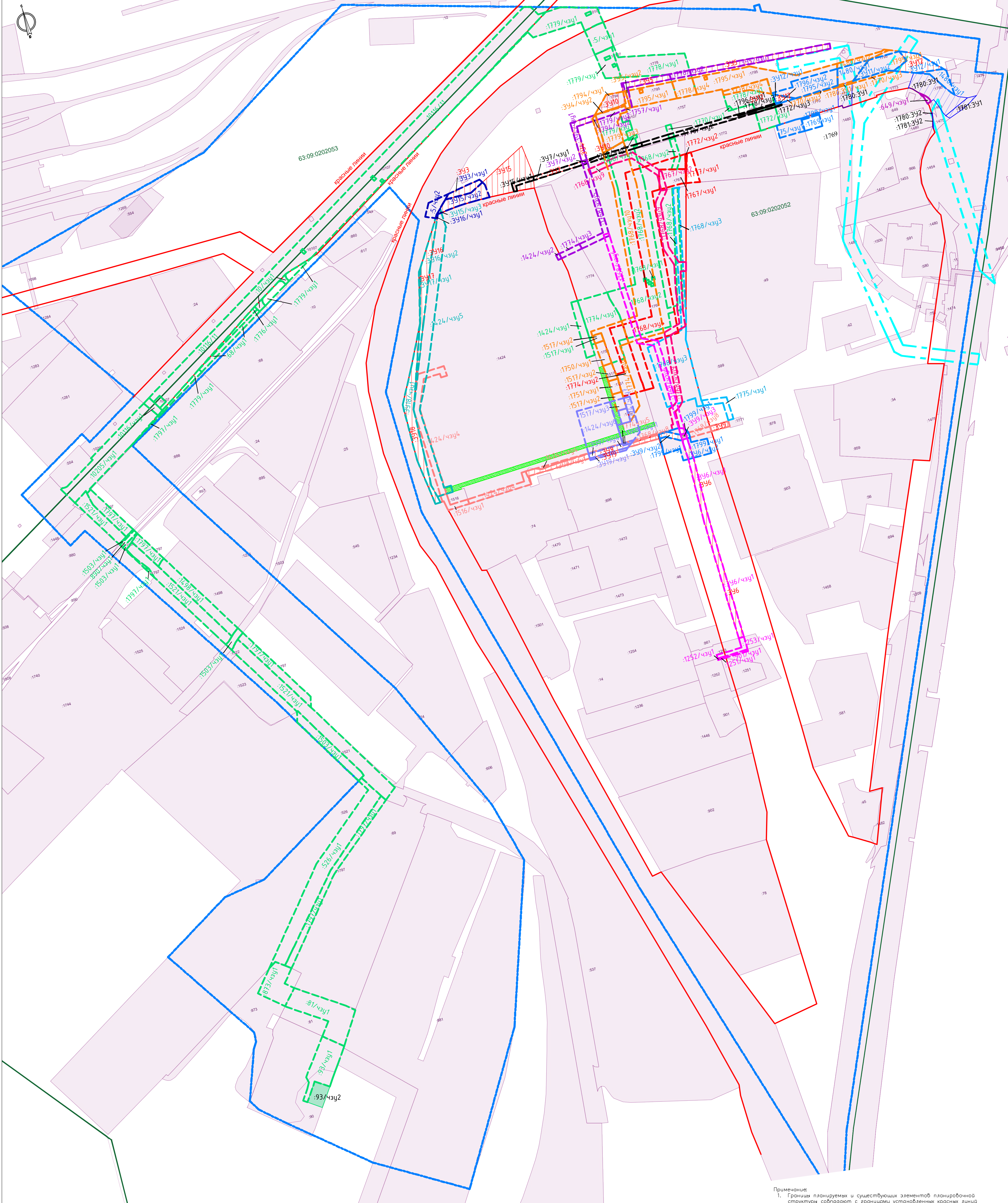
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

СОСТАВ ПРОЕКТА

№	Наименование	Шифр
Том 1	Проект планировки территории. Основная часть.	2022/22-ППТ-ОЧ
Том 2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию.	2022/22-ПМТ-ОЧ
Том 3	Проект межевания территории. Основная часть.	2022/22-ПМТ-ОЧ
Том 4	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию.	2022/22-ПМТ-МО
Том 5	Инженерные изыскания	2022/22-И

СОДЕРЖАНИЕ

Графическая часть	4
Текстовая часть	5



Условные обозначения

— Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

— Границы образуемых земельных участков, путем раздела земельного участка с кадастровым номером 63:09:0202052:1480

:1780:391

— Условные номера образуемых земельных участков

:391

— Условные номера образуемых земельных участков

— Границы сервитута, устанавливаемого на период строительства и эксплуатации 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»

— Красные линии, утвержденные 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»

— Границы публичных сервитутов, установленных документацией по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-5 "Урал" – от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска. Строительство транспортной развязки на км 974 автомобильной дороги М-5 "Урал" – от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска, Самарская область», утвержденной Распоряжением Федерального дорожного агентства от 02.12.2015 N2324-р

— Границы частей земельных участков, в целях обеспечения доступом к землям общего пользования, сведения о которых содержатся в ЕГРН

:775

— Границы земельных участков, в том числе изменяемых, сведения о которых содержатся в ЕГРН

63:09:0202052

— Границы кадастрового квартала

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Реконструкция подвездной автомобильной дороги к промышленному предприятию в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения комплекса электроснабжения в составе трансформаторной подстанции 2х10/0,4 кВ, кабельные линии 0,4кВ, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого на период строительства 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»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения канализационной насосной станции водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод, в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях 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»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Технологическое переоборудование сети газоснабжения г. Тольятти. Технологическое присоединение к газораспределительной сети завода по производству сыра, расположенного г. Тольятти, ул. Магистральная, д.7 Газопровод высокого давления 2 кат. От существующего газопровода ДБООм, приложенного к ГРП №190 до границ земельного участка»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Кабельные линии 6кВ от РП-32 до РУ-6 кВ объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Вводно-КТП №М90 и переустройство кабельных линий 6кВ»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от УТС-Д АО АИСТ до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от НК19 «СМАРТ-СИТИ» до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Сети водоснабжения объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения временного отбора инженерных коммуникаций подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Внеплощадочные сети водоотведения хозяйственно-бытовых стоков», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого в целях размещения объекта «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

— Границы сервитута, устанавливаемого на период строительства объекта: «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Примечание:

1. Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры совпадают с границами установленных красных линий

2. Линии отступа от красных линий 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 разработки проекта межевания совпадают с границами образуемых земельных участков

Изм.	Колп.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработан	Джусеилович				02.23
ГИП	Руссков				02.23

2021/22-ПМТ-04		
Проект изменений в проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации городского округа Тольятти от 10.06.2021 № 251-п/1 в редакции постановления администрации городского округа Тольятти от 30.03.2023 №35-п/1, кадастровый квартал 63:09:0202052 в целях размещения объекта капитального строительства – «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»		
Чертеж межевания территории		
Стадия	Лист	Листов
П	1	1

Масштаб 1:2000
2023г.

000 "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	41
Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.....	64
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).....	65
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	65

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:

- Зона планируемого размещения объекта: «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».

- Зона планируемого размещения объекта: «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052».

- Зона планируемого размещения объекта «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».

- Зона планируемого размещения объекта «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

- Зона планируемого размещения объекта: «Внеплощадочные сети водоотведения хозяйственно-бытовых стоков», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

- Зона планируемого размещения объекта «Технологическое перевооружение сети газоснабжения г. Тольятти. Технологическое присоединение к газораспределительной сети завода по производству сыра, расположенного г. Тольятти, ул. Магистральная, д.7 Газопровод высокого давления 2 кат. От существующего газопровода Д500мм, приложенного к ГРП №190 до границ земельного участка».

- Зона планируемого размещения объекта «Кабельные линии 6кВ от РП-32 до РУ-6 кВ объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

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

- Зона планируемого размещения объекта «Вынос КТП №490 и переустройство кабельных линий 6кВ».

- Зона планируемого размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от УТС-Д АО АИСТ до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».

- Зона планируемого размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от НК19 «СМАРТС-СИТИС» до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
- Зона планируемого размещения объекта: «Сети водоснабжения объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
- Зона планируемого размещения объекта: «Водозаборные скважины», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»
- Зона планируемого размещения объекта: «Внеплощадочные сети от водозаборных скважин до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти».
- Временный отвод для инженерных коммуникаций подлежащих переустройству в связи с изменением их местоположения.

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 объекта: «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052»

Условный номер - :1780:3У1

Площадь – 1733 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.

:1780:3У1

63:09:0202052:1780:3У1

S = 1733 кв.м

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

1	418863,15	1331829,15			
2	418876,02	1331858,43	66°16'20"	31,98	1-2
3	418880	1331848,64	292°07'25"	10,57	2-3
4	418886,37	1331842,12	314°20'	9,12	3-4
5	418896,42	1331835,03	324°47'53"	12,3	4-5
6	418913,34	1331824,28	327°34'14"	20,05	5-6
7	418918,71	1331810,16	290°49'21"	15,11	6-7
8	418919,12	1331807,06	277°32'03"	3,13	7-8
9	418911,11	1331801,38	215°20'28"	9,82	8-9
10	418904,68	1331796,83	215°17'02"	7,88	9-10
11	418904,58	1331797,9	95°20'21"	1,07	10-11
12	418902,16	1331801,27	125°40'56"	4,15	11-12
13	418896,07	1331806,81	137°42'27"	8,23	12-13
14	418893,61	1331808,35	147°57'10"	2,9	13-14
15	418894,15	1331808,27	351°34'23"	0,55	14-15
16	418895,44	1331807,44	327°14'32"	1,53	15-16
17	418892,21	1331811,31	129°50'57"	5,04	16-17
18	418890,75	1331813,06	129°50'16"	2,28	17-18
19	418888,91	1331814,92	134°41'25"	2,62	18-19
20	418886,87	1331816,21	147°41'34"	2,41	19-20
21	418884,13	1331817,12	161°37'40"	2,89	20-21
22	418883,26	1331817,36	164°34'40"	0,9	21-22
23	418884,37	1331820,81	72°09'54"	3,62	22-23
24	418880,22	1331822,65	156°05'20"	4,54	23-24
25	418874,35	1331824,91	158°56'34"	6,29	24-25
26	418866,9	1331827,19	162°59'02"	7,79	25-26
27	418863,31	1331829,02	152°59'23"	4,03	26-27
1	418863,15	1331829,15	140°54'22"	0,21	27-1
28	418902,92	1331719,69	289°58'03"	116,46	
29	418903,33	1331730,32	87°47'28"	10,64	28-29
30	418928,1	1331737,34	15°49'23"	25,75	29-30
31	418929,35	1331738,96	52°20'46"	2,05	30-31
32	418928,99	1331720,89	268°51'31"	18,07	31-32
33	418905,7	1331715,04	194°06'	24,01	32-33
34	418905,8	1331719,45	88°42'04"	4,41	33-34
28	418902,92	1331719,69	175°14'11"	2,89	34-28

Условный номер - :1780:3У2

Площадь – 2 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.

:1780:3У2
63:09:0202052:1780:3У2
S = 2 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418865,88	1331814,53			
2	418870,36	1331815,41	11°06'47"	4,57	1-2
3	418870,66	1331814,37	286°05'27"	1,08	2-3
1	418865,88	1331814,53	178°04'58"	4,78	3-1

Условный номер - :1781:3У1

Площадь – 209 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.

:1781:3У1
63:09:0202052:1781:3У1
S = 209 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418859,09	1331832,66			
2	418864,65	1331848,36	70°29'56"	16,66	1-2
3	418869,48	1331858,39	64°17'12"	11,13	2-3

4	418875,81	1331868,82	58°44'47"	12,20	3-4
5	418875,69	1331868,27	257°41'31"	0,56	4-5
6	418875,93	1331858,64	271°25'39"	9,63	5-6
7	418876,02	1331858,43	293°11'55"	0,23	6-7
8	418863,15	1331829,15	246°16'20"	31,98	7-8
9	418860,19	1331831,5	141°33'12"	3,78	8-9
1	418859,09	1331832,66	133°28'45"	1,60	9-1

Условный номер - :1781:3У2

Площадь – 6 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.

:1781:3У2

63:09:0202052:1781:3У2

S = 6 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"	13,99	1-2
3	418855,47	1331811,67	195°21'44"	10,80	2-3
1	418852,15	1331811,84	177°04'07"	3,32	3-1

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 :ЗУ3

Площадь – 171 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Сети водоснабжения объекта «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 = 308 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418930,38	1331264,23			
2	418936,44	1331302,5	81°00'07"	38,7468	1-2
3	418932,48	1331304,87	149°06'	4,6150	2-3
4	418924,56	1331289,27	243°05'	17,4953	3-4
5	418925,18	1331259,03	271°10'28"	30,2464	4-5
1	418930,38	1331264,23	45°	7,3539	5-1

Условный номер :ЗУ4

Площадь – 512 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Волоконно-оптическая линия передачи от НК19 «СМАРТС-СИТИС» до объекта «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 = 512 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418964,14	1331424,6			
2	418965,17	1331443,99	86°57'33"	19,4173	1-2
3	418967,58	1331443,94	358°48'41"	2,4105	2-3
4	418970,62	1331446,99	45°05'39"	4,3063	3-4
5	418970,71	1331448,31	86°05'58"	1,3231	4-5
6	418971,24	1331448,3	358°55'09"	0,5301	5-6
7	418972,05	1331483,36	88°40'35"	35,0694	6-7
8	418968,85	1331483,43	178°44'49"	3,2008	7-8
9	418968,54	1331487,45	94°24'35"	4,0319	8-9
10	418968,69	1331488,62	82°41'39"	1,1796	9-10
11	418997,43	1331487,9	358°33'54"	28,7490	10-11
12	418997,58	1331486,17	274°57'20"	1,7365	11-12
13	418974,24	1331484,87	183°11'17"	23,3762	12-13
14	418972,44	1331471,46	262°21'18"	13,5303	13-14
15	418972,51	1331469,1	271°41'56"	2,361	14-15
16	418969,82	1331418,51	266°57'23"	50,6615	15-16
17	418924,88	1331419,23	179°04'56"	44,9458	16-17
18	418925,06	1331425,22	88°16'44"	5,9927	17-18
1	418964,14	1331424,6	359°05'28"	39,0849	18-1

Условный номер :ЗУ5

Площадь – 1348 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Волоконно-оптическая линия передачи от НК19 «СМАРТС-СИТИС» до объекта «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.

:ЗУ5

63:09:0202052:ЗУ5

S = 1348 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418968,69	1331488,62			
2	418968,95	1331490,59	82°28'54"	1,9871	1-2
3	418991,08	1331491,81	3°09'20"	22,1636	2-3
4	418986,83	1331541,61	94°52'40"	49,9810	3-4
5	418992,4	1331541,48	358°39'47"	5,5715	4-5
6	418993,14	1331538,08	282°16'44"	3,4796	5-6
7	418997,43	1331487,9	274°53'11"	50,3630	6-7
1	418968,69	1331488,62	178°33'54"	28,749	7-1
8	418971,21	1331724,36	89°23'15"	235,7535	
9	418977,19	1331724,87	4°52'29"	6,0017	8-9
10	418990,88	1331564,52	274°52'47"	160,9333	9-10
11	418984,86	1331564,66	178°40'04"	6,0216	10-11
8	418971,21	1331724,36	94°53'07"	160,2823	11-8

Условный номер :ЗУ6

Площадь – 1438 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Волоконно-оптическая линия передачи от УТС-Д АО АИСТ до объекта «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.

:ЗУ6
63:09:0202052:ЗУ6
S = 1438 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418358,31	1331450,03			
2	418500	1331447,93	359°09'03"	141,7056	1-2
3	418568,32	1331450,03	1°45'38"	68,3523	2-3
4	418586,61	1331449,13	357°10'58"	18,3121	3-4
5	418591,41	1331449,13	0°	4,8	4-5
6	418591,41	1331443,13	270°	6	5-6
7	418586,46	1331443,13	180°	4,9500	6-7
8	418568,38	1331444,01	177°12'48"	18,1014	7-8
9	418499,98	1331441,93	181°44'30"	68,4316	8-9
10	418358,41	1331444,04	179°08'46"	141,5857	9-10
1	418358,31	1331450,03	90°57'23"	5,9908	10-1
11	418597,41	1331449,12	359°46'55"	239,1017	
12	418602,36	1331449,12	0°	4,95	11-12
13	418603,62	1331447,63	310°13'09"	1,9513	12-13
14	418605,02	1331443,23	287°39'	4,6174	13-14
15	418605,02	1331443,12	270°	0,1100	14-15
16	418597,41	1331443,12	180°	7,6100	15-16
11	418597,41	1331449,12	90°	6,0000	16-11

Условный номер :ЗУ7

Площадь – 261 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Технологическое перевооружение сети газоснабжения г. Тольятти. Технологическое присоединение к газораспределительной сети завода по производству сыра, расположенного г. Тольятти, ул. Магистральная, д.7 Газопровод высокого давления 2 кат. От существующего газопровода Д500мм, приложенного к ГРП №190 до границ земельного участка».

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.

:3У7
63:09:0202052:3У7
S = 261 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418919,16	1331361,3			
2	418919,76	1331383,91	88°28'48"	22,6180	1-2
3	418920,79	1331417,09	88°13'19"	33,1960	2-3
4	418925,4	1331436,21	76°26'39"	19,6679	3-4
5	418923,77	1331383,8	268°13'07"	52,4353	4-5
6	418923,18	1331362,08	268°26'38"	21,728	5-6
1	418919,16	1331361,3	190°58'50"	4,0950	6-1

Условный номер :3У9

Площадь – 1096 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Кабельные линии 6кВ от РП-32 до РУ-6 кВ объекта «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.

:3У9
63:09:0202052:3У9
S = 1096 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418589,28	1331265,59			
2	418589,29	1331265,77	86°49'13"	0,1803	1-2
3	418598,93	1331265,47	358°13'03"	9,6447	2-3
4	418599,43	1331337,24	89°36'03"	71,7717	3-4
5	418599,71	1331376,43	89°35'26"	39,191	4-5
6	418599,64	1331426,01	90°04'51"	49,58	5-6
7	418591,41	1331440,98	118°48'02"	17,0831	6-7
8	418591,41	1331452,5	90°	11,52	7-8

9	418592,63	1331452,6	4°41'09"	1,2241	8-9
10	418595,51	1331452,56	359°12'15"	2,8803	9-10
11	418597,41	1331452,13	347°14'52"	1,9481	10-11
12	418597,41	1331442,52	270°	9,61	11-12
13	418604,83	1331429,02	298°47'40"	15,4048	12-13
14	418603,09	1331377,51	268°03'55"	51,5394	13-14
15	418605,49	1331377,47	359°02'43"	2,4003	14-15
16	418604,09	1331302,94	268°55'26"	74,5431	15-16
17	418602,51	1331281,6	265°45'56"	21,3984	16-17
18	418604,99	1331274,93	290°23'45"	7,1161	17-18
19	418604,92	1331264,73	269°36'24"	10,2002	18-19
20	418603,65	1331263,32	227°59'25"	1,8976	19-20
1	418589,28	1331265,59	171°01'24"	14,5482	20-1
21	418591,4	1331498,99	89°28'47"	233,4096	
22	418597,4	1331498,93	359°25'37"	6,0003	21-22
23	418597,4	1331477,54	270°	21,39	22-23
24	418591,4	1331477,73	178°11'10"	6,003	23-24
21	418591,4	1331498,99	90°	21,26	24-21

Условный номер :ЗУ12

Площадь – 849 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Временный отвод для переустройства инженерных коммуникаций».

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.

:ЗУ12

63:09:0202052:ЗУ12

S = 849 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418914,62	1331841,02			
2	418939,04	1331817,72	316°20'40"	33,7524	1-2
3	418947,34	1331798,4	293°14'55"	21,0274	2-3

4	418947,34	1331798,12	270°	0,2800	3-4
5	418947,28	1331798,25	114°46'31"	0,1432	4-5
6	418935,05	1331803,42	157°05'05"	13,2779	5-6
7	418927,81	1331786,23	247°09'37"	18,6524	6-7
8	418918,71	1331810,16	110°49'14"	25,6019	7-8
1	418914,62	1331841,02	97°32'59"	31,1299	8-1
9	418927,67	1331653,94	273°59'25"	187,5346	
10	418928,01	1331670,84	88°50'51"	16,9034	9-10
11	418939,28	1331648,02	296°16'59"	25,4512	10-11
12	418928,7	1331648,3	178°29'02"	10,5837	11-12
13	418928,72	1331651,17	89°36'03"	2,8701	12-13
14	418928,77	1331653,98	88°58'50"	2,8104	13-14
9	418927,67	1331653,94	182°04'57"	1,1007	14-9

Для размещения объекта: «Водозаборные скважины», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Условный номер :ЗУ15

Площадь – 2538 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Водозаборные скважины», 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.

:ЗУ15
63:09:0202052:ЗУ15
S = 2538 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418910,54	1331359,62			
2	418925,86	1331362,6	11°00'27"	15,6071	1-2
3	418959,85	1331358,81	353°38'15"	34,2006	2-3
4	418924,56	1331289,27	243°05'36"	77,9820	3-4
5	418925,18	1331259,03	271°10'28"	30,2464	4-5

6	418911,42	1331245,27	225°	19,4596	5-6
7	418911,61	1331246,54	81°29'29"	1,2841	6-7
8	418914,36	1331273,83	84°14'45"	27,4282	7-8
9	418914,63	1331290,22	89°03'22"	16,3922	8-9
10	418914,19	1331306,2	91°34'38"	15,9861	9-10
11	418912,2	1331341,59	93°13'06"	35,4459	10-11
1	418910,54	1331359,62	95°15'37"	18,1063	11-1

Для размещения объекта: «Внеплощадочные сети от водозаборных скважин до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Условный номер :ЗУ16

Площадь – 985 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 от водозаборных скважин до объекта «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.

:ЗУ16
63:09:0202052:ЗУ16
S = 985 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418706,43	1331160,47			
2	418796,95	1331197,31	22°08'44"	97,7295	1-2
3	418858,04	1331222,54	22°26'26"	66,0949	2-3
4	418911,61	1331246,54	24°07'59"	58,7005	3-4
5	418911,42	1331245,27	261°29'29"	1,2841	4-5
6	418858,2	1331211,2	212°37'35"	63,1912	5-6
7	418798,02	1331193,71	196°12'19"	62,6700	6-7
1	418706,43	1331160,47	199°56'49"	97,4352	7-1

Условный номер :ЗУ17

Площадь – 56 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 от водозаборных скважин до объекта «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.

:ЗУ17
63:09:0202052:ЗУ17
S = 56 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418798,02	1331193,71			
2	418858,2	1331211,2	16°12'19"	62,6700	1-2
3	418854,6	1331208,29	218°56'59"	4,6290	2-3
1	418798,02	1331193,71	194°27'	58,4284	3-1

Условный номер :ЗУ18

Площадь – 1500 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 от водозаборных скважин до объекта «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.

:ЗУ18

63:09:0202052:3У18

S = 1500 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418597,1	1331155,37			
2	418597,29	1331161,42	88°12'04"	6,0530	1-2
3	418604,38	1331159,73	346°35'35"	7,2886	2-3
4	418618,5	1331156,37	346°36'53"	14,5143	3-4
5	418706,43	1331160,47	2°40'11"	88,0255	4-5
6	418798,02	1331193,71	19°56'49"	97,4352	5-6
7	418750,95	1331169,75	206°58'39"	52,8173	6-7
8	418715,07	1331149,92	208°55'42"	40,9952	7-8
9	418650,46	1331148,72	181°03'51"	64,6211	8-9
1	418597,1	1331155,37	172°53'46"	53,7728	9-1

Для размещения объекта: «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти»

Условный номер :3У19

Площадь – 101 кв.м.

Категория – земли населенных пунктов.

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

Наименование в соответствии с проектной документацией: «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых 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.

:3У19

63:09:0202052:3У19

S = 101 кв.м

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

1	418597,22	1331337,24			
2	418597,28	1331379,05	89°55'04"	41,8100	1-2
3	418599,7	1331382,29	53°14'36"	4,0440	2-3
4	418599,71	1331376,43	270°05'52"	5,8600	3-4
5	418599,43	1331337,24	269°35'26"	39,191	4-5
1	418597,22	1331337,24	180°	2,21	5-1

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 размещения объекта: «Реконструкция подъездной автомобильной дороги к промышленным предприятиям в Комсомольском районе г.о. Тольятти в границах кадастрового квартала 63:09:0202052», планируется установление публичного сервитута на земельные участки:

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

:649/чзy1
63:09:0202052:649
S = 43 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
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"	0,90	6-7
8	418882,88	1331816,18	252°08'59"	1,24	7-8
9	418881,59	1331813,08	247°24'23"	3,36	8-9
10	418889,94	1331810,66	343°50'14"	8,69	9-10
11	418893,61	1331808,36	327°55'28"	4,33	10-11
12	418894,15	1331808,27	350°32'16"	0,55	11-12
1	418895,44	1331807,44	327°14'32"	1,53	12-1

В целях строительства и эксплуатации 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», планируется установление постоянного сервитута на земельные участки:

:93:чзу2
63:09:0000000:93
S = 450 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	417975,3	1330847,6			
2	417995,93	1330862,18	35°15'01"	25,2621	1-2
3	418005,87	1330847,15	303°28'42"	18,0196	2-3
4	417985,69	1330832,89	215°14'48"	24,7099	3-4
1	417975,3	1330847,6	125°14'04"	18,0093	4-1

В целях строительства 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», планируется установление сервитута на период строительства на земельные участки:

:10205/чзу1
63:09:0000000:10205
S = 2939 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418708,58	1330763,77			
2	418718,16	1330778,89	57°38'30"	17,8995	1-2
3	418715,35	1330779,5	167°45'08"	2,8754	2-3
4	418718,42	1330784,7	59°26'35"	6,0386	3-4
5	418719,4	1330784,11	328°57'01"	1,1439	4-5
6	418753,3	1330841,68	59°30'30"	66,8095	5-6
7	418778,37	1330880,72	57°17'35"	46,3964	6-7
8	418795,87	1330868,68	325°28'19"	21,2417	7-8
9	418752,33	1330794,72	239°30'53"	85,8243	8-9
10	418749,93	1330795,93	153°14'39"	2,6878	9-10
11	418728,77	1330760,06	239°27'48"	41,6462	10-11
12	418728,32	1330758,02	257°33'38"	2,089	11-12
13	418728,38	1330755,48	271°21'11"	2,5407	12-13
14	418728,61	1330754,4	282°01'20"	1,1042	13-14
15	418727,43	1330752,43	239°04'45"	2,2964	14-15
1	418708,58	1330763,77	148°58'09"	21,9981	15-1

:1797/чзу1
63:09:0202052:1797
S = 3629 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418136,31	1330856,75			
2	418225,7	1330931,96	40°04'34"	116,8209	1-2
3	418290,34	1331010,98	50°42'58"	102,0906	2-3
4	418296,32	1331006,85	325°22'11"	7,2676	3-4
5	418230,5	1330929,04	229°46'19"	101,915	4-5
6	418158,97	1330866,05	221°22'03"	95,3115	5-6
7	418157,47	1330864,74	221°07'54"	1,9915	6-7
8	418152,82	1330860,64	221°24'12"	6,1994	7-8
9	418150,49	1330858,6	221°12'12"	3,0969	8-9
10	418145,42	1330854,12	221°27'53"	6,7657	9-10
11	418143,49	1330852,43	221°12'25"	2,5653	10-11
12	418141,14	1330850,36	221°22'31"	3,1317	11-12
1	418136,31	1330856,75	127°05'04"	8,0101	12-1
13	418414,04	1330957,68	19°58'18"	295,501	
14	418425,75	1330960,6	14°00'06"	12,0686	13-14
15	418515,98	1330906,37	328°59'36"	105,2727	14-15
16	418511,63	1330900,31	234°19'42"	7,4596	15-16
17	418510,46	1330898,93	229°42'28"	1,8092	16-17
13	418414,04	1330957,68	148°38'44"	112,9087	17-13
18	418603,33	1330827,08	325°23'47"	229,9719	
19	418614,24	1330823,99	344°11'11"	11,3391	18-19
20	418616,16	1330819,73	294°15'41"	4,6727	19-20
21	418616,12	1330819,38	263°28'49"	0,3523	20-21
18	418603,33	1330827,08	148°57'02"	14,929	21-18
22	418613,91	1330834,91	36°30'15"	13,1623	
23	418618,71	1330839,74	45°10'43"	6,8095	22-23
24	418620,97	1330843,26	57°17'52"	4,1831	23-24
25	418655,75	1330822,36	328°59'51"	40,5766	24-25
26	418654,2	1330819,6	240°40'54"	3,1655	25-26
27	418648,6	1330813,42	227°49'07"	8,3398	26-27
22	418613,91	1330834,91	148°13'20"	40,8071	27-22
28	418656,13	1330809,01	328°28'22"	49,5312	
29	418661,93	1330818,65	58°57'59"	11,2503	28-29
30	418718,41	1330784,7	328°59'24"	65,8984	29-30
31	418715,35	1330779,5	239°31'29"	6,0335	30-31
32	418701,16	1330782,53	167°56'48"	14,5099	31-32
28	418656,13	1330809,01	149°32'32"	52,2388	32-28
33	418753,29	1330841,68	18°35'07"	102,5056	
34	418780,54	1330887,96	59°30'36"	53,7066	33-34
35	418782,34	1330886,9	329°30'24"	2,0889	34-35
36	418778,37	1330880,72	237°17'01"	7,3453	35-36
33	418753,29	1330841,68	237°16'57"	46,4018	36-33

:1521/чзyl
63:09:0202052:1521
S = 6142 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418290,34	1331010,98			
2	418301,28	1331024,3	50°36'11"	17,2368	1-2
3	418304,68	1331022,3	329°32'04"	3,9446	2-3
4	418414,03	1330957,68	329°25'09"	127,0164	3-4
5	418510,47	1330898,93	328°39'03"	112,9258	4-5
6	418507,49	1330895,42	229°40'07"	4,6044	5-6
7	418505,91	1330894,01	221°44'45"	2,1177	6-7
8	418504,76	1330892,93	223°12'07"	1,5776	7-8
9	418503,71	1330892,27	212°09'08"	1,2402	8-9
10	418502,83	1330891,61	216°52'12"	1,1000	9-10
11	418502,03	1330890,6	231°37'05"	1,2884	10-11
12	418501,31	1330889,64	233°07'48"	1,2	11-12
13	418500,77	1330888,77	238°10'21"	1,024	12-13
14	418413,77	1330941,1	148°58'24"	101,5255	13-14
15	418414,23	1330942,16	66°32'28"	1,1555	14-15
16	418393,18	1330954,14	150°21'18"	24,2203	15-16
17	418371,09	1330967,04	149°42'58"	25,5808	16-17
18	418330,91	1330991,28	148°53'53"	46,9256	17-18
19	418328,47	1330992,61	151°24'22"	2,7789	18-19
20	418323,86	1330994,18	161°11'35"	4,87	19-20
21	418321,76	1330990,96	236°53'19"	3,8443	20-21
22	418296,32	1331006,85	148°00'39"	29,9948	21-22
1	418290,34	1331010,98	145°22'11"	7,2676	22-1
23	418508,41	1330884,18	329°49'25"	252,2554	
24	418509,03	1330885,19	58°27'21"	1,1851	23-24
25	418510,75	1330887,99	58°26'17"	3,2861	24-25
26	418515,48	1330893,28	48°11'56"	7,0963	25-26
27	418613,91	1330834,91	329°19'54"	114,4357	26-27
28	418648,6	1330813,42	328°13'20"	40,8071	27-28
29	418644,89	1330809,33	227°47'21"	5,522	28-29
30	418642,38	1330805,33	237°53'30"	4,7223	29-30
31	418632,8	1330810,16	153°14'38"	10,7287	30-31
32	418614,95	1330823,51	143°12'26"	22,2900	31-32
33	418614,24	1330823,99	145°56'21"	0,857	32-33
34	418603,33	1330827,08	164°11'11"	11,3391	33-34
35	418545,12	1330862,1	148°58'06"	67,9324	34-35
36	418524,86	1330874,28	148°59'11"	23,6394	35-36
23	418508,41	1330884,18	148°57'34"	19,1993	36-23
37	418650,2	1330798,89	328°58'20"	165,4654	
38	418653,34	1330804,37	60°11'15"	6,3159	37-38
39	418656,13	1330809,01	58°58'54"	5,4142	38-39
40	418701,16	1330782,53	329°32'32"	52,2388	39-40
41	418718,16	1330778,89	347°54'52"	17,3853	40-41
42	418708,58	1330763,78	237°37'29"	17,8910	41-42
37	418650,2	1330798,89	148°58'38"	68,1244	42-37

:1498/чзу1
63:09:0202052:1498
S = 1277 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418515,48	1330893,28			
2	418518	1330896,13	48°31'	3,8043	1-2
3	418522,7	1330902,32	52°47'28"	7,7721	2-3
4	418620,97	1330843,27	328°59'55"	114,6468	3-4
5	418618,71	1330839,74	237°22'18"	4,1915	4-5
6	418613,91	1330834,91	225°10'43"	6,8095	5-6
1	418515,48	1330893,28	149°19'54"	114,4357	6-1

:1503/чзу1
63:09:0202052:1503
S = 1277 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418319,37	1330986,9			
2	418321,76	1330990,96	59°30'57"	4,7112	1-2
3	418323,86	1330994,18	56°53'19"	3,8443	2-3
4	418328,47	1330992,61	341°11'35"	4,8700	3-4
5	418330,91	1330991,28	331°24'22"	2,7789	4-5
6	418371,09	1330967,04	328°53'53"	46,9256	5-6
7	418393,18	1330954,14	329°42'58"	25,5808	6-7
8	418414,23	1330942,16	330°21'18"	24,2203	7-8
9	418413,77	1330941,1	246°32'28"	1,1555	8-9
10	418401,89	1330938,14	193°59'27"	12,2432	9-10
1	418319,37	1330986,9	149°25'18"	95,8493	10-1
11	418500,77	1330888,77	331°35'18"	206,2413	
12	418501,31	1330889,64	58°10'21"	1,024	11-12
13	418502,03	1330890,6	53°07'48"	1,2	12-13
14	418502,83	1330891,61	51°37'05"	1,2884	13-14
15	418503,71	1330892,27	36°52'12"	1,1000	14-15
16	418504,76	1330892,93	32°09'08"	1,2402	15-16
17	418505,91	1330894,01	43°12'07"	1,5776	16-17
18	418507,49	1330895,42	41°44'45"	2,1177	17-18
19	418511,63	1330900,31	49°44'52"	6,4072	18-19
20	418515,98	1330906,36	54°17'01"	7,4515	19-20
21	418522,7	1330902,33	329°02'56"	7,8358	20-21
22	418518	1330896,13	232°50'08"	7,7801	21-22
23	418510,75	1330887,99	228°18'35"	10,9006	22-23
24	418509,03	1330885,19	238°26'17"	3,2861	23-24
25	418508,41	1330884,18	238°27'21"	1,1851	24-25

11	418500,77	1330888,77	149°00'11"	8,9128	25-11
26	418614,24	1330823,99	330°16'41"	130,6594	
27	418614,95	1330823,51	325°56'21"	0,857	26-27
28	418632,8	1330810,16	323°12'26"	22,29	27-28
29	418642,38	1330805,33	333°14'38"	10,7287	28-29
30	418644,89	1330809,33	57°53'30"	4,7223	29-30
31	418654,2	1330819,6	47°48'25"	13,8618	30-31
32	418655,76	1330822,36	60°31'27"	3,1704	31-32
33	418656,99	1330821,61	328°37'37"	1,4406	32-33
34	418645,38	1330801,78	239°39'07"	22,9787	33-34
35	418616,12	1330819,38	148°58'23"	34,1454	34-35
36	418616,16	1330819,73	83°28'49"	0,3523	35-36
26	418614,24	1330823,99	114°15'41"	4,6727	36-26
37	418648,98	1330799,61	324°56'22"	42,4412	
38	418660,61	1330819,45	59°37'18"	22,9974	37-38
39	418661,92	1330818,65	328°35'17"	1,535	38-39
40	418653,34	1330804,37	239°00'03"	16,6594	39-40
41	418650,2	1330798,89	240°11'15"	6,3159	40-41
37	418648,98	1330799,61	149°27'09"	1,4166	41-37

:890/чзy1

63:09:0202052:890

S = 96 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418645,39	1330801,78			
2	418657	1330821,6	59°38'22"	22,9701	1-2
3	418660,6	1330819,45	329°09'12"	4,1931	2-3
4	418648,98	1330799,61	239°38'35"	22,9924	3-4
1	418645,39	1330801,78	148°50'56"	4,1949	4-1

:526/чзy1

63:09:0202052:526

S = 3773 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418143,12	1330832,42			
2	418148,25	1330840,97	59°02'10"	9,9709	1-2
3	418141,14	1330850,36	127°07'57"	11,7781	2-3
4	418143,49	1330852,43	41°22'31"	3,1317	3-4
5	418145,42	1330854,12	41°12'25"	2,5653	4-5
6	418150,49	1330858,6	41°27'53"	6,7657	5-6
7	418152,82	1330860,64	41°12'12"	3,0969	6-7
8	418157,47	1330864,74	41°24'12"	6,1994	7-8
9	418158,97	1330866,05	41°07'54"	1,9915	8-9

10	418230,5	1330929,04	41°22'03"	95,3115	9-10
11	418296,32	1331006,85	49°46'19"	101,9150	10-11
12	418321,76	1330990,96	328°00'39"	29,9948	11-12
13	418319,36	1330986,91	239°20'58"	4,7077	12-13
14	418306,58	1330994,46	149°25'37"	14,8435	13-14
15	418242,14	1330915,74	230°41'47"	101,7318	14-15
1	418143,12	1330832,42	220°04'44"	129,4109	15-1

:81/чзу1
63:09:0202052:81
S = 2238 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418035,32	1330890,01			
2	418071,06	1330913,17	32°56'38"	42,5879	1-2
3	418078,91	1330904,17	311°05'44"	11,9425	2-3
4	418113,93	1330853,4	304°35'49"	61,6765	3-4
5	418096,86	1330837,98	222°05'34"	23,0035	4-5
6	418095,74	1330839,26	131°11'09"	1,7008	5-6
7	418067,31	1330880,49	124°35'17"	50,0817	6-7
8	418052,76	1330869,36	217°24'51"	18,3188	7-8
1	418035,32	1330890,01	130°10'58"	27,0292	8-1

:873/чзу1
63:09:0202052:873
S = 1197 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418096,87	1330837,98			
2	418113,93	1330853,4	42°06'34"	22,9961	1-2
3	418121,72	1330844,48	311°07'53"	11,8427	2-3
4	418136,31	1330856,75	40°03'48"	19,0636	3-4
5	418141,14	1330850,36	307°05'04"	8,0101	4-5
6	418148,25	1330840,97	307°07'57"	11,7781	5-6
7	418143,11	1330832,41	239°01'	9,9846	6-7
8	418119,26	1330812,34	220°04'51"	31,1709	7-8
1	418096,87	1330837,98	131°07'44"	34,0400	8-1

:93/чзу1
63:09:0000000:93
S = 1524 кв.м

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

1	417988,57	1330828,82			
2	417985,69	1330832,89	125°17'02"	4,9859	1-2
3	418005,87	1330847,15	35°14'48"	24,7099	2-3
4	417995,93	1330862,18	123°28'42"	18,0196	3-4
5	418003,64	1330867,64	35°18'18"	9,4475	4-5
6	418010,13	1330872,22	35°12'38"	7,9433	5-6
7	418017,06	1330877,12	35°15'47"	8,4873	6-7
8	418033,62	1330888,81	35°13'08"	20,2704	7-8
9	418035,32	1330890,01	35°13'03"	2,0809	8-9
10	418052,75	1330869,36	310°10'	27,0227	9-10
11	418013,14	1330839,05	217°25'25"	49,8763	10-11
12	418006,63	1330840,44	167°56'50"	6,6567	11-12
13	418000,24	1330837,07	207°48'24"	7,2242	12-13
1	417988,57	1330828,82	215°15'29"	14,2917	13-1

: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"	94,5795	1-2
3	418863,43	1331021,13	329°43'20"	3,8676	2-3
4	418816,04	1330939,38	239°53'58"	94,4927	3-4
1	418812,1	1330941,58	150°49'19"	4,5126	4-1

: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"	9,2749	1-2
3	418868,07	1331029,43	333°13'30"	3,6627	2-3
4	418870,67	1331029,2	354°56'41"	2,6102	3-4
5	418873,61	1331029,93	13°56'40"	3,0293	4-5
6	418867,14	1331018,96	239°28'06"	12,7358	5-6
7	418863,42	1331021,13	149°44'37"	4,3067	6-7
1	418860,09	1331023,09	149°31'10"	3,864	7-1
8	418881,66	1331059,73	59°30'53"	42,5177	
9	418884,51	1331064,56	59°27'24"	5,6082	8-9
10	418888,13	1331062,38	328°56'36"	4,2257	9-10

11	418889,26	1331062,1	346°04'59"	1,1642	10-11
12	418891,66	1331062,08	359°31'21"	2,4001	11-12
13	418893,05	1331062,91	30°50'33"	1,619	12-13
14	418886,9	1331052,46	239°31'21"	12,1254	13-14
15	418887,04	1331054,25	85°31'40"	1,7955	14-15
16	418886,2	1331056,64	109°21'53"	2,5333	15-16
17	418885,53	1331057,55	126°21'46"	1,1300	16-17
8	418881,66	1331059,73	150°36'26"	4,4418	17-8

: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"	22,9895	1-2
3	419069,71	1331485,19	352°22'47"	29,5611	2-3
4	419069,09	1331477,75	265°14'11"	7,4658	3-4
5	419065,95	1331462,49	258°22'22"	15,5797	4-5
1	419036,9	1331466,39	172°21'13"	29,3106	5-1

: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

: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"	9,9406	1-2
3	418722,33	1331373,93	357°58'49"	11,9174	2-3
4	418774,66	1331372,07	357°57'52"	52,363	3-4
5	418774,66	1331364,43	270°	7,6400	4-5
1	418709,78	1331364,43	180°	64,88	5-1

: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"	14,5292	1-2
3	418732,22	1331387,86	356°21'50"	8,9881	2-3
4	418732,22	1331380,71	270°	7,1500	3-4
5	418731,31	1331376,88	256°38'04"	3,9366	4-5
6	418729,57	1331373,68	241°27'54"	3,6425	5-6
1	418722,33	1331373,93	178°01'20"	7,2443	6-1

:10116/11
63:09:0000000:10116
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"	62,37	1-2
3	418867,14	1331018,96	57°17'41"	94,57	2-3
4	418873,61	1331029,93	59°28'06"	12,74	3-4
5	418886,9	1331052,46	59°27'52"	26,16	4-5
6	418893,05	1331062,91	59°31'21"	12,13	5-6
7	418902,98	1331095,94	73°16'02"	34,49	6-7
8	419021,57	1331297,39	59°30'56"	233,76	7-8
9	419098,38	1331425,78	59°06'35"	149,61	8-9
10	419098,1	1331417,07	268°09'31"	8,71	9-10
11	419108,57	1331410,88	329°24'28"	12,16	10-11
12	419110,73	1331403,52	286°21'21"	7,67	11-12
13	418800,36	1330876,3	239°30'54"	611,79	12-13
14	418794,32	1330879,85	149°33'19"	7,01	13-14
15	418799,39	1330888,47	59°32'14"	10	14-15
16	418790,78	1330893,54	149°30'30"	9,99	15-16
17	418785,7	1330884,92	239°29'17"	10,01	16-17
1	418782,34	1330886,9	149°29'23"	3,90	17-1

18	418909,12	1331088,94	57°53'30"	238,52	
19	418913,69	1331086,26	329°36'40"	5,3	18-19
20	418915,21	1331088,84	59°29'44"	2,99	19-20
21	418910,65	1331091,53	149°27'47"	5,29	20-21
18	418909,12	1331088,94	239°25'42"	3,01	21-18
22	418962,84	1331195,66	63°16'50"	119,48	
23	418965,42	1331194,13	329°19'52"	3	22-23
24	418966,95	1331196,72	59°25'42"	3,01	23-24
25	418964,36	1331198,24	149°35'33"	3	24-25
22	418962,84	1331195,66	239°29'44"	2,99	25-22
26	418967,32	1331187,8	299°40'55"	9,05	
27	418971,89	1331185,11	329°31'05"	5,3	26-27
28	418973,41	1331187,7	59°35'33"	3,00	27-28
29	418968,84	1331190,39	149°31'05"	5,30	28-29
26	418967,32	1331187,8	239°35'33"	3,00	29-26

:1768/чзу1
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"	3,00	1-2
3	418770,84	1331457,62	275°14'22"	2,30	2-3
4	418773,13	1331457,84	5°29'15"	2,30	3-4
5	418773,35	1331455,55	275°29'15"	2,3	4-5
6	418775,64	1331455,76	5°14'22"	2,3	5-6
7	418775,85	1331453,46	275°13'01"	2,31	6-7
8	418778,13	1331453,69	5°45'37"	2,29	7-8
9	418778,43	1331450,7	275°43'46"	3,01	8-9
10	418775,45	1331450,4	185°44'55"	3,00	9-10
11	418775,21	1331452,71	95°55'53"	2,32	10-11
12	418772,93	1331452,5	185°15'45"	2,29	11-12
13	418772,71	1331454,79	95°29'15"	2,3	12-13
14	418770,42	1331454,57	185°29'15"	2,3	13-14
15	418770,21	1331456,86	95°14'22"	2,3	14-15
16	418767,92	1331456,65	185°14'22"	2,30	15-16
1	418767,64	1331459,64	95°21'	3,00	16-1
17	418774,29	1331462,69	24°38'18"	7,32	
18	418777,27	1331462,97	5°22'04"	2,99	17-18
19	418777,55	1331459,98	275°21'	3	18-19
20	418774,57	1331459,7	185°22'04"	2,99	19-20
17	418774,29	1331462,69	95°21'	3	20-17
21	418933,7	1331476,94	5°06'30"	160,05	
22	418933,88	1331484,23	88°35'08"	7,29	21-22
23	418933,95	1331486,93	88°30'54"	2,7	22-23

24	418937,02	1331486,86	358°41'38"	3,07	23-24
25	418936,96	1331484,16	268°43'37"	2,7	24-25
26	418935,21	1331476,91	256°25'46"	7,46	25-26
21	418933,7	1331476,94	178°51'43"	1,51	26-21

:10116/чзу1
63:09:0000000:10116
S = 170 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418778,37	1330880,72			
2	418782,34	1330886,9	57°17'01"	7,35	1-2
3	418785,7	1330884,92	329°29'23"	3,90	2-3
4	418794,32	1330879,85	329°32'14"	10,00	3-4
5	418800,36	1330876,3	329°33'19"	7,01	4-5
6	418795,88	1330868,68	239°32'51"	8,84	5-6
1	418778,37	1330880,72	145°29'14"	21,25	6-1

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 сервитута на время строительства на земельные участки:

:1480/чзу2
63:09:0202052:1480
S = 780 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418929,36	1331738,96			
2	418947,61	1331762,55	52°16'24"	29,8253	1-2
3	418951,97	1331787,34	80°01'30"	25,1705	2-3
4	418954,25	1331782,03	293°14'16"	5,7788	3-4
5	418952,93	1331778,91	247°04'04"	3,3877	4-5
6	418952,97	1331726,92	270°02'39"	51,99	5-6
7	418929	1331720,9	194°05'53"	24,7144	6-7
1	418929,36	1331738,96	88°51'29"	18,0636	7-1

:1517/чзу2
63:09:0202052:1517
S = 510 кв.м

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

1	418642,68	1331392,58			
2	418662,04	1331392,07	358°29'28"	19,3667	1-2
3	418662,04	1331381,04	270°	11,0300	2-3
4	418642,74	1331381,16	179°38'38"	19,3004	3-4
5	418642,73	1331382,56	90°24'33"	1,4	4-5
1	418642,68	1331392,58	90°17'09"	10,0201	5-1
6	418677,64	1331381,04	341°43'57"	36,8154	
7	418677,64	1331392,07	90°	11,03	6-7
8	418696,41	1331390,14	354°07'45"	18,8690	7-8
9	418695,74	1331379,83	266°16'55"	10,3317	8-9
6	418677,64	1331381,04	176°10'32"	18,1404	9-6
10	418722,6	1331378,03	356°10'11"	45,0606	
11	418723,25	1331388,43	86°25'25"	10,4203	10-11
12	418732,22	1331387,86	356°21'50"	8,9881	11-12
13	418732,22	1331380,71	270°	7,15	12-13
14	418731,44	1331377,44	256°35'02"	3,3617	13-14
10	418722,6	1331378,03	176°10'54"	8,8597	14-10

:1750/чзу1
63:09:0202052:1750
S = 279 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418695,75	1331379,83			
2	418696,41	1331390,14	86°20'14"	10,3311	1-2
3	418723,25	1331388,43	356°21'16"	26,8944	2-3
4	418722,59	1331378,03	266°22'08"	10,4209	3-4
1	418695,75	1331379,83	176°09'48"	26,9003	4-1

:1751/чзу1
63:09:0202052:1751
S = 172 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418677,64	1331381,04			
2	418677,64	1331392,07	90°	11,0300	1-2
3	418662,04	1331392,07	180°	15,6000	2-3
4	418662,04	1331381,04	270°	11,0300	3-4
1	418677,64	1331381,04	0°	15,6	4-1

:1768/чзу10
63:09:0202052:1768
S = 6093 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418713,04	1331414,8			
2	418713,81	1331427,84	86°37'14"	13,0627	1-2
3	418713,81	1331455,9	90°	28,0600	2-3
4	418884,35	1331471,88	5°21'11"	171,2870	3-4
5	418933,72	1331470,73	358°39'56"	49,3834	4-5
6	418927,48	1331444,87	256°26'02"	26,6022	5-6
7	418885,02	1331445,85	178°40'40"	42,4713	6-7
8	418739,81	1331432,22	185°21'44"	145,8483	7-8
9	418739,81	1331427,08	270°	5,1400	8-9
10	418739,05	1331413,61	266°46'15"	13,4914	9-10
1	418713,04	1331414,8	177°22'50"	26,0372	10-1

:1770/чзу3
63:09:0202052:1770
S = 204 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418926,93	1331784,16			
2	418927,8	1331786,23	67°12'13"	2,2454	1-2
3	418930,16	1331780,03	290°50'21"	6,6340	2-3
4	418929,35	1331738,96	268°52'12"	41,0780	3-4
5	418928,1	1331737,34	232°20'46"	2,0462	4-5
6	418926,96	1331737,02	195°40'46"	1,1841	5-6
1	418926,93	1331784,16	90°02'11"	47,1400	6-1
7	418926,98	1331720,38	270°02'42"	63,78	
8	418928,99	1331720,89	14°14'14"	2,0737	7-8
9	418928	1331670,84	268°52'01"	50,0598	8-9
10	418927,01	1331672,84	116°20'07"	2,2316	9-10
7	418926,98	1331720,38	90°02'10"	47,54	10-7

:1774/чзу6
63:09:0202052:1774
S = 1892 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418627,05	1331392,58			
2	418641,38	1331407,16	45°29'44"	20,4432	1-2
3	418668,24	1331407,15	359°58'43"	26,8600	2-3
4	418712,44	1331404,55	356°38'01"	44,2764	3-4
5	418713,04	1331414,79	86°38'48"	10,2576	4-5
6	418739,05	1331413,6	357°22'50"	26,0372	5-6

7	418738,34	1331401,13	266°44'29"	12,4902	6-7
8	418736,92	1331377,07	266°37'21"	24,1019	7-8
9	418731,45	1331377,44	176°07'49"	5,4825	8-9
10	418732,22	1331380,71	76°44'59"	3,3594	9-10
11	418732,22	1331387,86	90°	7,1500	10-11
12	418723,25	1331388,43	176°21'50"	8,9881	11-12
13	418696,41	1331390,14	176°21'16"	26,8944	12-13
14	418677,64	1331392,07	174°07'45"	18,869	13-14
15	418662,04	1331392,07	180°	15,6	14-15
16	418642,68	1331392,58	178°29'28"	19,3667	15-16
1	418627,05	1331392,58	180°	15,6300	16-1

:1778/чзу4
63:09:0202052:1778
S = 886 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418940,19	1331646,18			
2	418958,03	1331646,09	359°42'39"	17,8402	1-2
3	418957,74	1331593,72	269°40'58"	52,3708	2-3
4	418953,62	1331593,82	178°36'35"	4,1212	3-4
5	418951,25	1331623,8	94°31'12"	30,0735	4-5
1	418940,19	1331646,18	116°17'53"	24,9637	5-1
6	418962,4	1331565,19	285°20'07"	83,9801	
7	418981,99	1331564,72	358°37'32"	19,5956	6-7
8	418983,81	1331541,69	274°31'07"	23,1018	7-8
9	418964,22	1331542,14	178°41'03"	19,5952	8-9
6	418962,4	1331565,19	94°30'53"	23,1217	9-6

:1779/чзу3
63:09:0202052:1779
S = 995 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418928,55	1331449,28			
2	418933,73	1331470,73	76°25'25"	22,0666	1-2
3	418957,06	1331470,19	358°40'27"	23,3362	2-3
4	418962,5	1331475,62	44°56'50"	7,6863	3-4
5	418964,6	1331475,58	358°54'32"	2,1004	4-5
6	418964,79	1331483,52	88°37'45"	7,9423	5-6
7	418968,85	1331483,43	358°43'48"	4,0610	6-7
8	418972,05	1331483,36	358°44'49"	3,2008	7-8
9	418971,24	1331448,3	268°40'35"	35,0694	8-9
1	418928,55	1331449,28	178°41'06"	42,7012	9-1

:1780:3У1/чзу1
63:09:0202052:1780
S = 37 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418926,97	1331737,01			
2	418928,1	1331737,34	16°16'47"	1,1772	1-2
3	418929,35	1331738,96	52°20'46"	2,0462	2-3
4	418928,99	1331720,89	268°51'31"	18,0736	3-4
5	418926,98	1331720,39	193°58'09"	2,0713	4-5
1	418926,97	1331737,01	90°02'04"	16,62	5-1

:1794/чзу1
63:09:0202052:1794
S = 649 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418927,49	1331444,87			
2	418928,55	1331449,28	76°29'05"	4,5356	1-2
3	418970,71	1331448,31	358°40'55"	42,1712	2-3
4	418970,62	1331446,99	266°05'58"	1,3231	3-4
5	418967,58	1331443,94	225°05'39"	4,3063	4-5
1	418927,49	1331444,87	178°40'16"	40,1008	5-1
6	418968,44	1331488,63	46°54'	59,9320	
7	418968,69	1331488,62	357°42'34"	0,2502	6-7
8	418968,54	1331487,45	262°41'39"	1,1796	7-8
6	418968,44	1331488,63	94°50'38"	1,1842	8-6
9	418971,38	1331447,75	274°06'49"	40,9856	
10	418972,51	1331469,1	86°58'13"	21,3799	9-10
11	418972,44	1331471,46	91°41'56"	2,361	10-11
12	418974,24	1331484,87	82°21'18"	13,5303	11-12
13	418988,23	1331485,64	3°09'01"	14,0112	12-13
14	418989,77	1331466,13	274°30'48"	19,5707	13-14
15	418977,03	1331453,39	225°	18,0171	14-15
9	418971,38	1331447,75	224°56'57"	7,9832	15-9

:1795/чзу1
63:09:0202052:1795
S = 5507 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка				
	Координаты	Угол	Расстояние м	Направление

Назв. Точки	X	Y			
1	418927,81	1331786,23			
2	418935,05	1331803,42	67°09'37"	18,6524	1-2
3	418947,28	1331798,25	337°05'05"	13,2779	2-3
4	418951,97	1331787,34	293°15'43"	11,8754	3-4
5	418947,61	1331762,55	260°01'30"	25,1705	4-5
6	418929,35	1331738,96	232°15'29"	29,8315	5-6
7	418930,16	1331780,03	88°52'12"	41,0780	6-7
1	418927,81	1331786,23	110°45'30"	6,6304	7-1
8	418928,01	1331670,84	270°05'58"	115,3902	
9	418928,99	1331720,89	88°52'42"	50,0596	8-9
10	418952,97	1331726,91	14°05'33"	24,7241	9-10
11	418953	1331678,93	270°02'09"	47,98	10-11
12	418976,77	1331630,84	296°18'08"	53,6438	11-12
13	418981,99	1331564,73	274°30'53"	66,3158	12-13
14	418962,4	1331565,19	178°39'18"	19,5954	13-14
15	418960,15	1331593,66	94°31'07"	28,5588	14-15
16	418957,74	1331593,72	178°34'26"	2,4107	15-16
17	418958,03	1331646,09	89°40'58"	52,3708	16-17
18	418940,19	1331646,19	179°40'44"	17,8403	17-18
8	418928,01	1331670,84	116°17'41"	27,495	18-8
19	418964,22	1331542,14	285°42'51"	133,6969	
20	418983,81	1331541,68	358°39'18"	19,5954	19-20
21	418987,75	1331491,63	274°30'04"	50,2048	20-21
22	418968,95	1331490,59	183°09'59"	18,8287	21-22
23	418968,69	1331488,62	262°28'54"	1,9871	22-23
24	418968,44	1331488,63	177°42'34"	0,2502	23-24
19	418964,22	1331542,14	94°30'33"	53,6761	24-19
25	418975,85	1331581,14	73°23'43"	40,6971	
26	418975,89	1331578,09	270°45'05"	3,0503	25-26
27	418978,85	1331578,12	0°34'50"	2,9602	26-27
28	418978,82	1331581,17	90°33'49"	3,0501	27-28
25	418975,85	1331581,14	180°34'43"	2,9702	28-25
29	418981,14	1331506,88	274°04'29"	74,4482	
30	418981,17	1331503,55	270°30'58"	3,3301	29-30
31	418984,6	1331503,58	0°30'04"	3,4301	30-31
32	418984,58	1331506,91	90°20'39"	3,3301	31-32
29	418981,14	1331506,88	180°29'59"	3,4401	32-29

:3У4/чзУ2
63:09:0202052:3У4
S = 99 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418968,54	1331487,45			
2	418968,69	1331488,62	82°41'39"	1,1796	1-2
3	418988,03	1331488,13	358°32'55"	19,3462	2-3

4	418988,23	1331485,65	274°36'38"	2,4881	3-4
5	418974,24	1331484,87	183°11'28"	14,0117	4-5
6	418972,44	1331471,46	262°21'18"	13,5303	5-6
7	418972,51	1331469,1	271°41'56"	2,3610	6-7
8	418971,37	1331447,74	266°56'42"	21,3904	7-8
9	418970,63	1331446,99	225°23'04"	1,0536	8-9
10	418970,71	1331448,31	86°31'54"	1,3224	9-10
11	418971,24	1331448,3	358°55'09"	0,5301	10-11
12	418972,05	1331483,36	88°40'35"	35,0694	11-12
13	418968,85	1331483,43	178°44'49"	3,2008	12-13
1	418968,54	1331487,45	94°24'35"	4,0319	13-1

:3У5/чзу2
63:09:0202052:3У5
S = 52 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418968,69	1331488,62			
2	418968,95	1331490,59	82°28'54"	1,9871	1-2
3	418987,76	1331491,63	3°09'53"	18,8387	2-3
4	418988,03	1331488,14	274°25'26"	3,5004	3-4
1	418968,69	1331488,62	178°34'42"	19,346	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 сервитута на земельные участки:

:1777/чзу1
63:09:0202052:1777
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

:1772/чзу2
63:09:0202052:1772
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	17°14'54"	33,29	1-2
3	418901,09	1331533,91	268°33'39"	1,99	2-3
1	418869,35	1331526,03	193°56'34"	32,70	3-1

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 сервитута на время строительства на земельные участки:

:1775/чзу1
63:09:0202052:1775
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

: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

В целях размещения объекта «Кабельные линии 6кВ от РП-32 до РУ-6 кВ объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:1424/чзу4
63:09:0202052:1424
S = 1741 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418586,98	1331192,09			
2	418589,23	1331263,91	88°12'20"	71,8552	1-2
3	418589,28	1331265,59	88°17'43"	1,6807	2-3
4	418603,65	1331263,32	351°01'24"	14,5482	3-4
5	418604,92	1331264,73	47°59'25"	1,8976	4-5
6	418604,88	1331258,23	269°38'51"	6,5001	5-6
7	418594,33	1331258,56	178°12'30"	10,5552	6-7
8	418592,27	1331191,92	268°13'46"	66,6718	7-8
1	418586,98	1331192,09	178°09'34"	5,2927	8-1
9	418602,51	1331281,6	80°09'26"	90,8472	
10	418604,09	1331302,94	85°45'56"	21,3984	9-10
11	418605,49	1331377,47	88°55'26"	74,5431	10-11
12	418605,71	1331377,46	357°23'51"	0,2202	11-12
13	418605,71	1331376,44	270°	1,02	12-13
14	418604,99	1331274,93	269°35'37"	101,5126	13-14
9	418602,51	1331281,6	110°23'45"	7,1161	14-9
15	418604,51	1331163,38	270°58'09"	118,2369	
16	418604,74	1331170,38	88°07'05"	7,0038	15-16
17	418705,21	1331167,28	358°13'58"	100,5178	16-17
18	418736,82	1331180,89	23°17'41"	34,4155	17-18
19	418737,41	1331199,98	88°13'47"	19,0991	18-19

20	418732,87	1331200,12	178°14'01"	4,5422	19-20
21	418733,09	1331207,11	88°11'50"	6,9935	20-21
22	418744,62	1331206,76	358°15'41"	11,5353	21-22
23	418743,68	1331176,22	268°14'13"	30,5545	22-23
24	418718,34	1331165,32	203°16'30"	27,5849	23-24
25	418706,43	1331160,47	202°09'26"	12,8597	24-25
26	418703,47	1331160,34	182°30'53"	2,9629	25-26
15	418604,51	1331163,38	178°14'26"	99,0067	26-15

:1516/чзу1
63:09:0202052:1516
S = 215 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418586,21	1331167,4			
2	418586,98	1331192,08	88°12'47"	24,6920	1-2
3	418592,27	1331191,91	358°09'34"	5,2927	2-3
4	418591,64	1331171,35	268°14'42"	20,5696	3-4
5	418596,25	1331170,64	351°14'40"	4,6644	4-5
6	418604,73	1331170,38	358°14'38"	8,484	5-6
7	418604,5	1331163,38	268°07'05"	7,0038	6-7
8	418597,37	1331163,6	178°13'58"	7,1334	7-8
9	418597,42	1331165,29	88°18'19"	1,6907	8-9
10	418588,32	1331166,77	170°45'45"	9,2196	9-10
1	418586,21	1331167,4	163°22'32"	2,2020	10-1

:1768/чзу8
63:09:0202052:1768
S = 237 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418591,4	1331477,72			
2	418597,4	1331477,53	358°11'10"	6,0030	1-2
3	418597,41	1331452,14	270°01'21"	25,3900	2-3
4	418595,51	1331452,56	167°32'06"	1,9459	3-4
5	418592,63	1331452,6	179°12'15"	2,8803	4-5
6	418591,41	1331452,51	184°13'09"	1,2233	5-6
1	418591,4	1331477,72	90°01'22"	25,2100	6-1
7	418603,09	1331377,51	276°39'14"	100,8895	
8	418604,84	1331429,03	88°03'16"	51,5497	7-8
9	418605,64	1331427,56	298°33'21"	1,6736	8-9
10	418605,69	1331388,26	270°04'22"	39,3000	9-10
11	418605,49	1331377,47	268°56'17"	10,7919	10-11

7	418603,09	1331377,51	179°02'43"	2,4003	11-7
---	-----------	------------	------------	--------	------

:1774/чзу5
63:09:0202052:1774
S = 1 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418605,49	1331377,47			
2	418605,7	1331388,26	88°53'06"	10,7920	1-2
3	418605,71	1331377,47	270°03'11"	10,7900	2-3
1	418605,49	1331377,47	180°	0,2200	3-1

:3У9/чзу1
63:09:0202052:3У9
S = 1096 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418589,28	1331265,59			
2	418589,29	1331265,77	86°49'13"	0,1803	1-2
3	418598,93	1331265,47	358°13'03"	9,6447	2-3
4	418599,43	1331337,24	89°36'03"	71,7717	3-4
5	418599,71	1331376,43	89°35'26"	39,191	4-5
6	418599,64	1331426,01	90°04'51"	49,58	5-6
7	418591,41	1331440,98	118°48'02"	17,0831	6-7
8	418591,41	1331452,5	90°	11,52	7-8
9	418592,63	1331452,6	4°41'09"	1,2241	8-9
10	418595,51	1331452,56	359°12'15"	2,8803	9-10
11	418597,41	1331452,13	347°14'52"	1,9481	10-11
12	418597,41	1331442,52	270°	9,61	11-12
13	418604,83	1331429,02	298°47'40"	15,4048	12-13
14	418603,09	1331377,51	268°03'55"	51,5394	13-14
15	418605,49	1331377,47	359°02'43"	2,4003	14-15
16	418604,09	1331302,94	268°55'26"	74,5431	15-16
17	418602,51	1331281,6	265°45'56"	21,3984	16-17
18	418604,99	1331274,93	290°23'45"	7,1161	17-18
19	418604,92	1331264,73	269°36'24"	10,2002	18-19
20	418603,65	1331263,32	227°59'25"	1,8976	19-20
1	418589,28	1331265,59	171°01'24"	14,5482	20-1
21	418591,4	1331498,99	89°28'47"	233,4096	
22	418597,4	1331498,93	359°25'37"	6,0003	21-22
23	418597,4	1331477,54	270°	21,39	22-23
24	418591,4	1331477,73	178°11'10"	6,003	23-24
21	418591,4	1331498,99	90°	21,26	24-21

Для выноса КТП №490 и переустройства кабельных линий 6кВ в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:1767/чзу2
63:09:0202052:1767
S = 112 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418868,17	1331503,04			
2	418889,17	1331503,04	0°	21,0000	1-2
3	418891,99	1331500,63	319°28'57"	3,7095	2-3
4	418877,73	1331497,05	194°05'35"	14,7025	3-4
5	418870,13	1331497,04	180°04'31"	7,6	4-5
6	418869,36	1331496,49	215°32'16"	0,9463	5-6
7	418868,63	1331497,97	116°15'16"	1,6502	6-7
1	418868,17	1331503,04	95°11'03"	5,0908	7-1

:1768/чзу9
63:09:0202052:1768
S = 2384 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418604,82	1331443,89			
2	418624,42	1331444,53	1°52'13"	19,6104	1-2
3	418624,68	1331445,36	72°36'24"	0,8698	2-3
4	418626,57	1331448,5	58°57'21"	3,6649	3-4
5	418629,2	1331451,86	51°56'54"	4,2669	4-5
6	418632,96	1331455,25	42°02'16"	5,0626	5-6
7	418705,23	1331462,14	5°26'45"	72,5977	6-7
8	418708,82	1331462,36	3°30'24"	3,5967	7-8
9	418714,01	1331481,5	74°49'43"	19,8312	8-9
10	418732,54	1331483,65	6°37'06"	18,6543	9-10
11	418775,23	1331493,09	12°28'09"	43,7213	10-11
12	418773,69	1331499,18	104°11'28"	6,2817	11-12
13	418783,5	1331501,94	15°42'49"	10,1909	12-13
14	418785,61	1331493,97	284°49'42"	8,2446	13-14
15	418805,11	1331487,54	341°45'01"	20,5328	14-15
16	418853,71	1331491,9	5°07'35"	48,7952	15-16
17	418855,62	1331492,88	27°09'43"	2,1467	16-17
18	418867,98	1331503,04	39°25'14"	15,9998	17-18
19	418868,16	1331503,04	0°	0,18	18-19
20	418868,63	1331497,97	275°17'47"	5,0917	19-20
21	418869,36	1331496,49	296°15'16"	1,6502	20-21
22	418858,93	1331487,83	219°42'10"	13,5566	21-22
23	418855,41	1331486,03	207°05'01"	3,9535	22-23

24	418804,41	1331481,46	185°07'14"	51,2043	23-24
25	418784,59	1331487,99	161°45'53"	20,868	24-25
26	418782,55	1331487,84	184°12'19"	2,0455	25-26
27	418751,67	1331481,16	192°12'22"	31,5943	26-27
28	418751,55	1331481,71	102°18'29"	0,5629	27-28
29	418733,54	1331477,73	192°27'41"	18,4445	28-29
30	418718,74	1331476,01	186°37'44"	14,8996	29-30
31	418713,48	1331456,63	254°48'54"	20,0811	30-31
32	418705,69	1331456,16	183°27'10"	7,8042	31-32
33	418635,5	1331449,46	185°27'10"	70,5090	32-33
34	418633,6	1331447,75	221°59'14"	2,5562	33-34
35	418631,53	1331445,09	232°06'36"	3,3705	34-35
36	418630,18	1331442,86	238°48'36"	2,6068	35-36
37	418628,84	1331438,68	252°13'32"	4,3895	36-37
38	418610,68	1331438,08	181°53'32"	18,1699	37-38
39	418610,72	1331435,87	271°02'13"	2,2104	38-39
40	418605,06	1331435,75	181°12'52"	5,6613	39-40
41	418605,11	1331437,24	88°04'41"	1,4908	40-41
42	418605,18	1331440,21	88°38'59"	2,9708	41-42
43	418605,02	1331443,23	93°01'58"	3,0242	42-43
1	418604,82	1331443,89	106°51'30"	0,6896	43-1
44	418877,73	1331497,04	11°01'14"	278,0374	
45	418891,99	1331500,62	14°05'35"	14,7025	44-45
46	418919	1331477,45	319°22'34"	35,5864	45-46
47	418918,71	1331454,38	269°16'47"	23,0718	46-47
48	418914,07	1331423,85	261°21'30"	30,8806	47-48
49	418908,14	1331424,75	171°22'12"	5,9979	48-49
50	418912,72	1331454,87	81°21'14"	30,4662	49-50
51	418912,97	1331474,72	89°16'42"	19,8516	50-51
52	418886,95	1331497,04	139°22'37"	34,2815	51-52
44	418877,73	1331497,04	180°	9,22	52-44

В целях размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от УТС-Д АО АИСТ до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:ЗУ6/чзу1
63:09:0202052:ЗУ6
S = 1438 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418358,31	1331450,03			
2	418500	1331447,93	359°09'03"	141,7056	1-2
3	418568,32	1331450,03	1°45'38"	68,3523	2-3
4	418586,61	1331449,13	357°10'58"	18,3121	3-4
5	418591,41	1331449,13	0°	4,8	4-5

6	418591,41	1331443,13	270°	6	5-6
7	418586,46	1331443,13	180°	4,9500	6-7
8	418568,38	1331444,01	177°12'48"	18,1014	7-8
9	418499,98	1331441,93	181°44'30"	68,4316	8-9
10	418358,41	1331444,04	179°08'46"	141,5857	9-10
1	418358,31	1331450,03	90°57'23"	5,9908	10-1
11	418597,41	1331449,12	359°46'55"	239,1017	
12	418602,36	1331449,12	0°	4,95	11-12
13	418603,62	1331447,63	310°13'09"	1,9513	12-13
14	418605,02	1331443,23	287°39'	4,6174	13-14
15	418605,02	1331443,12	270°	0,1100	14-15
16	418597,41	1331443,12	180°	7,6100	15-16
11	418597,41	1331449,12	90°	6,0000	16-11

:1251/чзу1
63:09:0202052:1251
S = 3 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418340,89	1331418,22			
2	418340,93	1331421,89	89°22'32"	3,6702	1-2
3	418342,55	1331418,16	293°28'34"	4,0666	2-3
1	418340,89	1331418,22	177°55'48"	1,6611	3-1

:1252/чзу1
63:09:0202052:1252
S = 5 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418340,85	1331414,85			
2	418340,89	1331418,21	89°19'05"	3,3602	1-2
3	418342,55	1331418,16	358°16'29"	1,6608	2-3
4	418342,44	1331414,84	268°06'08"	3,3218	3-4
1	418340,85	1331414,85	179°38'23"	1,59	4-1

:1253/чзу1
63:09:0202052:1253
S = 211 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418342,46	1331414,84			

2	418342,55	1331418,16	88°26'50"	3,3212	1-2
3	418343,49	1331450,25	88°19'20"	32,1038	2-3
4	418358,3	1331450,03	359°08'56"	14,8116	3-4
5	418358,4	1331444,04	270°57'23"	5,9908	4-5
6	418347,18	1331444,2	179°10'59"	11,2211	5-6
7	418346,85	1331414,79	269°21'26"	29,4119	6-7
1	418342,46	1331414,84	179°20'51"	4,3903	7-1

:1768/чзу6
63:09:0202052:1768
S = 1473 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418602,38	1331449,11			
2	418706,47	1331447,35	359°01'53"	104,1049	1-2
3	418714,22	1331429,83	293°51'44"	19,1576	2-3
4	418835,81	1331426,68	358°30'58"	121,6308	3-4
5	418838,4	1331426,61	358°27'07"	2,5909	4-5
6	418838,25	1331420,62	268°33'56"	5,9919	5-6
7	418834,77	1331420,71	178°31'07"	3,4812	6-7
8	418710,26	1331423,93	178°31'07"	124,5516	7-8
9	418702,54	1331441,39	113°51'10"	19,0906	8-9
10	418605,03	1331443,12	178°59'01"	97,5253	9-10
11	418605,02	1331443,23	95°11'40"	0,1105	10-11
12	418603,62	1331447,63	107°39'	4,6174	11-12
1	418602,38	1331449,11	129°57'27"	1,9308	12-1

:1424/чзу2
63:09:0202052:1424
S = 26 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418824,79	1331363,43			
2	418825,55	1331367,79	80°06'43"	4,4257	1-2
3	418831,43	1331366,64	348°56'02"	5,9914	2-3
4	418830,7	1331362,4	260°13'52"	4,3024	3-4
1	418824,79	1331363,43	170°06'49"	5,9991	4-1

:901/чзу1
63:09:0202052:901
S = 59 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418340,93	1331421,9			

2	418341,25	1331450,29	89°21'15"	28,3918	1-2
3	418343,48	1331450,25	358°58'21"	2,2304	2-3
4	418342,55	1331418,16	268°20'24"	32,1035	3-4
1	418340,93	1331421,9	113°25'12"	4,0758	4-1

:ЗУ9/чзу3
63:09:0202052:ЗУ6
S = 36 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418591,41	1331449,13			
2	418597,41	1331449,12	359°54'16"	6,0000	1-2
3	418597,41	1331443,12	270°	6,0000	2-3
4	418591,41	1331443,13	179°54'16"	6,0000	3-4
1	418591,41	1331449,13	90°	6	4-1

В целях размещения объекта «Волоконно-оптическая линия передачи от НК19 «СМАРТС-СИТИС» до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти, планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:ЗУ4/чзу1
63:09:0202052:ЗУ4
S = 512 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418924,88	1331419,23			
2	418925,06	1331425,22	88°16'44"	5,9927	1-2
3	418964,14	1331424,6	359°05'28"	39,0849	2-3
4	418965,17	1331443,99	86°57'33"	19,4173	3-4
5	418967,58	1331443,94	358°48'41"	2,4105	4-5
6	418970,62	1331446,99	45°05'39"	4,3063	5-6
7	418970,71	1331448,31	86°05'58"	1,3231	6-7
8	418971,24	1331448,3	358°55'09"	0,5301	7-8
9	418972,05	1331483,36	88°40'35"	35,0694	8-9
10	418968,85	1331483,43	178°44'49"	3,2008	9-10
11	418968,54	1331487,45	94°24'35"	4,0319	10-11
12	418968,69	1331488,62	82°41'39"	1,1796	11-12
13	418997,43	1331487,9	358°33'54"	28,749	12-13
14	418997,58	1331486,17	274°57'20"	1,7365	13-14
15	418974,24	1331484,87	183°11'17"	23,3762	14-15
16	418972,44	1331471,46	262°21'18"	13,5303	15-16
17	418972,51	1331469,1	271°41'56"	2,3610	16-17

18	418969,82	1331418,51	266°57'23"	50,6615	17-18
1	418924,88	1331419,23	179°04'56"	44,9458	18-1

:1424/чзу2
63:09:0202052:1424
S = 26 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418824,79	1331363,43			
2	418825,55	1331367,79	80°06'43"	4,4257	1-2
3	418831,43	1331366,64	348°56'02"	5,9914	2-3
4	418830,7	1331362,4	260°13'52"	4,3024	3-4
1	418824,79	1331363,43	170°06'49"	5,9991	4-1

:1757/чзу1
63:09:0202052:1757
S = 1 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418968,09	1331483,45			
2	418968,53	1331487,36	83°34'46"	3,9347	1-2
3	418968,85	1331483,43	274°39'18"	3,9430	2-3
1	418968,09	1331483,45	178°29'33"	0,7603	3-1

:1768/чзу5
63:09:0202052:1768
S = 694 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418829,93	1331392,9			
2	418834,77	1331420,71	80°07'38"	28,2280	1-2
3	418835,81	1331426,68	80°07'05"	6,0599	2-3
4	418838,4	1331426,61	358°27'07"	2,5909	3-4
5	418922,75	1331425,26	359°04'59"	84,3608	4-5
6	418921,31	1331419,29	256°26'20"	6,1412	5-6
7	418840,84	1331420,57	179°05'19"	80,4802	6-7
8	418835,76	1331391,43	260°06'39"	29,5795	7-8
1	418829,93	1331392,9	165°50'53"	6,0125	8-1

:1774/чзу3
63:09:0202052:1774
S = 151 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418825,56	1331367,8			
2	418829,93	1331392,88	80°06'57"	25,4579	1-2
3	418835,75	1331391,42	345°55'03"	6,0003	2-3
4	418831,44	1331366,65	260°07'46"	25,1422	3-4
1	418825,56	1331367,8	168°56'02"	5,9914	4-1

:1778/чзу2
63:09:0202052:1778
S = 139 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418984,86	1331564,65			
2	418990,88	1331564,51	358°40'04"	6,0216	1-2
3	418993,14	1331538,11	274°53'35"	26,4966	2-3
4	418992,4	1331541,48	102°23'05"	3,4503	3-4
5	418986,83	1331541,62	178°33'37"	5,5718	4-5
1	418984,86	1331564,65	94°53'21"	23,1141	5-1

:1779/чзу2
63:09:0202052:1779
S = 181 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418966,52	1331469,54			
2	418968,09	1331483,44	83°33'21"	13,9884	1-2
3	418968,85	1331483,43	359°14'46"	0,7601	2-3
4	418972,05	1331483,36	358°44'49"	3,2008	3-4
5	418971,24	1331448,3	268°40'35"	35,0694	4-5
6	418970,71	1331448,31	178°55'09"	0,5301	5-6
7	418965,41	1331448,44	178°35'42"	5,3016	6-7
1	418966,52	1331469,54	86°59'19"	21,1292	7-1

:3У7/чзу2
63:09:0202052:3У7
S = 17 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418921,33	1331419,29			

2	418922,76	1331425,26	76°31'47"	6,1389	1-2
3	418925,05	1331425,22	358°59'57"	2,2903	2-3
4	418924,87	1331419,23	268°16'44"	5,9927	3-4
1	418921,33	1331419,29	179°01'44"	3,5405	4-1

:3У5/чзу1
63:09:0202052:3У5
S = 1348 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418968,69	1331488,62			
2	418968,95	1331490,59	82°28'54"	1,9871	1-2
3	418987,75	1331491,63	3°09'59"	18,8287	2-3
4	418991,08	1331491,81	3°05'39"	3,3349	3-4
5	418986,83	1331541,61	94°52'40"	49,981	4-5
6	418992,4	1331541,48	358°39'47"	5,5715	5-6
7	418993,14	1331538,08	282°16'44"	3,4796	6-7
8	418997,43	1331487,9	274°53'11"	50,363	7-8
1	418968,69	1331488,62	178°33'54"	28,7490	8-1
9	418971,21	1331724,36	89°23'15"	235,7535	
10	418977,19	1331724,87	4°52'29"	6,0017	9-10
11	418990,88	1331564,52	274°52'47"	160,9333	10-11
12	418984,86	1331564,66	178°40'04"	6,0216	11-12
9	418971,21	1331724,36	94°53'07"	160,2823	12-9

:1794/чзу2
63:09:0202052:1794
S = 19 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418965,17	1331444			
2	418967,58	1331443,94	358°34'26"	2,4107	1-2
3	418970,62	1331446,99	45°05'39"	4,3063	2-3
4	418970,71	1331448,31	86°05'58"	1,3231	3-4
5	418965,41	1331448,43	178°42'11"	5,3014	4-5
1	418965,17	1331444	266°53'56"	4,4365	5-1

В целях размещения объекта: «Сети водоснабжения объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:5/чзу2
63:09:0000000:5
S = 318 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418912,65	1331231,92			
2	418926,53	1331239,89	29°51'53"	16,0055	1-2
3	418930,38	1331264,22	81°00'29"	24,6327	2-3
4	418911,42	1331245,27	224°59'06"	26,8064	3-4
5	418907,73	1331242,9	212°42'42"	4,3855	4-5
1	418912,65	1331231,92	294°08'12"	12,0319	5-1

:3У3/чзу1
63:09:0202052:3У3
S = 308 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418924,56	1331289,27			
2	418932,48	1331304,87	63°05'	17,4953	1-2
3	418936,44	1331302,5	329°06'	4,6150	2-3
4	418930,38	1331264,23	261°00'07"	38,7468	3-4
5	418925,18	1331259,03	225°	7,3539	4-5
1	418924,56	1331289,27	91°10'28"	30,2464	5-1

:3У15/чзу2
63:09:0202052:3У15
S = 673 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418911,42	1331245,27			
2	418911,61	1331246,54	81°29'29"	1,2841	1-2
3	418914,36	1331273,83	84°14'45"	27,4282	2-3
4	418914,63	1331290,22	89°03'22"	16,3922	3-4
5	418914,19	1331306,2	91°34'38"	15,9861	4-5
6	418914,09	1331308,05	93°05'39"	1,8527	5-6
7	418929,25	1331306,83	355°23'57"	15,2090	6-7
8	418932,48	1331304,88	328°52'48"	3,773	7-8
9	418924,56	1331289,27	243°05'54"	17,5042	8-9
10	418925,18	1331259,03	271°10'28"	30,2464	9-10
1	418911,42	1331245,27	225°	19,4596	10-1

:3У16/чзу1
63:09:0202052:3У16
S = 6 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418907,73	1331242,91			
2	418907,02	1331244,48	114°20'02"	1,7231	1-2
3	418911,61	1331246,54	24°10'14"	5,0311	2-3
4	418911,42	1331245,27	261°29'29"	1,2841	3-4
1	418907,73	1331242,91	212°36'06"	4,3801	4-1

Для размещения объекта «Технологическое перевооружение сети газоснабжения г. Тольятти. Технологическое присоединение к газораспределительной сети завода по производству сыра, расположенного г. Тольятти, ул. Магистральная, д.7 Газопровод высокого давления 2 кат. От существующего газопровода Д500мм, приложенного к ГРП №190 до границ земельного участка», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:1768/чзу7
63:09:0202052:1768
S = 253 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418920,79	1331417,11			
2	418922,81	1331481,95	88°12'56"	64,8715	1-2
3	418922,96	1331489,78	88°54'09"	7,8314	2-3
4	418926,97	1331489,68	358°34'17"	4,0112	3-4
5	418926,82	1331481,85	268°54'09"	7,8314	4-5
6	418925,4	1331436,22	268°13'03"	45,6521	5-6
1	418920,79	1331417,11	256°26'15"	19,6582	6-1

:1770/чзу2
63:09:0202052:1770
S = 579 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418922,96	1331489,79			
2	418923,6	1331523,48	88°54'42"	33,6961	1-2
3	418924,48	1331623,47	89°29'45"	99,9939	2-3
4	418925,32	1331653,85	88°24'58"	30,3916	3-4
5	418927,66	1331653,94	2°12'09"	2,3417	4-5
6	418926,67	1331603,48	268°52'34"	50,4697	5-6
7	418928,29	1331602,66	333°09'10"	1,8157	6-7
8	418927,6	1331523,42	269°30'04"	79,243	7-8
9	418926,97	1331489,69	268°55'48"	33,7359	8-9
1	418922,96	1331489,79	178°34'17"	4,0112	9-1

:1772/чзу3
63:09:0202052:1772
S = 9 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418924,47	1331623,47			
2	418924,67	1331645,74	89°29'08"	22,2709	1-2
3	418924,72	1331651,17	89°28'21"	5,4302	2-3
4	418924,77	1331653,83	88°55'23"	2,6605	3-4
5	418925,31	1331653,85	2°07'16"	0,5404	4-5
1	418924,47	1331623,47	268°24'58"	30,3916	5-1

:1778/чзу3
63:09:0202052:1778
S = 9 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	418928,67	1331646,24	359°30'06"	1,1500	2-3
4	418928,67	1331645,72	270°	0,5200	3-4
5	418928,47	1331623,24	269°29'25"	22,4809	4-5
1	418927,07	1331623,24	180°	1,4	5-1

:3У7/чзу1
63:09:0202052:3У7
S = 261 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418919,16	1331361,3			
2	418919,76	1331383,91	88°28'48"	22,6180	1-2
3	418920,79	1331417,09	88°13'19"	33,1960	2-3
4	418925,4	1331436,21	76°26'39"	19,6679	3-4
5	418923,77	1331383,8	268°13'07"	52,4353	4-5
6	418923,18	1331362,08	268°26'38"	21,728	5-6
1	418919,16	1331361,3	190°58'50"	4,0950	6-1

:1796/чзу1
63:09:0202052:1796
S = 39 кв.м

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

1	418926,67	1331603,48			
2	418927,07	1331623,24	88°50'25"	19,7640	1-2
3	418928,47	1331623,23	359°35'27"	1,4000	2-3
4	418928,29	1331602,67	269°29'54"	20,5608	3-4
1	418926,67	1331603,48	153°26'06"	1,8112	4-1
5	418927,52	1331646,25	88°51'41"	42,7784	
6	418927,67	1331653,94	88°52'57"	7,6915	5-6
7	418928,77	1331653,98	2°04'57"	1,1007	6-7
8	418928,72	1331651,17	268°58'50"	2,8104	7-8
9	418928,67	1331646,25	269°25'04"	4,9203	8-9
5	418927,52	1331646,25	180°	1,1500	9-5

:3У15/чзу1
63:09:0202052:3У15
S = 125 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418912,57	1331340,19			
2	418918,53	1331340,19	0°	5,9600	1-2
3	418919,11	1331359,36	88°16'01"	19,1788	2-3
4	418919,16	1331361,29	88°30'58"	1,9306	3-4
5	418923,19	1331362,08	11°05'28"	4,1067	4-5
6	418923,11	1331359,25	268°22'51"	2,8311	5-6
7	418922,42	1331336,18	268°17'13"	23,0803	6-7
8	418912,8	1331336,18	180°	9,62	7-8
1	418912,57	1331340,19	93°16'58"	4,0166	8-1

Для временного отвода для инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству в связи с изменением их местоположения, планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:1480/чзу1
63:09:0202052:1480
S = 867 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418883,29	1331845,28			
2	418912,13	1331843,39	356°15'02"	28,9019	1-2
3	418914,61	1331841,02	316°17'57"	3,4303	2-3
4	418918,7	1331810,19	277°33'25"	31,1001	3-4
5	418913,34	1331824,28	110°49'39"	15,0751	4-5
6	418896,42	1331835,03	147°34'14"	20,0462	5-6
7	418886,37	1331842,12	144°47'53"	12,2992	6-7
1	418883,29	1331845,28	134°15'56"	4,4127	7-1
8	418929	1331720,9	290°10'43"	132,5134	

9	418929,35	1331738,95	88°53'21"	18,0534	8-9
10	418947,34	1331762,2	52°16'07"	29,3973	9-10
11	418947,35	1331725,51	270°00'56"	36,69	10-11
8	418929	1331720,9	194°06'08"	18,9202	11-8

:1769/чзу1
63:09:0202052:1769
S = 273 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418889,65	1331691,69			
2	418902,99	1331691,85	0°41'14"	13,3410	1-2
3	418902,82	1331671,03	269°31'56"	20,8207	2-3
4	418889,72	1331671,26	178°59'39"	13,1020	3-4
1	418889,65	1331691,69	90°11'47"	20,4301	4-1

:75/чзу1
63:09:0202052:75
S = 428 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418889,72	1331671,24			
2	418904,56	1331671	359°04'24"	14,8419	1-2
3	418904,67	1331669,09	273°17'46"	1,9132	2-3
4	418904,7	1331664,52	270°22'34"	4,5701	3-4
5	418904,6	1331661,37	268°10'54"	3,1516	4-5
6	418904	1331641,94	268°13'53"	19,4393	5-6
7	418889,81	1331641,94	180°	14,1900	6-7
1	418889,72	1331671,24	90°10'34"	29,3001	7-1

:3У6/чзу2
63:09:0202052:3У6
S = 178 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418568,32	1331450,02			
2	418586,61	1331449,13	357°12'51"	18,3116	1-2
3	418591,41	1331449,127	359°57'49"	4,8000	2-3
4	418591,41	1331443,127	270°	5,9996	3-4
5	418586,46	1331443,13	179°58'09"	4,95	4-5
6	418568,38	1331444,02	177°10'55"	18,1019	5-6
1	418568,32	1331450,02	90°34'23"	6,0003	6-1

7	418597,41	1331449,123	358°14'03"	29,1038	
8	418602,36	1331449,12	359°57'49"	4,9500	7-8
9	418603,62	1331447,63	310°13'09"	1,9513	8-9
10	418605,02	1331443,23	287°39'	4,6174	9-10
11	418605,02	1331443,12	270°	0,11	10-11
12	418597,41	1331443,12	180°	7,61	11-12
7	418597,41	1331449,123	90°	6,0031	12-7

:1796/чзу2
63:09:0202052:1796
S = 6 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418927,57	1331648,33			
2	418927,63	1331651,94	89°02'52"	3,6105	1-2
3	418927,67	1331653,94	88°51'15"	2,0004	2-3
4	418928,77	1331653,98	2°04'57"	1,1007	3-4
5	418928,72	1331651,17	268°58'50"	2,8104	4-5
6	418928,69	1331648,3	269°24'04"	2,8702	5-6
1	418927,57	1331648,33	178°27'56"	1,1204	6-1

:3У9/чзу2
63:09:0202052:3У9
S = 202 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	Х	У			
1	418591,41	1331452,5			
2	418592,63	1331452,6	4°41'09"	1,2241	1-2
3	418595,51	1331452,56	359°12'15"	2,8803	2-3
4	418597,41	1331452,13	347°14'52"	1,9481	3-4
5	418597,41	1331442,52	270°	9,61	4-5
6	418604,81	1331429,05	298°46'59"	15,3688	5-6
7	418604,5	1331419,45	268°09'02"	9,6050	6-7
8	418599,65	1331419,42	180°21'16"	4,8501	7-8
9	418599,64	1331426,01	90°05'13"	6,5900	8-9
10	418591,41	1331440,98	118°48'02"	17,0831	9-10
1	418591,41	1331452,5	90°	11,5200	10-1

:1795/чзу2
63:09:0202052:1795
S = 3786 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка				
	Координаты	Угол	Расстояние м	Направление

Назв. Точки	X	Y			
1	418927,81	1331786,23			
2	418935,05	1331803,42	67°09'37"	18,6524	1-2
3	418947,28	1331798,25	337°05'05"	13,2779	2-3
4	418947,34	1331798,11	293°11'55"	0,1523	3-4
5	418947,34	1331762,21	270°	35,9	4-5
6	418929,35	1331738,96	232°16'07"	29,3973	5-6
7	418930,16	1331780,03	88°52'12"	41,0780	6-7
1	418927,81	1331786,23	110°45'30"	6,6304	7-1
8	418928,01	1331670,84	270°05'58"	115,3902	
9	418928,99	1331720,89	88°52'42"	50,0596	8-9
10	418947,35	1331725,5	14°05'42"	18,9299	9-10
11	418947,35	1331671,2	270°	54,3	10-11
12	418941	1331671,33	178°49'38"	6,3513	11-12
13	418940,89	1331647,98	269°43'48"	23,3503	12-13
14	418939,29	1331648,02	178°34'04"	1,6005	13-14
8	418928,01	1331670,84	116°18'12"	25,4557	14-8

:3У12/чзу1
63:09:0202052:3У12
S = 849 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418914,62	1331841,02			
2	418939,04	1331817,72	316°20'40"	33,7524	1-2
3	418947,34	1331798,4	293°14'55"	21,0274	2-3
4	418947,34	1331798,12	270°	0,2800	3-4
5	418947,28	1331798,25	114°46'31"	0,1432	4-5
6	418935,05	1331803,42	157°05'05"	13,2779	5-6
7	418927,81	1331786,23	247°09'37"	18,6524	6-7
8	418918,71	1331810,16	110°49'14"	25,6019	7-8
1	418914,62	1331841,02	97°32'59"	31,1299	8-1
9	418927,67	1331653,94	273°59'25"	187,5346	
10	418928,01	1331670,84	88°50'51"	16,9034	9-10
11	418939,28	1331648,02	296°16'59"	25,4512	10-11
12	418928,7	1331648,3	178°29'02"	10,5837	11-12
13	418928,72	1331651,17	89°36'03"	2,8701	12-13
14	418928,77	1331653,98	88°58'50"	2,8104	13-14
9	418927,67	1331653,94	182°04'57"	1,1007	14-9

:1798/чзу1
63:09:0202052:1798
S = 40 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка
--

Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418902,82	1331671,03			
2	418903	1331691,85	89°30'17"	20,8208	1-2
3	418905,09	1331691,87	0°32'54"	2,0901	2-3
4	418904,56	1331671	268°32'43"	20,8767	3-4
1	418902,82	1331671,03	179°00'44"	1,7403	4-1

:1799/чзу1
63:09:0202052:1799
S = 878 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418568,08	1331470,95			
2	418585,06	1331470,78	359°25'35"	16,9809	1-2
3	418586,16	1331452,1	273°22'12"	18,7124	2-3
4	418591,41	1331452,5	4°21'25"	5,2652	3-4
5	418591,41	1331449,13	270°	3,37	4-5
6	418586,61	1331449,13	180°	4,8	5-6
7	418568,32	1331450,03	177°10'58"	18,3121	6-7
1	418568,08	1331470,95	90°39'26"	20,9214	7-1
8	418568,38	1331444,01	270°38'17"	26,9417	
9	418586,46	1331443,13	357°12'48"	18,1014	8-9
10	418591,41	1331443,13	0°	4,9500	9-10
11	418591,41	1331440,98	270°	2,15	10-11
12	418599,64	1331426,01	298°48'02"	17,0831	11-12
13	418599,64	1331419,42	270°	6,59	12-13
14	418589,55	1331419,35	180°23'51"	10,0902	13-14
15	418581,22	1331418,44	186°14'04"	8,3796	14-15
16	418582,23	1331438,12	87°03'44"	19,7059	15-16
17	418568,45	1331438,26	179°25'04"	13,7807	16-17
8	418568,38	1331444,01	90°41'51"	5,7504	17-8
18	418597,41	1331443,12	358°14'38"	29,0436	
19	418605,02	1331443,12	0°	7,61	18-19
20	418605,18	1331440,21	273°08'50"	2,9144	19-20
21	418604,83	1331429,02	268°12'31"	11,1955	20-21
22	418597,41	1331442,52	118°47'40"	15,4048	21-22
18	418597,41	1331443,12	90°	0,6	22-18
23	418597,41	1331452,13	90°	9,01	
24	418598,63	1331451,87	347°58'10"	1,2474	23-24
25	418601,52	1331450,13	328°56'56"	3,3734	24-25
26	418602,36	1331449,12	309°44'59"	1,3137	25-26
27	418597,41	1331449,12	180°	4,95	26-27
23	418597,41	1331452,13	90°	3,0100	27-23

Для размещения внеплощадочных сетей от водозаборных скважин до объекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:1424/чзу5
63:09:0202052:1424
S = 3490 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418604,38	1331159,73			
2	418604,99	1331177,97	88°05'04"	18,2502	1-2
3	418612,44	1331177,74	358°13'54"	7,4535	2-3
4	418612,19	1331169,73	268°12'44"	8,0139	3-4
5	418703,87	1331166,9	358°13'55"	91,7237	4-5
6	418747,96	1331189,34	26°58'27"	49,472	5-6
7	418894,42	1331251,02	22°50'16"	158,9181	6-7
8	418894,43	1331251,44	88°38'10"	0,4201	7-8
9	418912,04	1331250,89	358°12'40"	17,6186	8-9
10	418911,61	1331246,54	264°21'17"	4,3712	9-10
11	418858,04	1331222,54	204°07'59"	58,7005	10-11
12	418796,95	1331197,31	202°26'26"	66,0949	11-12
13	418706,43	1331160,47	202°08'44"	97,7295	12-13
14	418650,32	1331157,9	182°37'21"	56,1688	13-14
15	418618,5	1331156,37	182°45'10"	31,8568	14-15
1	418604,38	1331159,73	166°36'53"	14,5143	15-1

:3У15/чзу3
63:09:0202052:3У15
S = 15 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418911,42	1331245,27			
2	418911,61	1331246,54	81°29'29"	1,2841	1-2
3	418912,05	1331250,89	84°13'27"	4,3722	2-3
4	418916,89	1331250,74	358°13'30"	4,8423	3-4
1	418911,42	1331245,27	225°	7,7357	4-1

:3У16/чзу2
63:09:0202052:3У16
S = 985 кв.м

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

1	418706,43	1331160,47			
2	418796,95	1331197,31	22°08'44"	97,7295	1-2
3	418858,04	1331222,54	22°26'26"	66,0949	2-3
4	418911,61	1331246,54	24°07'59"	58,7005	3-4
5	418911,42	1331245,27	261°29'29"	1,2841	4-5
6	418858,2	1331211,2	212°37'35"	63,1912	5-6
7	418798,02	1331193,71	196°12'19"	62,6700	6-7
1	418706,43	1331160,47	199°56'49"	97,4352	7-1

:ЗУ17/чзу1
63:09:0202052:ЗУ17
S = 56 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418798,02	1331193,71			
2	418858,2	1331211,2	16°12'19"	62,6700	1-2
3	418854,6	1331208,29	218°56'59"	4,6290	2-3
1	418798,02	1331193,71	194°27'	58,4284	3-1

:ЗУ18/чзу1
63:09:0202052:ЗУ18
S = 1500 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418597,1	1331155,37			
2	418597,29	1331161,42	88°12'04"	6,0530	1-2
3	418604,38	1331159,73	346°35'35"	7,2886	2-3
4	418618,5	1331156,37	346°36'53"	14,5143	3-4
5	418706,43	1331160,47	2°40'11"	88,0255	4-5
6	418798,02	1331193,71	19°56'49"	97,4352	5-6
7	418750,95	1331169,75	206°58'39"	52,8173	6-7
8	418715,07	1331149,92	208°55'42"	40,9952	7-8
9	418650,46	1331148,72	181°03'51"	64,6211	8-9
1	418597,1	1331155,37	172°53'46"	53,7728	9-1

Для размещения объекта: «Канализационная насосная станция водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод», в рамках реализации проекта «Строительство завода по производству сыра в г.о. Тольятти», планируется установление сервитута на время строительства на земельные участки:

:ЗУ9/чзу4
63:09:0202052:ЗУ9

S = 248 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418599,71	1331382,3			
2	418603,42	1331387,28	53°18'53"	6,2100	1-2
3	418603,09	1331377,51	268°03'56"	9,7756	2-3
4	418605,49	1331377,47	359°02'43"	2,4003	3-4
5	418604,73	1331337,24	268°55'04"	40,2372	4-5
6	418599,43	1331337,24	180°	5,3	5-6
7	418599,71	1331376,43	89°35'26"	39,1910	6-7
1	418599,71	1331382,3	90°	5,87	7-1

:3У19/чзу1

63:09:0202052:3У19

S = 101 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418597,22	1331337,24			
2	418597,28	1331379,05	89°55'04"	41,8100	1-2
3	418599,7	1331382,29	53°14'36"	4,0440	2-3
4	418599,71	1331376,43	270°05'52"	5,8600	3-4
5	418599,43	1331337,24	269°35'26"	39,191	4-5
1	418597,22	1331337,24	180°	2,21	5-1

:1774/чзу7

63:09:0202052:1774

S = 639 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418605,49	1331377,47			
2	418605,74	1331390,39	88°53'29"	12,9224	1-2
3	418612,56	1331399,54	53°18'03"	11,4121	2-3
4	418654,52	1331399,48	359°55'05"	41,9600	3-4
5	418654,52	1331392,27	270°	7,21	4-5
6	418642,68	1331392,58	178°30'01"	11,8441	5-6
7	418627,05	1331392,58	180°	15,6300	6-7
8	418627,1	1331382,56	270°17'09"	10,0201	7-8
9	418626,93	1331376,84	268°17'52"	5,7225	8-9
1	418605,49	1331377,47	178°19'01"	21,4493	9-1

:1768/чзу11

63:09:0202052:1768

S = 26 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418603,09	1331377,51			
2	418603,43	1331387,28	88°00'25"	9,7759	1-2
3	418605,73	1331390,38	53°25'37"	3,8601	2-3
4	418605,49	1331377,47	268°56'06"	12,9122	3-4
1	418603,09	1331377,51	179°02'43"	2,4003	4-1

:1517/чзу3

63:09:0202052:1517

S = 285 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418626,93	1331376,84			
2	418627,1	1331382,56	88°17'52"	5,7225	1-2
3	418642,73	1331382,56	0°	15,6300	2-3
4	418642,68	1331392,58	90°17'09"	10,0201	3-4
5	418654,52	1331392,26	358°27'07"	11,8443	4-5
6	418654,52	1331376,03	270°	16,23	5-6
1	418626,93	1331376,84	178°19'06"	27,6019	6-1

:1424/чзу6

63:09:0202052:1424

S = 1952 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418604,74	1331337,24			
2	418605,49	1331377,47	88°55'55"	40,2370	1-2
3	418654,52	1331376,01	358°17'40"	49,0517	2-3
4	418654,52	1331337,24	270°	38,7700	3-4
1	418604,74	1331337,24	180°	49,78	4-1

Каталог координат земельных участков, в отношении которых необходимо осуществление процедуры исправления реестровой ошибки

63:09:0202052:1794

S = 649 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	418927,49	1331444,87			
2	418928,55	1331449,28	76°29'05"	4,5356	1-2
3	418970,71	1331448,31	358°40'55"	42,1712	2-3
4	418970,62	1331446,99	266°05'58"	1,3231	3-4
5	418967,58	1331443,94	225°05'39"	4,3063	4-5
1	418927,49	1331444,87	178°40'16"	40,1008	5-1
6	418968,44	1331488,63	46°54'	59,9320	
7	418968,69	1331488,62	357°42'34"	0,2502	6-7
8	418968,54	1331487,45	262°41'39"	1,1796	7-8
6	418968,44	1331488,63	94°50'38"	1,1842	8-6
9	418971,38	1331447,75	274°06'49"	40,9856	
10	418972,51	1331469,1	86°58'13"	21,3799	9-10
11	418972,44	1331471,46	91°41'56"	2,361	10-11
12	418974,24	1331484,87	82°21'18"	13,5303	11-12
13	418988,23	1331485,64	3°09'01"	14,0112	12-13
14	418989,77	1331466,13	274°30'48"	19,5707	13-14
15	418977,03	1331453,39	225°	18,0171	14-15
9	418971,38	1331447,75	224°56'57"	7,9832	15-9

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: :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6, :ЗУ7, :ЗУ9, :ЗУ12, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ18, :ЗУ19, :1780:ЗУ1, :1780:ЗУ2, :1781:ЗУ1, :1781: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 :1780:ЗУ1, :1780:ЗУ2, :1781:ЗУ1, :1781:ЗУ2 - Земельные участки (территории) общего пользования (12.0).

Для земельных участков с условными номерами: :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6, :ЗУ7, :ЗУ9, :ЗУ12, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ18, :ЗУ19 - 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

S = 868931 кв.м

Каталог координат поворотных точек границ образуемого земельного участка					
Назв. Точки	Координаты		Угол	Расстояние м	Направление
	X	Y			
1	419168,64	1331206,12			
2	419040,51	1331642,88	106°20'59"	455,1666	1-2
3	419035,69	1331654,28	112°55'08"	12,3771	2-3
4	419040,98	1331654,27	359°53'30"	5,2900	3-4
5	419041	1331660,27	89°48'32"	6	4-5
6	419033,15	1331660,3	179°46'52"	7,8501	5-6
7	418936,33	1331889,28	112°55'13"	248,6080	6-7
8	418901,82	1331874,85	202°41'30"	37,4054	7-8
9	418891	1331903,96	110°23'23"	31,0558	8-9
10	417791,26	1331411,12	204°08'21"	1205,1221	9-10
11	417703,03	1331380,99	198°51'17"	93,2328	10-11
12	418114,08	1331260,47	343°39'32"	428,354	11-12
13	418591,86	1331137,8	345°36'01"	493,2765	12-13
14	418733,9	1331135,65	359°07'58"	142,0563	13-14
15	418878,17	1331207,79	26°34'	161,301	14-15
16	418910,37	1331223,89	26°33'54"	36,0007	15-16
17	418955,57	1331202,37	334°32'26"	50,0615	16-17
18	418753,08	1330843,68	240°33'15"	411,8989	17-18
19	418683,9	1330884,47	149°28'32"	80,31	18-19
20	418408,85	1331055,39	148°08'33"	323,8304	19-20
21	418252,95	1331124,61	156°03'31"	170,5761	20-21
22	418182,9	1331142,79	165°27'04"	72,3707	21-22
23	418004,14	1331081,06	199°03'04"	189,1183	22-23
24	417841,64	1330982,76	211°10'15"	189,9188	23-24
25	417899,82	1330885,88	300°59'11"	113,0073	24-25
26	417969,16	1330803,9	310°13'30"	107,372	25-26
27	417992,8	1330777,41	311°44'46"	35,5045	26-27

28	418004,52	1330770,76	330°25'45"	13,4752	27-28
29	418059,54	1330790,8	20°00'48"	58,556	28-29
30	418067,36	1330795,59	31°29'20"	9,1704	29-30
31	418078,01	1330796,39	4°17'45"	10,6800	30-31
32	418186,1	1330725,82	326°51'37"	129,0875	31-32
33	418233,84	1330806,01	59°13'59"	93,3249	32-33
34	418241,1	1330853,98	81°23'38"	48,5163	33-34
35	418269,37	1330902,02	59°31'28"	55,7408	34-35
36	418309,16	1330969,61	59°30'53"	78,4325	35-36
37	418319,37	1330986,9	59°26'15"	20,0795	36-37
38	418401,89	1330938,14	329°25'18"	95,8493	37-38
39	418426,64	1330923,99	330°14'34"	28,5094	38-39
40	418675,26	1330765,85	327°32'27"	294,6526	39-40
41	418663,44	1330745,58	239°45'08"	23,4646	40-41
42	418687,27	1330733,17	332°29'27"	26,8678	41-42
43	418733,55	1330708,11	331°33'54"	52,6293	42-43
44	418754,92	1330746,04	60°36'10"	43,5358	43-44
45	418781,42	1330792,23	60°09'23"	53,2519	44-45
46	418770,26	1330798,45	150°52'01"	12,7763	45-46
47	418806,94	1330861,07	59°38'24"	72,5719	46-47
48	418983,55	1330739,66	325°29'37"	214,3163	47-48
49	419050,26	1331010,83	76°10'45"	279,2551	48-49
1	419168,64	1331206,12	58°46'36"	228,3681	49-1