**Государственное унитарное предприятие Самарской области**

**Институт «ТеррНИИгражданпроект»**

ЗАКАЗ: Муниципальный контракт№08423000040200002970001 от

26.10.2020 года

ЗАКАЗЧИК: Администрация городского округа Тольятти

**Внесение изменений в Генеральный план**

**городского округа Тольятти Самарской области, утвержденный решением Думы**

**городского округа Тольятти от 25.05.2018 №1756**

Положение о территориальном планировании

**Том 1**

Директор И.Д. Бундов

Заместитель директора

по территориальному планированию И.В. Власов

г. Самара, 2021 г.

Приложение

к решению Думы

городского округа Тольятти

Самарской области

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

(новая редакция)

В соответствии с законодательством о градостроительной деятельности Генеральный план городского округа Тольятти Самарской области (далее – Генеральный план) является документом территориального планирования городского округа.

Генеральный план городского округа Тольятти включает в себя:

1. Положение о территориальном планировании городского округа Тольятти Самарской области (далее также – настоящее Положение).

1. Графические материалы:
   1. Карта функциональных зон городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10 000);
   2. Карта планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000);
   3. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к областям образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000);
   4. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к области рекреации городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000);
   5. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к области газоснабжения городского округа Тольятти Самарской области М 1:10000 (ДСП);
   6. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к области энергоснабжения городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000) (ДСП);
   7. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к области водоснабжения городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000), Лист 1, Лист 2, лист 3, Лист 4, Лист 5 (ДСП);
   8. Карта планируемого размещения объектов местного значения, относящихся к области водоотведения городского округа Тольятти Самарской области (М1:10000) (ДСП);
   9. Карта границ населенных пунктов городского округа Тольятти Самарской области (М 1:10000).

##### Оглавление

[Раздел 1 Общие положения 4](#_Toc82608219)

[Статья 1. Территориальное планирование 4](#_Toc82608220)

[Раздел 2. Перечень мероприятий по территориальному планированию городского округа Тольятти 5](#_Toc82608221)

[Статья 2. Мероприятия по развитию функционально-планировочной структуры 5](#_Toc82608222)

[Статья 3. Функциональное зонирование территории 7](#_Toc82608223)

[Статья 4. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения 12](#_Toc82608224)

[Часть 1. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области социальной инфраструктуры, инфраструктуры рекреации и туризма, малого бизнеса и предпринимательства 12](#_Toc82608225)

[Часть 2. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области инженерной подготовки территории и охраны окружающей среды 25](#_Toc82608226)

[Часть 3. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области транспортной инфраструктуры 25](#_Toc82608227)

[Часть 4. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов рекреационного назначения 40](#_Toc82608228)

[Часть 5. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области развития инженерной инфраструктуры 40](#_Toc82608229)

[Раздел 3 Учет интересов Самарской области на территории городского округа Тольятти 74](#_Toc82608230)

[Статья 6. Мероприятия в сфере развития объектов здравоохранения и социального обеспечения 74](#_Toc82608231)

[Статья 7. Мероприятия в сфере развития культуры 79](#_Toc82608232)

[Статья 8. Мероприятия в сфере развития объектов физической культуры и спорта 80](#_Toc82608233)

[Статья 9. Мероприятия в сфере развития транспортной инфраструктуры 81](#_Toc82608234)

[Статья 10. Мероприятия в сфере развития инженерной инфраструктуры 84](#_Toc82608235)

[Статья 11. Мероприятия в сфере развития объектов промышленности 88](#_Toc82608236)

[Cтатья 12. Мероприятия в сфере развития объектов жилищного строительства **Ошибка! Закладка не определена.**](#_Toc82608237)

[Статья 13. Мероприятия в сфере развития объектов водохозяйственной системы 90](#_Toc82608238)

[Статья 14. Мероприятия в сфере развития объектов обращения с отходами 91](#_Toc82608239)

[Статья 15. Особо охраняемые природные территории регионального значения 91](#_Toc82608240)

[Статья 16. Территории опережающего градостроительного развития 92](#_Toc82608241)

[Раздел 4. Учет интересов Российской Федерации на территории городского округа Тольятти 93](#_Toc82608242)

[Статья 17. Мероприятия в сфере развития транспортной инфраструктуры 93](#_Toc82608243)

[Статья 18. Мероприятия в сфере развития инженерной инфраструктуры 94](#_Toc82608244)

[Раздел 4. Технико-экономические показатели 95](#_Toc82608245)

# Раздел 1 Общие положения

## Статья 1. Территориальное планирование

1. Территориальное планирование городского округа Тольятти осуществляется посредством разработки и утверждения Генерального плана городского округа Тольятти.

2. Генеральный план городского округа Тольятти разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

3. Генеральный план городского округа Тольятти реализуется в границах городского округа Тольятти с учетом развития прилегающей к нему территории.

4. В Генеральном плане городского округа Тольятти учтены ограничения использования территории, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. В составе Генерального плана городского округа Тольятти выделен срок его реализации:

- расчетный срок строительства (далее - расчетный срок), на который рассчитаны все основные проектные решения, до 2038 г., включительно.

6. Проектные решения Генерального плана городского округа Тольятти на расчетный срок являются основанием для корректировки Правил землепользования и застройки и разработки документации по планировке территории городского округа Тольятти.

# Раздел 2. Перечень мероприятий по территориальному планированию городского округа Тольятти

## Статья 2. Мероприятия по развитию функционально-планировочной структуры

Основные градостроительные решения, заложенные в основу проектного территориального развития городского округа, представлены следующими положениями:

1. Обеспечение планировочного и инфраструктурного развития городского округа в увязке с опорными центрами агломерационной системы расселения.

2. Осуществление градостроительной деятельности в действующих на расчетный срок границах городского округа.

3. Интенсификация использования земель в границах городского округа с предварительной инвентаризацией всех земельных участков и выявлением неэффективно используемых территориальных ресурсов, повышение градостроительной ценности территорий.

3.1. Поэтапная реновация территорий индивидуальной и многоквартирной малоэтажной жилой застройки Центрального района.

3.2. Регенерация и функциональная активизация внутренних пространств микрорайонов Автозаводского района.

3.3. Редевелопмент производственных и коммунальных площадок: части неиспользуемых территорий ОАО «Волгоцеммаш», прилегающих к улицам Комсомольской и Новозаводской, территорий мясокомбината «Комсомольский», обувной фабрики по ул. Коммунальной, бывших полигонов военных частей Комсомольского района.

3.4. Рекультивация территории бывшего ОАО «Фосфор» с дальнейшим использованием участка под производственно-коммунальные функции.

3.5. Организация новой функциональной зоны на буферных территориях между производственной и жилой застройкой – зоны обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности, не оказывающих вредного воздействия на окружающую среду, соответственно не требующих установления санитарно-защитной зоны.

4. Выборочная средовая реконструкция исторической части Комсомольского района, в том числе в микрорайоне Шлюзовой, а также Портпоселка с учетом сложившейся исторической планировки города и предлагаемых зон охраны объектов историко-культурного значения (охранных зон, зон регулирования застройки, зон охраняемого природного ландшафта).

5. Реализация политики дальнейшего развития городских территорий через разработку документов по комплексной планировке районов города, включающих кварталы и планировочные модули разного функционального назначения.

В качестве основных территорий, предусматривающих формирование новых планировочных районов города, определены незастроенные территории в северной части между Автозаводским и Центральным районами, и в западной части за Московским проспектом.

5.1. Новый планировочный район - Smart-район и Международный инжиниринговый центр в границах Южного шоссе, Московского проспекта, поселка Приморский и западной границы Тольятти – территория комплексного проектирования и освоения, включающего производственные, жилые, общественные и рекреационные функции.

5.2. Включение в понятие «комплексное развитие территорий» баланса между планируемым объемом жилой застройки, емкостью объектов социальной инфраструктуры, озелененных территорий, мест приложения труда, обеспечения разнообразия типов жилья, проницаемости и качества городского пространства.

6. Формирование единого центрально-городского каркаса городского округа.

6.1. Регенерация Центрального района города с развитием каркаса общественной застройки – административных объектов, зон и узлов коммерческой и туристско-рекреационной деятельности, сопутствующих сервисных функций.

6.2. Содержательное дополнение Линейного центра Автозаводского района с размещением новых объектов городского значения.

6.3. Перспективное планирование и подключение к существующему каркасу нового узла Smart-района – научно-технической и общественно-деловой зоны в северо-западной части Тольятти.

7. Развитие системы районных центров, обеспечивающих структурное единство и композиционную целостность каждого из трех городских районов.

8. Развитие системы транспортных связей трех городских районов, формирование качественной сети городского общественного транспорта.

8.1. Устойчивость транспортного каркаса и повышение мобильности населения обеспечиваются за счет строительства новых связей: магистральных улиц общегородского значения между улицами Баныкина и Спортивной, между дорогой М5 и улицей Комсомольской.

8.2. В целях сокращения времени поездок между районами города и центром предусматривается строительство выделенных полос для общественного автотранспорта.

8.3. Формирование полифункциональных транспортно-пересадочных узлов в районе железнодорожных станций «Жигулевское море» и «Тольятти», а также по ул. Комсомольской на месте неиспользуемых производственных корпусов ОАО «Волгоцеммаш».

8.4. Регулирование хозяйственной деятельности на территории улично-дорожной сети в границах красных линий путем формирования функциональной зоны транспортной инфраструктуры с установлением жестких регламентов к видам разрешенного использования в Правилах землепользования и застройки.

9. Формирование природного комплекса как целостного природно-экологического каркаса города и обеспечение непрерывности его территории.

10. Комплексное развитие зоны прибрежных территорий Куйбышевского водохранилища, выделенной для формирования городской общественно-рекреационной зоны, с разработкой единой документации по планировке территории.

10.1. Разработка мероприятий по обустройству береговой зоны и прилегающих к ней территорий, укрепление береговой линии с устройством пешеходной набережной, развитием инфраструктуры городских пляжей.

10.2. Обеспечение свободного доступа к воде вдоль береговой полосы.

10.3. Упорядочение землепользования, обеспечение пешеходной связности используемых территорий.

10.4. Формирование общественных городских пространств в районе Певческого поля Комсомольского района, памятника Татищеву, территории Линейного квартала южнее улицы Спортивной.

11. Разработка проекта зон охраны для городского округа Тольятти в соответствии с Положением о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12.09.2015 г. №972 и с учетом изменившегося Списка памятников.

12. Консервация карьеров - искусственных водных объектов «каскада Васильевских озер» на территории городского округа Тольятти с целью предотвращения дальнейшего их использования в качестве коммунальных объектов и подготовка программы по их рекультивации.

13. При осуществлении нового строительства объектов жилых, коммунальных, промышленных и рекреационных зон необходимо учитывать планировочные ограничения от опасных производственных объектов в границах городского округа.

## Статья 3. Функциональное зонирование территории

В Генеральном плане городского округа Тольятти предлагается выделение следующих функциональных зон в границах предлагаемых для застройки территорий:

1. Жилые зоны;

2. Общественно-деловые зоны, в том числе:

2.1. многофункциональная общественно-деловая зона (зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности);

2.2. зона специализированной общественной застройки;

3. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур;

4. Зоны рекреационного назначения;

5. Зоны сельскохозяйственного использования;

6. Зоны специального назначения, в том числе:

6.1. зона озелененных территорий специального назначения;

7. Зона режимных территорий;

8. Зона лесов.

Границы функциональных зон определяются в соответствии с картой функционального зонирования территории.

**Перечень объектов и параметры функциональных зон городского округа Тольятти, установленных Генеральным планом**

Перечень объектов и параметры функциональных зон указаны в соответствии с Правилами землепользования и застройки городского округа Тольятти и региональными нормативами градостроительного проектирования.

ЖИЛЫЕ ЗОНЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип использования | Объекты | Параметры | | |
| Этажность | Максимальный коэффициент плотности застройки зем.участка | Максималь-ный коэффициент застройки |
| Жилая застройка | Застройка многоэтажными жилыми домами | 9 и более | при новом строительстве- 1,4; при реконструкции – 1,8 | 0,4 |
| Застройка среднеэтажными жилыми домами | 2 - 8 | при новом строительстве- 1,6; при реконструкции - 2 | 0,6 |
| Застройка малоэтажными жилыми домами | 1 - 3 | при новом строительстве- 1,6; при реконструкции - 2 | 0,5 |
| Индивидуальная жилая застройка:  - коттеджная,  - усадебная | 1 - 3 | 0,4-0,6  0,4 | 0,2 |
| Смешанная жилая застройка в районах реконструкции | 1 - 35 | 0,4-1,6 | 0,5 |
| Объекты дошкольного, начального общего и среднего (полного) общего образования | 1-3 | - | - |

ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип использования | Объекты | Параметры:  максимальный  коэффициент застройки |
| Делового, общественного и коммерческого назначения | Административно-управленческие комплексы, деловые и банковские структуры, структуры связи, ЖКХ, НИИ, проектные и конструкторские институты, учреждения культуры, культурно-развлекательные центры, торговые комплексы, торгово-развлекательные комплексы, рынки, гостиницы, развлекательные центры, автовокзалы, культовые объекты, объекты общественного питания | 0,8 |
| Учреждений здравоохранения и социального обеспечения | Клинические центры, областные многопрофильные больницы и диспансеры, реабилитационные и консультативно-диагностические центры, специализированные базовые поликлиники, аптеки, дома интернаты разного профиля | 0,4 |
| Учреждений среднего и высшего профессионального образования, научно-исследовательских учреждений | Высшие и средние специальные учебные заведения и иные учреждения образования. | 0,4 |
| Спортивного и физкультурно-оздоровительного назначения | Спортивные комплексы открытые и закрытые, бассейны, специализированные спортивные сооружения, автодромы, мотодромы | 0,4 |
| Торговых объектов | Объекты торговли | 0,4 |
| Культовых объектов | Культовые объекты | 0,4 |
| Многофункциональная общественно-деловая зона  (зона обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности) | Производственно-деловые объекты, производственные объекты без санитарно-защитных зон, склады и магазины оптовой торговли, рынки, объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания, транспортно-коммуникационные комплексы, объекты для ведения малого бизнеса | 0,6 |

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ, ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР

| Тип использования | Объекты | Параметры |
| --- | --- | --- |
| Производственные зоны | Производственных объектов | Максимальный  коэффициент застройки - 0,5 |
| Коммунально-бытовых и коммунально-складских объектов | Максимальный  коэффициент застройки - 0,6 |
| Технико-внедренческие особые экономические зоны | Максимальный  коэффициент застройки - 0,4 |
| Озеленение защитного назначения | Минимальный процент озеленения земельного участка – 90% |
| Зона инженерной инфраструктуры | Зона размещения линейных объектов, капитальных объектов инженерной инфраструктуры (ТП, ПС, ТЭЦ, диспетчерские, очистные, водозаборы, гидротехнические сооружения) | - |
| Зона транспортной инфраструктуры | Зона размещения линейных объектов, капитальных объектов транспортной инфраструктуры: ж/д станции, автовокзалы, автостанции, транспортно-пересадочные узлы, вертодромы, объекты водного транспорта | - |

ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

| Тип использования | Объекты | Параметры |
| --- | --- | --- |
| Озеленённых территорий общего пользования | Парки, скверы, бульвары, набережные, лесопарки, предназначенные для различных форм отдыха | Минимальный процент озеленения территории парка, сквера, сада - 70%.  Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка - 30% |
| Рекреационно-ландшафтных территорий | Природный ландшафт.  Зеленые насаждения, скверы, бульвар, проезды, пешеходные тротуары, велодорожки, малые архитектурные формы благоустройства, фонтаны, спортивные и игровые площадки | - |
| Зона отдыха | Санатории, детские оздоровительные лагеря гостиницы, гостевые дома базы отдыха, дома отдыха, туристические базы, кемпинги | - |
| Зона городских лесов и лесопарков | Питомники, природно-познавательный туризм,  городские леса, лесопитомники | - |
| Зона особо охраняемых природных территорий | Территории, включающие земли государственных природных заповедников, в том числе биосферных парков, природных парков, государственных природных заказников, памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов, включающих в себя особо ценные экологические системы и объекты | - |

ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип использования | Объекты | Параметры |
| Сельскохозяйственного использования | Садоводство, огородничество, сельскохозяйственные угодья,  питомники | - |

ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип использования | Объекты | Параметры |
| Озеленённые территории специального назначения | Территории зеленых насаждений, предназначенные для выполнения санитарно-защитных, шумозащитных, водоохранных, защитно-мелиоративных и иных защитных функций: озеленение улиц, кладбищ, санитарно-защитных зон, ботанические и зоологические сады, питомники, территории внешнего транспорта, водоохранные зоны и т.п. | - |
| Коммунальных объектов | Полигоны твердых бытовых отходов, полигоны промышленных отходов, шламоотвалы, кладбища, скотомогильники (яма Беккери), | - |

ЗОНА РЕЖИМНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип использования | Объекты | Параметры |
| Режимных объектов | Воинские части, стрельбища,  специзоляторы, тюрьмы | - |

В составе функциональных зон могут выделяться земельные участки общего пользования, занятые площадями, улицами, проездами, дорогами, объектами коммунального и бытового обслуживания, набережными, скверами, бульварами, зелеными насаждениями, элементами благоустройства, водоемами и другими объектами, предназначенными для удовлетворения общественных интересов населения.

Сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах объектах приведены в статье 5 «Перечень мероприятий территориального планирования и планируемых объектов капитального строительства».

## Статья 4. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения

### Часть 1. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области социальной инфраструктуры, инфраструктуры рекреации и туризма, малого бизнеса и предпринимательства

| **№ п/п** | **Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства** | **Территория планирования мероприятий / место расположения[[1]](#footnote-2)** | **Количество объектов (шт.)** | **Характеристика объекта/объектов капитального строительства** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Объекты в области образования** |  |  |  |
|  | **дошкольные** |  |  |  |
|  | Проектирование и строительство объекта дошкольного образования | Автозаводский район, бульвар Цветной, дом 17,  16 квартал  Жилая зона | 1 | 245 мест |
|  | Проектирование и строительство детского сада | Автозаводский район, 17А квартал  Жилая зона | 1 | 150 мест |
|  | Проектирование и строительство детского сада | Автозаводский район , 19 квартал  Жилая зона | 1 | 220 мест |
|  | Проектирование и строительство детского сада | Автозаводский район , 21 квартал  Жилая зона | 1 | 250 мест |
|  | Проектирование и строительство объектов муниципальной собственности: здания детского сада №210 «Ладушки» | Центральный район, микрорайон 3 «Северный»  Жилая зона | 1 | 350 мест  (планируется построить  в 2023 г.) |
|  | Строительство 56 детских садов | Автозаводской район, в планировочных модулях: А7 - 4; А9 – 3; А15 - 4; А16 – 1А30 - 3; А42 - 2; А43 - 6; А44 - 8; А45 - 2; А46 - 2; А47 - 1; А48 - 2; А49 - 1; А50 - 2; А55 - 2; А57 - 2; А58 - 2; А59 - 3; А61 - 2; А62 - 2; А64 - 1; А65 - 1; А66 -1.  Жилая зона | 56 | по 250-300 мест каждый  3 детских сада, встроенных в жилые дома в планировочном модуле А9 на 105, 210 мест.  (1 построен в 2020 г. на 120 мест в мкр. «Калина») |
|  | Строительство 24 детских садов | Центральный район, в планировочных модулях: Ц43 - 2; Ц50 - 1; Ц55 - 1; Ц58 - 2; Ц60 - 3; Ц61 - 4; Ц62 - 2; Ц67 - 2; Ц69 - 2; Ц70 - 1; Ц72 - 2; Ц74 - 1; Ц76 – 1  Жилая зона | 24 | по 250-300 мест каждый |
|  | Строительство детского сада | Комсомольский район, в планировочном модуле:  Ш21 – 1.  Жилая зона | 1 | по 250-300 мест каждый |
|  | Проектирование и реконструкция детского сада «Якорек» | Комсомольский район, мкр Шлюзовой, ул. Макарова, 6 | 1 | 136 мест |
|  | Строительство детского сада | Комсомольский район, ул. 40 лет Победы, ЛДС-2, 14А квартал  Жилая зона | 1 | 145 места |
|  | **общеобразовательные** |  |  |  |
|  | Строительство общеобразовательной школы | Автозаводский район, квартал 20  Жилая зона | 1 | на 1600 мест  (начало строительства в 2021 г.) |
|  | Проектирование и строительство школы | Автозаводский район, квартал 14а  Жилая зона | 1 | 1360 мест |
|  | Проектирование и строительство школы | в районе ул. Л. Толстого  Жилая зона | 1 | н/д |
|  | Проектирование и строительство школы | в микрорайоне «Калина»  Жилая зона | 1 | 1000 мест |
|  | Проектирование и строительство пристроев к МБУ «Школе № 4», МБУ «Школе № 58» | ул. М. Горького, 88 и ул. Фрунзе, д.2  Жилая зона | 2 | на 300 мест каждый |
|  | МБУ СОШ № 13 (строительство или реконструкция) | Центральный район  • Комсомольская, 127;  • Молодежный б-р, 28  Жилая зона | 2 | На 500-700 мест  На 800-1000 мест |
|  | МБУ школа № 91 (строительство) | Центральный район ул. Л. Толстого, 26а  Жилая зона | 1 | На 1000 мест |
|  | Строительство на расчетный срок 19 общеобразовательных учреждений в Автозаводском районе | в планировочных модулях: А7 - 1; А15 - 1; А30 - 1; А42 - 1; А43 - 2; А44 - 2; А45 - 1; А46 - 1; А47 – 1*;* А48 - 1; А50 - 1; А55 - 1; А57 - 1; А58 - 1; А59 - 1; А61 - 1; А62 – 1.  Жилая зона | 19 | по 800-1000 мест каждый объект |
|  | Строительство на расчетный срок 10 учреждений в Центральном районе | в планировочных модулях: Ц43 – 1 (по ул. Лесной); Ц44 - 1; Ц54 - 1; Ц60 - 1; Ц61 - 1; Ц62 - 1; Ц69 - 3; Ц67 – 1.  Жилая зона | 11 | по 800-1000 мест каждый объект |
|  | Проектирование и реконструкция Лицей № 6 | Комсомольский район, ул. Мурысева, 61 | 1 |  |
|  | Проектирование и реконструкция МБУ СОШ № 18 | Комсомольский район, ул. Мурысева, 89а | 1 |  |
|  | Проектирование, строительство/реконструкция МБУ СОШ №15, 2 корпус с дошкольным образованием | Микрорайон Федоровка | 1 | 100 мест/50 мест |
|  | Строительство школы | Автозаводский район, 17А квартал  Жилая зона | 1 |  |
|  | **Дополнительного образования** |  |  |  |
|  | Строительство на первую очередь 1 объекта | Автозаводский район в планировочном модуле А1 *(*21 квартал)  Жилая зона | 1 | 400-500 мест |
|  | строительство на расчетный срок 2 объектов | Автозаводский район в планировочных модулях А50 и А59  Жилая зона | 2 | по 400-500 мест каждый |
|  | строительство на расчетный срок 1 объекта | Центральный район (планировочный модуль Ц45)  Жилая зона | 1 | 400-500 мест |
|  | **Объекты в области физической культуры и массового спорта** |  |  |  |
|  | Проектирование и строительство легкоатлетического манежа | на территории стадиона «Торпедо»  Общественно-деловая зона | 1 | Региональный объект  Площадь – 12 тыс. кв.м,  608 зрит.мест  Идет строительство |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивных комплексов | 1. Комсомольский район, речной вокзал (площадка «Певческое поле»), сроки исполнения 2020-2021годы;  Общественно-деловая зона  2. Комсомольский район, Гидротехническая,36  Общественно-деловая зона | 2 | Мощностью 221 посещ/в смену |
|  | Проектирование и реконструкция стадиона в городском округе Тольятти | стадион «Труд», площадь Свободы, 2а  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция спортивного комплекса «Старт» | Центральный район ул. Республиканская, 1  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция спортивного комплекса «Акробат» | Центральный район ул. Баныкина, 22а  Жилая зона | 1 | Общая площадь -  3170,4 м2 |
|  | Реконструкция спортивного комплекса «Кристалл» | Центральный район ул. Баныкина, 19  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция дворца спорта «Волгарь» | Автозаводский район Приморский бульвар, 37  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция стадиона «Торпедо» | Автозаводский район ул. Революционная, 80  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция универсального спортивного комплекса «Олимп» | Автозаводский район Приморский бульвар, 49  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция спортивной базы «Плёс» | Комсомольский район полуостров Копылово  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Реконструкция лыжной базы МБУДО СДЮСШОР № 1 «Лыжные гонки» | Центральный район ул. Родины, 5  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Реконструкция учебно-тренировочного комплекса МБУДО СДЮСШОР № 4 «Шахматы» | Автозаводский район ул. Революционная, 11  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция (надстрой) здания МБУДО СДЮСШОР № 8 «Союз» | Автозаводский район бульвар Буденного, 20  Жилая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция здания велобазы МУДО СДЮСШОР № 9 «Велотол» | Автозаводский район ул. М.Жукова, 136 строение 2  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция здания велобазы МУДО СДЮСШОР № 9 «Велотол» | Центральный район ул. Строителей 12а  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство Дворца единоборств | Автозаводский район, в районе Набережной Автозаводского района. | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса для спорта: прыжки на батуте, прыжки на акробатической дорожке, и прыжки двойном минитрампе | Автозаводский район, (в 21 квартале), или ул. 40 лет Победы, северо-восточнее здания № 10  Жилая зона | 1 | Построен «батут» в 2020 г. |
|  | Проектирование и устройство лыжероллерной трассы в лесной зоне | Центральный район в районе ул. Родины, 5 в лесной зоне между Автозаводским и Центральным районом  Зона рекреационного назначения | 1 | Протяжённость трассы  5 км |
|  | Проектирование и строительство крытого скейт-парка (или открытой скейт-площадки) | Автозаводский район в парке района  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство крытого скейт-парка (или открытой скейт-площадки) | Комсомольский район в парке района  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство крытого скейт-парка (или открытой скейт-площадки) | Центральный район в парке района  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район в 20 квартале  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство велороллерной трассы в лесной зоне (протяжённостью 25 км) | Между Автозаводским районом и Центральным районом по радиусу лесной зоны  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство скалодрома | Автозаводский район ул. Революционная, 80  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство крытого манежа по футболу | Автозаводский район, ул. Революционная,80  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство футбольного поля с искусственным травяным покрытием за спортивным комплексом «Кристалл» | Центральный район, ул. Баныкина, 9  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и устройство спортивной площадки для пейнтбола | Комсомольский район, севернее здания по адресу: ул. Громовой, 35  Зона инженерной и транспортной инфраструктуры | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район в микрорайоне Фёдоровка  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с плавательным бассейном | Центральный район, по ул. Комсомольская, восточнее дома 78  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с плавательным бассейном | Автозаводский район, по проспекту Московский, северо-восточнее дома 33  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с универсальным игровым залом | Автозаводский район, по бульвару Баумана, севернее дома 3, для МБУДО СДЮСШОР №11 «Бокс». Жилая зона | 1 | 40 посещ./смену |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с универсальным игровым залом | Автозаводский район, по бульвару Орджоникидзе севернее дома 9  Зона рекреационного назначения | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с универсальным игровым залом | Комсомольский район, по ул. Куйбышева, северо-западнее дома 18  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с ледовым катком | Комсомольский район, по ул. Мурысева, южнее дома 63  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, ул. Революционная, севернее дома 30  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Революционная, 16  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Кулибина, южнее дома 15  Жилая зона | 1 | Универсальный игровой зал 36х18 м;  32 посещ./смену |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Кулибина, северо-восточнее дома 8  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район, по ул. Куйбышева, восточнее дома 18  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район по проспекту Московский, севернее дома 59  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Ворошилова, западнее дома 32 6  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Дзержинского, южнее дома 35 а  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Луначарского, севернее дома 18  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Гая  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Автостроителей, восточнее дома 47  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. 70 лет Октября, восточнее дома 61  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Автостроителей, восточнее дома 36  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Автостроителей, северо-восточнее дома 30  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по ул. Автостроителей, севернее дома 32  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Цветной, севернее дома 25  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Автозаводский район, по бульвару Цветной, северо-западнее дома 22  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Ушакова, западнее дома 49  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по Автозаводскому шоссе, ул. Лесная, южнее дома 47  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Мира, южнее дома 79  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Мира, севернее дома 158  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Баныкина, северо-восточнее дома 56  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, Комсомольское шоссе, 1, юго-западнее дома  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство футбольного поля с искусственным покрытием | Центральный район, Комсомольское шоссе, 1, юго-западнее дома  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Лесная, восточнее дома 48  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Ленина, юго-восточнее дома 19  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Центральный район, по ул. Мира, севернее дома 106  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с залом для единоборств | Центральный район, по ул. Голосова, восточнее дома 28  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с универсальным игровым залом | Комсомольский район, по ул. Мурысева, севернее дома 45  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса с крытым ледовым катком | Комсомольский район, по ул. Коммунистическая, южнее дома 22  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район, по ул. Гидротехнической, севернее дома 37  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район, по ул. 60 лет СССР, восточнее дома 45  Жилая зона | 1 |  |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район, по ул. Задельная, восточнее дома 17  Жилая зона | 1 | 221  посещений в смену |
|  | Проектирование и строительство физкультурно-спортивного комплекса | Комсомольский район, по ул. Мурысева, северо-восточнее дома 55-а  Жилая зона | 1 |  |
|  | На расчетный срок строительство центра водных видов спорта, автодрома, аэроклуба, крытого велотрека, крытого роллердрома | Общественно-деловая зона | 5 |  |
|  | Проектирование и строительство авто-городков | На территории проектируемых и существующих школ:   1. - Комсомольский район, ул. Гидротехническая,31, МБУ СОШ №75, 2. - Автозаводской район, бульвар Цветной, 13, МБУ СОШ №82, 3. - Центральный район, ул. Комсомольская,78, МБОУ ДОД ДТДМ   Жилые зоны | 5 | 600 кв.м  1750 кв.м  600 кв.м |
|  | Спортивно-оздоровительно-досуговый центр | ППТ 11А квартала Автозаводского района г.о. Тольятти  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | **Объекты в области культуры и искусства** |  |  |  |
|  | Капитальный ремонт здания МБУК ДК "Русич" и благоустройство | ул. Носова,10  Общественно-деловая зона | 1 | объект культурного наследия |
|  | Реконструкция дополнительного корпуса МАУИ МАУИ "Драматический театр «Колесо» им. Г.Б.Дроздова» | ул. Свердлова,11 А  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Капитальный ремонт зданий МБУК «Городской музейный комплекс "Наследие» | ул. Советская 38 а, 39  Общественно-деловая зона | 2 | экомузей |
|  | Капитальный ремонт здания МБОУ ДОД "Детская школа искусств № 1" | ул. Шлюзовая, 3-а  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Капитальный ремонт здания и строительство пристроя к МБУИ "Молодежный драматический театр" | ул. Л. Чайкиной, 65  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция здания МБОУ ДОД "Детский дом культуры" | ул. Свердлова, 51  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция здания театра кукол " Пилигрим" | пл. Свободы, 2  Общественно-деловая зона |  | объект культурного наследия |
|  | Капитальный ремонт здания и завершение строительства объектов, относящихся к зданию МАУ "Дворец культуры, искусств и творчества"  Реконструкция здания «Хладоцентр» и изменение назначения в здание «Музей актуального реализма» | ул. Юбилейная, 8  Общественно-деловая зона | 1  1 | Площадь – 2385 кв.м,  Строительный объем – 15772,5 м3 |
|  | Капитальный ремонт здания МБОУ ДОД "Детская хореографическая школа им. Плисецкой | ул. Королева, 1  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Капитальный ремонт здания МАУ КДЦ "Буревестник" | Центральный район ул. Карла Маркса, 27  Общественно-деловая зона | 1 | объект культурного наследия |
|  | Реконструкция здания МАУИ "Драматический театр «Колесо» им. народного артиста РФ Г.Б.Дроздова» | корпус по адресу: ул. Свердлова, д.11а  Жилая зона | 1 | 300 мест |
|  | Строительство Центра народного творчества | в микрорайоне "Калина"  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство городской библиотеки Автозаводский район, | Модуль А49  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство взрослой и детской библиотек, | Центральный район, "Треугольник",  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство Музейного комплекса с депозитарием и планетарием | в Прибрежном парке и набережной  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра | Модуль А7 (17-А квартал)  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра | Модуль А23 (11-А квартал)  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра | Модуль Ц58 (район "Северный" мкр. в 3)  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра | Модуль Ш21 (севернее ул. Телеграфной)  Жилая зона | 1 |  |
|  | Строительство музыкального театра | Автозаводский район, Модуль А49  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Выставочного зала | Автозаводский район, Линейный центр  Рекреационная зона | 1 |  |
|  | Строительство клуба "Гидростроителей" | Центральный район, мкр. Портовый  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра, | Модуль Ц75, район "Северный" мкр. 16  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра, | Модуль Ц62, район "Северный" мкр. 10  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство цирка | Планируемый Линейный центр, Автозаводский район  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство зоопарка | Район "Прибрежный парк"  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Досугового центра | В центральной части Комсомольского района  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Комплекса клубных и досугово - развлекательных учреждений | Модуль Ц61, район "Северный" мкр. 2  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Культурно-развлекательного центра | Модуль Ц72 (северо-западнее пересечения ул. Ленина и ул. Калмыцкой)  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Культурно-развлекательного центра с кинозалом, | Модуль Ц35  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Строительство Общественно-культурного центра | Центральная зона отдыха и мкр. Портовый | 1 |  |
|  | Строительство Трех культурно-развлекательных центров, | Модули А43, А45, А50,  Общественно-деловая зона | 3 |  |
|  | Культурно-развлекательный комплекс | Модуль А15, микрорайон "Калина"  Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Концертный зал | в треугольнике Обводное/Хрящевское/Южное шоссе | 1 | на 3000 мест |
|  | Океанарий | в новой застройке западнее Московского проспекта ("SMART район") | 1 | 1 га, на 100 человек единовременно |
|  | Дельфинарий | в новой застройке западнее Московского проспекта ("SMART район") | 1 | 0,5 га, на 500 человек единовременно |
|  | Парк аттракционов | в треугольнике Обводное/Хрящевское/Южное шоссе  Общественно-деловая зона | 1 | 2 га |
|  | Танцевальные залы | в исторических ДК и кинотеатрах "Сатурн", Автозаводский район, "Буревестник", Центральный район, "Русич", Комсомольский район, и один в новом городе "SMART район"  Общественно-деловая зона | 4 | 4 на 1 тыс. мест каждый |
|  | Школа развития творчества для взрослых (с отделениями музыкальным, художественным, театральным и тд.) | линейный центр, Автозаводскийрайон  Общественно-деловая зона | 1 | 0,2 га |
|  | Центр «Хенд-мейд» | линейный центр, Автозаводский район  Общественно-деловая зона | 1 | 0,2 га |
|  | Центр культуры и искусства | Линейный центр, Автозаводский район, ул. Юбилейная 8 Общественно-деловая зона | 1 |  |
|  | Реконструкция здания МБУ ДО ДМШ №4 им. В.М. Свердлова со строительством корпуса для МБУ ДО ДХШ им. М.М. Плисецкой | Автозаводский район, пр. Степана Разина, 95  Общественно-деловая зона | 1 | Реконструкция сущ. здания ДМШ общей площадью – 3683,4 кв.м,  Строительство нового корпуса общей площадью 5000 кв.м |
|  | Строительство городской площади | Автозаводский район, 3 квартал  Общественно-деловая зона | 1 | Площадь – 1,1111 га |
|  | **Объекты научно-исследовательской деятельности** |  |  |  |
|  | Ботанический сад | Севернее 1 квартала Тольяттинского лесничества (ул. 40лет Победы)  Рекреационная зона | 1 | 8,4 га |
|  | **Объекты иного специального назначения** |  |  |  |
|  | Строительство пожарного депо | мкр. Федоровка (кадастровый участок № 63:09:0201061:3161)  Зона производственного использования | 1 | На 2 машины |
|  | Строительство пожарного депо | Центральный район, планировочный модуль Ц76  Общественно-деловая зона | 1 | На 6 машин, площадь участка 1,6 га |
|  | Строительство пожарного депо | Комсомольский район, п-ов Копылово  Зона инженерной и транспортной инфраструктуры | 1 | На 2 машины, площадь участка 0,8 га |
|  | Строительство пожарного депо | Автозаводский район, планировочный модуль А50  Зона специального назначения | 1 | На 5 автомашин, площадь участка 1,2 га |
|  | Реконструкция пожарного депо | Центральный район, мкр. Портовый  Зона производственного использования | 1 | Расширение с 3х до 5 машин |
|  | Реконструкция пожарного депо | Центральный район, ул. Новозаводская, 7Б  Зона производственного использования |  | Расширение с 3х до 5 машин |

### 

### Часть 2. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области инженерной подготовки территории и охраны окружающей среды

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Обезвреживание, утилизация отходов и рекультивация территории (включая шламонакопители) бывшего ОАО «Фосфор  Проведение работ по дезактивации участков радиационного загрязнения в районе цеха № 81 | на территории бывшего ОАО «Фосфор»  Зона производственного использования | Предложения генерального плана. 80 га |
| 1.2 | Строительство биотермической ямы для захоронения биологических отходов (рядом с существующим скотомогильником) | Поволжском шоссе  Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |  |
| 1.3 | Создание особо охраняемой природной территории «Лесные кварталы 22, 49, 50, 51 Тольяттинского лесничества» | Центральный и Автозаводский районы. | Площадь 409 га |
| 1.4 | Создание особо охраняемой природной территории «Муравьиные острова» | Центральный район. | Площадь 160,27 га |
| 1.5 | Создание особо охраняемой природной территории «Песчаные степи в Портпоселке» | Центральный район. Микрорайон «Портовый» | Площадь 10,89 га |
| 1.6 | Создание особо охраняемой природной территории «Лесные кварталы 45, 46, 53, 54, 55, 56, 59, 60 Тольяттинского лесничества» | Центральный район. | Площадь 678,78 га |

### Часть 3. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области транспортной инфраструктуры

| **№**  **п/п** | **Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства** | **Территория планирования мероприятий / место расположения** | **Характеристика объекта капитального строительства** | **Зоны с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Мероприятия по развитию и размещению планируемых объектов капитального строительства – улично-дорожной сети | | |  |
|  |  |  |  |  |
| 1.1 | Реконструкция ул. Раздольная на всём протяжении – второй этап | Г. Тольятти, Новоматюшкино, Поволжский | Магистральная дорога  регулируемого движения, протяженность – 4,9 км |  |
| 1.2 | Реконструкция ул. Громовой от путепровода через федеральную железную дорогу до ул. Магистральной (М5 «Урал») – первый этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,2 км |  |
| 1.3 | Реконструкция ул. Матросова от ул. Громовой до ул. Коммунистической – первый этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,4 км |  |
| 1.4 | Реконструкция ул. Офицерская от ул. Ботаническая до ул. 70 лет Октября – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,5 км |  |
| 1.5 | Реконструкция Южного шоссе на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 12,0 км |  |
| 1.6 | Реконструкция Автозаводское шоссе на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный и Автозаводский районы | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 2,1 км |  |
| 1.7 | Реконструкция ул. Комсомольская на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 5,3 км |  |
| 1.8 | Реконструкция ул. Родины на всём протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 3,7 км |  |
| 1.9 | Реконструкция Хрящевского шоссе на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный и Автозаводский районы | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 5,6 км |  |
| 1.10 | Реконструкция ул. Борковская с повышением категории от Южного шоссе до ул. Северная – второй этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 2,8 км |  |
| 1.11 | Реконструкция ул. Коммунистическая от ул. Ярославской до ул. Куйбышева – второй этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 2,2 км |  |
| 1.12 | Реконструкция ул. Баныкина от ул. Родины до ул. Голосова – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 3,0 км |  |
| 1.13 | Реконструкция ул. Комзина на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения пешеходно-транспортная, протяженность – 1,2 км |  |
| 1.14 | Реконструкция ул. Тополиная от Южного шоссе до ул. 70 лет Октября (боковой проезд) – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,8 км |  |
| 1.15 | Реконструкция ул. Цеховая от ул. Северной до ул. Вокзальной – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,3 км |  |
| 1.16 | Реконструкция ул. Лесная на всём протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,2 км |  |
| 1.17 | Реконструкция ул. Новопромышленная от ул. Комсомольской до бул. 50 лет Октября – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,8 км |  |
| 1.18 | Реконструкция ул. Новозаводская на всём протяжении – первая очередь | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 6,8 км |  |
| 1.19 | Реконструкция ул. Голосова на всём протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,1 км |  |
| 1.20 | Реконструкция ул. Александра Кудашева от Автозаводского шоссе до п. Тимофеевка – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,5 км |  |
| 1.21 | Реконструкция ул. Мира от ул. Карла Маркса до ул. Комсомольская – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,5 км |  |
| 1.22 | Реконструкция ул. Северная в границах городского округа – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 7,9 км |  |
| 1.23 | Реконструкция ул. Вокзальная от ул. Цеховая до ул. Борковская – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 4,9 км |  |
| 1.24 | Реконструкция ул. Коммунальная от ул. Борковская до Обводного шоссе – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 3,9 км |  |
| 1.25 | Реконструкция продолжения Приморского бульвара от ул. 70 лет Победы до ул. Фермерская – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 5,2 км |  |
| 1.26 | Реконструкция ул. Ушакова на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,4 км |  |
| 1.27 | Реконструкция ул. Грачева на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,3 км |  |
| 1.28 | Реконструкция ул. Советская – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,2 км |  |
| 1.29 | Реконструкция бульвара Приморский от пр. Московский до пос. Приморский – второй этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,7 км |  |
| 1.30 | Реконструкция ул. Ломоносова на всём протяжении – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,5 км |  |
| 1.31 | Реконструкция ул. Дзержинского от пр. Московский в сторону новой территории – второй этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,7 км |  |
| 1.32 | Реконструкция ул. Диагональная на всем протяжении – второй этап | Г. Тольятти,  Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,5 км |  |
| 1.33 | Реконструкция пер. Ученический (с отворотом автодороги на станцию Канал) от ул. Ингельберга до автодороги местного значения – первый этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,7 км |  |
| 1.34 | Реконструкция Лесопаркового шоссе на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный и Автозаводский район | Магистральная улица районного значения пешеходно-транспортная, протяженность – 5,7 км |  |
| 1.35 | Реконструкция Комсомольского шоссе на всем протяжении – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения пешеходно-транспортная, протяженность – 6,0 км |  |
| 1.36 | Реконструкция автомобильной дороги вокруг лесного массива между Центральным и Автозаводским районами, третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Парковая дорога протяженность – 11,7 км |  |
| 1.37 | Строительство и реконструкция ул. Офицерская от Южного шоссе до ул. 70 лет Октября – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,1 км | Завершение строительства (начало - 2020г.) |
| 1.38 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжении ул. Калмыцкая от Автозаводского шоссе:  до ул. Ленина – первый этап  до ул. Новозаводская – второй этап  до ул. Васильевской – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,9 + 4,2 + 3,1 км |  |
| 1.39 | Реконструкция автомобильной дороги по ул. Васильевской от ул. Базовой до обводного шоссе | Г. Тольятти, Центральный район, Комсомольский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 5,0 км |  |
| 1.40 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Комсомольская до федеральной трассы М5 «Урал» – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район, Комсомольский район | Магистральная улица общегородского значения непрерывного движения, протяженность – 2,4 км |  |
| 1.41 | Строительство и реконструкция участка автомобильной дороги в продолжение ул. Офицерская от пр. Степан Разина:  до пр. Московский – второй этап  до планируемой улицы Н2 – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 2,4 + 2,4 км |  |
| 1.42 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение Ленинского проспект от пр. Московский:  до ул. 70 лет Победы – первый этап  до планируемой улиц Н2 – второй этап  до ул. Фермерская – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 0,8 + 1,7+1,7 км |  |
| 11.43 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Фермерская до Южного шоссе – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 4,2 км |  |
| 1.44 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Свердлова от Московского пр.  до ул. 70 лет Победы – первый этап  до планируемой улиц Н2 – второй этап  до ул. Фермерская – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 0,8 + 1,7 + 1,7 км |  |
| 1.45 | Строительство диагонального участка автомобильной дороги от ул. Свердлова/Н1 до планируемой ул. Дзержинского/Н2 – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 1,8 км |  |
| 1.46 | Строительство участка автомобильной дороги Н2 от Южного шоссе до продолжения Приморского бульвара – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения, протяженность – 4,6 км |  |
| 1.47 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Новопромышленная от бул. 50 лет Октября до Обводного шоссе – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 4,6 км |  |
| 1.48 | Реконструкция ул. Кунеевская– второй этап | Г. Тольятти, Центральный район, Комсомольский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,3 км |  |
| 1.49 | Строительство и реконструкция участка автомобильной дороги в продолжение ул. Ленина от ул. Льва Толстого:  до ул. Калмыцкой – первый этап  до Обводного шоссе – второй этап | г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,3 + 4,0 км |  |
| 1.50 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Механизаторов от ул. Громовой до  ул. Лизы Чайкиной – первый этап | г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,6 км | корректировка ПСД,  срок реализации – 2022 г. |
| 1.51 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Ломоносова до ул. Толстого – второй этап | г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,5 км |  |
| 1.52 | Строительство ул. 70 лет Победы от ул. Дзержинского до бульвара Приморский – второй этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 3,5 км |  |
| 1.53 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Дзержинского до ул. Фермерская – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,5 км |  |
| 1.54 | Строительство участка автомобильной дороги Н3 между модулями А65\А62 и А64\А61 – второй этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 2,0 км |  |
| 1.55 | Строительство участка автомобильной дороги Н4 от проектного участка автомобильной дороги в продолжение Ленинского проспекта до продолжения Приморского бульвара – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,7 км |  |
| 1.56 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Фрунзе от пр. Московский до Н4 – второй этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,7 км |  |
| 1.57 | Строительство автомобильных дорог в микрорайоне Тимофеевка-2 – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 3,2 км |  |
| 1.58 | Строительство участка автомобильной дороги от ул. Базовая до планируемой ул. Васильевская – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 0,4 км |  |
| 1.59 | Строительство участка автомобильной дороги Н5 от ул. Заставная до ул. Фермерская – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 4,2 км |  |
| 1.60 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Грачева до проектного продолжения ул. Ленина – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,8 км |  |
| 1.61 | Строительство участка автомобильной дороги Н6 от проектируемой ул. Калмыцкой до Обводного шоссе – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 3,4 км |  |
| 1.62 | Строительство участка автомобильной дороги Н7 от проектируемой ул. Ленина до Н6 – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 3,4 км |  |
| 1.63 | Строительство участка автомобильной дороги от проектируемой ул. Калмыцкой до Н6 – третий этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,0 км |  |
| 1.64 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Л. Толстого до ул. Новопромышленная – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,0 км |  |
| 1.65 | Строительство автомобильных дорог западнее Московского проспекта: между Московским проспектом, Н1, ул. Дзержинского в границах городского округа – первый этап  между Н1, Южное шоссе, ул. Фермерская в границах городского округа – третий этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Улица и дорога местного значения,  протяженность – 5,2 + 21,7 км |  |
| 1.66 | Строительство автомобильной дороги от дома 25а по Комсомольскому шоссе до д.4 по ул. Павлова – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 0,7 км |  |
| 1.67 | Строительство автодорог в мкр. Жигулевское море – третий этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 2,3 км |  |
| 1.68 | Строительство автодорог в продолжении ул. Гидротехнической до ул. Магистральной (М5 «Урал») – третий этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 0,2 км |  |
| 1.69 | Строительство автомобильных дорог в мкр. Калина – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 2,3 км |  |
| 1.70 | Строительство автомобильных дороги на промышленно территории вдоль бывшего завода ОАО «Фосфор» с выходом на обводное шоссе – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 4,1 км |  |
| 1.71 | Строительство участка автомобильной дороги в створе ул. Индустриальная до ул. Комсомольская – первый этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 4,1 км |  |
| 1.72 | Строительство участка автомобильной дороги (дублер Южного шоссе) от ул. Тополиная до Автозаводского шоссе – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 2,2 км |  |
| 1.73 | Строительство участка автомобильной дороги в продолжение ул. Л. Толстого от ул. Новопромышленная до ул. Новозаводская – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 0,2 км |  |
| 1.74 | Строительство автомобильных дорог в мкр. Северный – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 2,0 км |  |
| 1.75 | Строительство автомобильных дорог в мкр. Загородный – второй этап | Г. Тольятти, Центральный район | Улица и дорога местного значения, протяженность – 1,1 км |  |
| 1.76 | Реконструкция ул. Никонова – второй этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 5,2 км |  |
| 1.77 | Реконструкция ул. Ингельберга – второй этап | Г. Тольятти, Комсомольский район | Магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная, протяженность – 1,6 км |  |
| 1.78 | Реконструкция и строительство ул. Офицерская от Южного шоссе до ул. Ворошилова | г. Тольятти | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. 0,3 км. | Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2025 гг. утвержденная Постановлением Администрации городского округа Тольятти от 21.03.2018 №904-п/1 |
| 1.79 | Строительство автомобильной дороги ул. Механизаторов от ул. Громовой до ул. Лизы Чайкиной | г. Тольятти | Автомобильная дорога местного значения.  0,6 км. |
| 1.80 | Строительство улично-дорожной сети западнее Московского проспекта - первая очередь | г. Тольятти, западнее Московского проспекта | Автомобильная дорога местного значения.  1,492 км. |
| 1.81 | Строительство улично-дорожной сети западнее Московского проспекта - первая очередь | г. Тольятти, западнее Московского проспекта | Автомобильная дорога местного значения.  2,060 км. |
| 1.82 | Реконструкция кольцевой транспортной развязки на пересечении Южного шоссе и ул. Борковская. Устройство дополнительных правоповоротных полос движения. (Юго-восточная полоса движения. Северо-западная полоса движения.) | г. Тольятти | Автомобильная дорога местного значения.  0,6 км. |
| 1.84 | Строительство и реконструкция автодороги по ул. Васильевская от ул. Комсомольская до Обводного шоссе. | г. Тольятти | Автомобильная дорога местного значения.  5,1 км. |
| 1.86 | Строительство внутриквартального проезда 8 квартала и дублера по ул. Спортивная | г. Тольятти, квартал №8 | Автомобильная дорога местного значения. |
| 1.87 | Строительство автодороги в мкр. №3 "Северный" ограниченный ул. Калмыцкая, ул. Ленина, ул. Кудашева, ул. Толстого | г. Тольятти, мкр. №3 | Автомобильная дорога местного значения. |
| 1.88 | Строительство улично-дорожной сети западнее Московского проспекта. Вторая очередь строительства | г. Тольятти, западнее Московского проспекта | Автомобильная дорога местного значения.  2,964 км. |
| 1.89 | Строительство улично-дорожной сети западнее Московского проспекта. Вторая очередь строительства. | г. Тольятти, западнее Московского проспекта | Автомобильная дорога местного значения.  2,850 км. |
| 1.90 | Строительство ул. Новопромышленная от ул. Шлютова до ул. Ларина | г. Тольятти | Автомобильная дорога местного значения. |
| 1.91 | Строительство автодороги по ул. Ларина от пересечения с ул. Васильевской до пересечения с ул. Ломоносова | г. Тольятти | Автомобильная дорога местного значения.  1,58 км. |
| 2 | Мероприятия по развитию и размещению планируемых объектов капитального строительства транспортных сооружений: развязок в разных уровнях, мостов, путепроводов | | |  |
| 2.1 | Ликвидация кольцевого пересечения Южное шоссе – ул. Ботаническая – первый этап | Г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.2 | Реконструкция кольцевого пересечения ул. 40 лет Победы – ул. Автостроителей – ул. Свердлова – первый этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.3 | Реконструкция кольцевого пересечения ул. Спортивная – пр. Степана Разина – первый этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.4 | Реконструкция кольцевого пересечения Автозаводского шоссе – бул. 50 лет Октября – первый этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.5 | Реконструкция кольцевого пересечения ул. Громовой – ул. Матросова – первый этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.6 | Реконструкция кольцевого пересечения Южное шоссе – ул. Заставная, ул. Воскресенская – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в одном уровне – 1 штука |  |
| 2.7 | Реконструкция транспортной развязки трасса М5 «Урал» – Обводное шоссе – проектное продолжение ул. Комсомольская – третий этап | г. Тольятти, Комсомольский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука | Завершение строительства |
| 2.8 | Реконструкция транспортной развязки ул. Борковская – ул. Вокзальная – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.9 | Реконструкция транспортной развязки Поволжское шоссе – Обводное шоссе – третий этап | г. Тольятти, Комсомольский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.10 | Строительство транспортной развязки шоссе Обводное – Хрящевское шоссе – первый этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.11 | Строительство транспортной развязки шоссе Обводное – Южное шоссе – ул. Офицерская – первый этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.12 | Строительство транспортной развязки Южное шоссе – ул. 40 лет Победы – Хрящевское шоссе – Автозаводское шоссе – первый этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.13 | Строительство транспортной развязки Ленинский пр. – Московский пр. – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.14 | Строительство транспортной развязки Обводное шоссе – ул. Новозаводская – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.15 | Строительство транспортной развязки Обводное шоссе – новая дорога в обход АВТОВАЗ до ОЭЗ – Тимофеевское шоссе – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.16 | Строительство транспортной развязки ул. Баныкина – ул. Васильевская – ул. Базовая –ул. Комсомольская – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.17 | Строительство транспортной развязки ул. Васильевская – Обводное шоссе – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.18 | Строительство транспортной развязки проектное продолжение ул. Комсомольская – Поволжское шоссе – третий этап | г. Тольятти, Комсомольский район | Автотранспортная развязка в разных уровнях – 1 штука |  |
| 2.19 | Реконструкция путепровода ул. Борковская – железная дорога – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Железнодорожный путепровод – 1 штука |  |
| 2.20 | Строительство путепровода ул. Цеховая – железная дорога (планируемая) – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Железнодорожный путепровод – 1 штука |  |
| 2.21 | Строительство путепровода ул. Коммунистическая – железная дорога – третий этап | г. Тольятти, Комсомольский район | Автомобильный путепровод – 1 штука |  |
| 2.22 | Строительство путепровода ул. Васильевская – железная дорога – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автомобильный путепровод – 2 штуки |  |
| 2.23 | Строительство путепровода ул. Комсомольская – железная дорога – третий этап | г. Тольятти, Центральный район | Автомобильный путепровод – 1 штука |  |
| 2.24 | Строительство путепровода ул. Хрящевское шоссе – железная дорога – третий этап | г. Тольятти, Автозаводский район | Автомобильный путепровод – 1 штука |  |
| 2.25 | Реконструкция пешеходного перехода через Южное шоссе в районе ООТ "АвтоВАЗТранс" | г. Тольятти | Надземный пешеходный переход – 1 штука |  |
| 2.26 | Строительство пешеходных переходов через Южное шоссе в районе: ООТ "20 квартал", ООТ "19 квартал", ООТ "Треугольник", ООТ "18 квартал" | г. Тольятти | Надземный пешеходный переход – 4 штуки |  |
| 2.27 | Строительство пешеходного перехода через пр. Степана Разина в районе ООТ «Кинотеатр «Ставрополь» | г. Тольятти | Надземный пешеходный переход – 1 штука |  |
| 2.28 | Строительство пешеходного перехода через ул. Юбилейная в районе рынка | г. Тольятти, Автозаводский район | Надземный пешеходный переход – 1 штука |  |
| 2.29 | Строительство пешеходного перехода через Автозаводское шоссе в районе ТК Парк-Хаус | г. Тольятти | Надземный пешеходный переход – 1 штука |  |
| 2.30 | Строительство пешеходного перехода через ул. Лиза Чайкина в районе ООТ "Лизы Чайкиной" | г. Тольятти | Надземный пешеходный переход – 1 штука |  |
| 2.31 | Реконструкция транспортной развязки с городскими дорогами и элементами благоустройства центра города | г. Тольятти, Автозаводский район, в районе МАУ «ДКИТ» | Завершение реконструкции объект |  |
| 3 | Мероприятия по развитию и размещению планируемых объектов капитального строительства общественного пассажирского транспорта | | |  |
| 3.1 | Строительство линии скоростного автобусного транспорта (САТ) – расчетный срок | г. Тольятти | Протяженность – 47 км |  |
| 3.2 | Строительство остановочных пунктов для скоростного автобусного транспорта (САТ) | г. Тольятти | Количество – 16 штук |  |
| 3.3 | Строительство контактно-кабельной сети троллейбусов | г. Тольятти | Протяженность – 36,8 км |  |
| 3.4 | Строительство остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта | г. Тольятти | остановочный пункт должен быть оборудован в соответствии с нормативными документами (ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования») |  |

### Часть 4. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов рекреационного назначения

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Создание Ботанического сада | Севернее 1 квартала Тольяттинского лесничества (ул. 40лет Победы) | 8,4 га |
| 2 | Реконструкция Набережной Автозаводского района | Автозаводской район | Земельный участок площадью 352217 кв.м |
| 3 | Парк с аллеей скульптур «Транспорт» | Автозаводской район, 32 квартал (рядом с сущ. Памятником «Воинам погибших в локальных войнах» |  |

### Часть 5. Мероприятия по развитию и предложения по размещению объектов капитального строительства местного значения в области развития инженерной инфраструктуры

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Электроснабжение** |  |  |
| 1.1 | Расширение и модернизация существующих и строительство новых распределительных и квартальных трансформаторных подстанций, со строительством новых электрических сетей 6-10/0,4 кВ. | г.о. Тольятти |  |
| 1.2 | Реконструкция трансформаторных подстанций, находящихся в неудовлетворительном состоянии, и изношенных сетей 6-10/0,4 кВ | г.о. Тольятти |  |
| 1.3 | Перевод электросетей 6 кВ на электросети 10 кВ и закольцовка электросетей 10 кВ | г.о. Тольятти |  |
| 1.4 | Внедрение энергосберегающих технологий | г.о. Тольятти |  |
| 1.5 | Замена АТ 220/110 кВт. На ПС 220 кВт. Васильевская |  |  |
| 2 | **Теплоснабжение** |  |  |
|  | Перенос тепловой нагрузки от котельной № 2 и котельной № 8 Комсомольского района на Тольяттинскую ТЭЦ: |  |  |
| 2.1 | -увеличение диаметра трубопровода 2-й магистрали ТоТЭЦ от ГВР-37300001 до 02-ТК-20100000 | от ГВР-37300001 до 02-ТК-20100000 | с 2 Ду 800 мм на 2 Ду 1000 мм протяженностью 1194 м |
| 2.2 | -строительство новой теплотрассы от ЦОК до Котельной № 2 | от ЦОК до Котельной № 2 | протяженностью 4,5 км с 2 Ду 1000 мм |
| 2.3 | -перекладка участка трубопровода от Котельной № 2 (СТК-100) до УТ-2 | от Котельной № 2 (СТК-100) до УТ-2 | протяженностью 794 м с 2 Ду 480 мм на 2 Ду 600 мм |
| 2.4 | -перекладка участка трубопровода от УТ-2 до УТ-3 | от УТ-2 до УТ-3 | протяженностью 431 м с 2 Ду 480 мм на 2 Ду 600 мм |
| 2.5 | -перекладка участка трубопровода от УТ-3 до СТК-36 | от УТ-3 до СТК-36 | протяженностью 133 м с 2 Ду 426 мм на 2 Ду 600 мм |
| 2.6 | -перекладка участка трубопровода от СТК-36 до МТК-20 | от СТК-36 до МТК-20 | протяженностью 1343 м с 2 Ду 426 мм на 2 Ду 600 мм |
| 2.7 | -перекладка участка трубопровода от МТК-20 до ТК-1-1(Котельная № 8) | от МТК-20 до ТК-1-1(Котельная № 8) | с 2 Ду 400 мм на 2 Ду 500 мм протяженностью 1000 м |
| 2.8 | -перекладка участка трубопровода от УТ-2 до УТ-3 | от УТ-2 до УТ-3 | с 2 Ду 250 мм на 2 Ду 400 мм протяженностью 204 м |
| 2.9 | -перекладка участка трубопровода от УТ-3 до ЦТП-61 | от УТ-3 до ЦТП-61 | с 2 Ду 250 мм на 2 Ду 300 мм протяженностью 180 м |
| 2.10 | Ввод в эксплуатацию IV тепловывода Тольяттинской ТЭЦ | Центральный район | для обеспечения надежности и качества теплоснабжения в юго-западной части Центрального района |
| 2.11 | Подключение к теплосетям новой жилой застройки Центрального района, севернее Южного шоссе | Центрального района, севернее Южного шоссе |  |
|  | Реконструкция участков тепловой сети для обеспечения теплоснабжения перспективной застройки территорий Центрального и Комсомольского райнов: |  |  |
| 2.12 | -перекладка 3 магистрали ТоТЭЦ от ст.65 до ш.о.№5 | от ст.65 до ш.о.№5 | с 2 Ду 500 мм на 2 Ду 800 мм протяженностью 2027 м |
| 2.13 | -перекладка 3 магистрали ТоТЭЦ от ш.о.№5 до ТК-11 | от ш.о.№5 до ТК-11 | с 2 Ду 700 мм на 2 Ду 800 мм протяженностью 1234 м |
| 2.14 | -перекладка теплосети от МТК-45 до МТК-43 | от МТК-45 до МТК-43 | с 2 Ду 250 мм на 2 Ду 300 мм протяженностью 366 м |
| 2.15 | -перекладка теплосети |  | с 2 Ду 300 мм на 2 Ду 350 мм протяженностью 104 м |
| 2.16 | -перекладка участка тепловой сети II-й магистрали ТоТЭЦ от ГВР-37300001 до 02-ТК-20100000 | от ГВР-37300001 до 02-ТК-20100000 | с 2 Ду 800 мм на 2 Ду 1000 мм протяженностью 1194 м |
| 2.17 | Перекладка теплосети от ТЭЦ ВАЗа для увеличения пропускной способности теплосети и подключения объектов 1й очереди Автозаводского района западнее Московского пр. к существующим сетям | ул. Вокзальная | с 2 Ду 1000мм на 2 Ду 1200 мм, протяженностью 2,3 км |
| 2.18 | Строительство новых теплосетей для повышения надежности теплоснабжения Медгородка | по ул. 40 лет Победы | Ду 400 мм, протяженностью 1,5 км |
| 2.19 | Подключение к теплоснабжению новой жилой застройки 2й и 3й очереди западнее Московского пр. по одному из вариантов:  -строительство новых теплотрасс от ТЭЦ ВАЗа (1-2 новых вывода с ТЭЦ) – при наличии резерва установленной мощности ТЭЦ ВАЗа;  -строительство нового источника теплоэнергии западнее ОАО «АвтоВАЗ» установленной тепловой мощности не менее 500 Гкал/час и прокладка теплосетей – при недостатке резерва на ТЭЦ ВАЗа | Автозаводский район, западнее Московского пр.;  новый источник теплоэнергии – западнее ОАО «АвтоВАЗ» | новый источник теплоэнергии установленной тепловой мощности не менее 500 Гкал/час |
| 2.20 | Реконструкция изношенного теплофикационного оборудования существующих источников теплоэнергии и тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения | г.о. Тольятти |  |
| 2.21 | Развитие централизованного горячего водоснабжения по закрытой схеме | г.о. Тольятти |  |
| 2.22 | Модернизация 4008 ИТП многоквартирных жилых домов | Автозаводский район | Для перевода потребителей на закрытую схему теплоснабжения с автоматизацией ИТП |
| 2.23 | Реконструкция существующей станции химводоочистки ТЭЦ ВАЗа для подпитки теплосети | ТЭЦ ВАЗа | Для перевода потребителей на закрытую схему теплоснабжения |
| 2.24 | Строительство нового участка от камеры УЗ.1-10-6 к площадке №9 протяженностью 2000м, Ду 400 мм. | ТЭЦ ВАЗа |  |
| 2.25 | Строительство нового участка от камеры УЗ.2-13-2в к площадке №1 протяженностью 400м, Ду 200 мм. |  |  |
| 2.26 | Реконструкция тепловых сетей от ТЭЦ Ваза до Узо 1.-1/П-4 с увеличением диаметра I тепловывода с 2Ду 1200мм протяженностью 2343м. |  |  |
| 2.27 | Реконструкция насосной станции ПОК-2 с монтажом насосов в количестве 5 шт. марки СЭ-1250-45 и реконструкция насосной станции ЦОК с переобвязкой насосов и заменой автоматики в количестве 5 шт. марки Д-1250-65 |  |  |
| 2.28 | Перекладка ненадежных и малонадежных трубопроводов от источников тепловой энергии городского округа. |  |  |
| 2.29 | Строительство второго ввода на площадку Медгородка 1500 п.м. теплосети 2Ду 400 мм |  |  |
| 2.30 | Строительство тепловых сетей от ТК 1а (П10) для обеспечения теплоснабжением площадки №5 "Калина" |  |  |
| 2.31 | Перекладка участка трубопровода от Ут3 до ЦТП 61 с 2Ду 250 на 2 Ду 300 протяженностью 180 п.м. |  |  |
| 3.1 | Замена изношенного оборудования существующих газораспределительных сетей, с увеличением диаметров для увеличения пропускной способности существующей сети | г.о. Тольятти |  |
| 3.2 | Сооружение новых ГРП (ШРП) | г.о. Тольятти |  |
| 3.3 | Строительство сетей высокого и среднего давлений до новых ГРП (ШРП) | г.о. Тольятти |  |
| 3.4 |  |  |  |
| 3.5 | Строительство газопроводов высокого, среднего, низкого давления, ПГБ, ШГРП – 3 шт. | южнее ул. Спортивной (Прибрежный парк) | 2,5 км ВД, СД и НД |
| 3.6 | Строительство газопроводов высокого, среднего, низкого давления, ШГРП –6 шт. | западнее Московского проспекта | 10,0 км ВД, СД и НД |
| 3.7 | Строительство газопроводов среднего и низкого давления, ШГРП – 2шт. | от ул. Калужская, микрорайон «Жигулевское море» | 2,0 км ВД, СД и НД |
| 3.8 | Строительство газопроводов среднего и низкого давления, ШГРП – 2 шт. | севернее ул. Коваленко, микрорайон «Жигулевское море» | 2,0 км СД и НД |
| 3.9 | Строительство газопроводов среднего и низкого давления, ШГРП – 4 шт. | южнее ул. Бурлацкая, (п/о Копылова) | 6,0 км СД и НД |
| 3.10 | Строительство газопроводов высокого, среднего, низкого давления, ПГБ – 1 шт., ШГРП – 3 шт. | от Хрящевского шоссе, до ул. А. Кудашева | 2,0 км ВД, СД и НД |
| 3.11 | Строительство газопроводов высокого, среднего, низкого давления, ПГБ – 1 шт., ШГРП – 3 шт. | севернее ул. Калмыцкой | 2,0 км ВД, СД и НД |
| 3.12 | Строительство газопроводов высокого, среднего, низкого давления, ПГБ – 1 шт., ШГРП – 4 шт. | от ул. Л. Толстого до Обводного шоссе | 6,0 км ВД, СД и НД |
| 3.13 | Строительство газопроводов высокого давления, ПГБ – 1 шт., ШГРП – 4 шт. | квартал, ограниченный Южным, Обводным и Хрящевским шоссе | 2,0 км ВД |
| 3.14 | Реконструкция газопровода низкого давления | от ГРП № 8 до ул. Советской у д. 64 | 0,2 км НД |
| 3.15 | Реконструкция подземного газопровода | от ГК № 84 по ул. Мурысева, ул. Коммунистической до ул. Механизаторов и внутриквартальных газопроводов | 2,5 км |
| 3.16 | Реконструкция подземного газопровода высокого давления | от ГРС-10 до завода «СК» | 2,3 км ВД |
| 3.17 | Реконструкция газопровода низкого давления | кв. 87 а – кв. 88 по ул. Ступиной, ул. Тухачевского, переулку Свободы | 2,6 км НД |
| 3.18 | Реконструкция газопровода низкого давления | от ГРП-3 на территории школы-интерната до дома № 21 по ул. Комзина | 0,36 км НД |
| 3.19 | Реконструкция газопровода среднего давления | по ул. Комзина от ГК № 43 до ПГБ | 0,2 км СД |
| 3.20 | Строительство газопроводов среднего и низкого давлений, ШГРП | на ул. Чернышевского и ул. Калинина | 0,45 км СД и НД |
| 3.21 | Реконструкция газопроводов низкого давления | по ул. Кошеля, Запорожскому проезду | 0,6 км НД |
| 3.22 | Строительство газопроводов среднего, низкого давлений, ШГРП | по ул. Инженерной | 0,1 км СД и НД |
| 3.23 | Реконструкция газопроводов низкого давления | от ул. Чернышевского по ул. Калинина до переулка Профсоюзов | 0,2 км НД |
| 3.24 | Реконструкция газопроводов низкого давления, ГРП № 33, участков газопроводов среднего и низкого давлений | от ГРП № 33 до ул. Никонова, ул. Шлюзовая | 1,13 км НД |
| 3.25 | Реконструкция газопроводов низкого давления | по ул. Мурысева, ул. Коммунистической | 0,72 км НД |
| 3.26 | Реконструкция подземных газопроводов низкого давления | кв. 52 ул. Советская, ул. 25 лет Октября | 1,3 км НД |
| 3.27 | Строительство газопровода высокого давления и ШГРП | от газопровода высокого давления вдоль ул. Спортивной до ТСЖ «Западная Пальмира» | 0,2 км ВД |
| 3.28 | Строительство газопроводов среднего и низкого давления, ШГРП | в районе территории 6 жилых домов (таунхаусов) ООО ФСК «Велит» | 0,65 км СД и НД |
| 3.29 | Строительство газопроводов высокого, среднего давления и ШГРП | до ООО «ТрансГрупп-Инвест» | 1,5 км ВД, СД и НД |
| 3.30 | Строительство газопровода высокого давления и ШГРП | в районе территории жилой застройки ООО «Вельт» | 0,72 км ВД |
| 3.31 | Строительство газопровода высокого давления | от газопровода высокого давления I категории в районе контрольного пропускного пункта № 16 ОАО «АВТОВАЗ» до территории информационного центра «Жигулевская долина» | 6,8 км ВД |
| 3.32 | Строительство газопровода высокого давления I категории с установкой ШГРП | в районе «Академии футбола им. Ю. Коноплёва» | 5,0 км ВД |
| 3.33 | Строительство газопровода высокого давления (I этап, II этап, III этап) | от места врезки в районе жилой застройки ООО ФСК «Велит» (Приморский бульвар), вдоль ул. Спортивной и Лесопаркового шоссе с установкой ШГРП у пансионата «Звездный» | 5,0 км ВД |
| 3.34 | Строительство газопровода среднего давления с установкой ШГРП | от ул. Ленинградской по ул. Родины до нового ШГРП на ул. Ульянова и далее от ШГРП на ул. Ульянова до ул. 10-ой Парковой | 0,8 км СД |
| 3.35 | Строительство газопровода высокого давления | от места врезки в газопровод высокого давления к территории информационного центра «Жигулёвская долина» до газопровода высокого давления к территории жилого комплекса «Звёздный» | 0,009 км ВД |
| 3.36 | Строительство газопровода высокого давления I категории | от места врезки в газопровод Ду 400 мм в районе информационного центра «Жигулевская долина» до границы городского округа Тольятти (в направлении ул. Фермерской) | 1,6 км ВД |
| 3.37 | Закольцовка газопровода высокого давления | на Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская Долина» | 3,8 км ВД |
| 3.38 | Строительство газопровода высокого давления | от существующего газопровода по Хрящевскому шоссе до границ земельного участка торгового комплекса «Волга-Молл» по Южному шоссе | 2,25 км ВД |
| 3.39 | Строительство газопровода высокого давления | до границ земельного участка производственной базы по ул. Ларина, д. 147 | 0,16 км ВД |
| 3.40 | Строительство газопровода среднего давления | до границ земельного участка механизированного закрытого склада металла по ул. Вокзальной, д. 72 | 0,265 км СД |
| 3.41 | Строительство газопровода высокого давления II категории | от существующего газопровода высокого давления II категории по Хрящевскому шоссе до границ земельного участка торгового центра ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» на Южном шоссе | 0,3 км ВД |
| 3.42 | Строительство газопровода высокого давления | от существующего газопровода высокого давления Ду 500 мм, проложенному от ПГБ № 469, до границы земельного участка с кадастровым номером 63:09:0301168:165, для газоснабжения административно-торгового здания по Южному шоссе, д. 5 | 0,22 км ВД |
| 3.43 | Строительство газопровода среднего давления | от существующего газопровода среднего давления Ду 150 мм, проложенного после отключающего устройства в ГК № 79, до границы земельного участка с кадастровым номером 63:09:0102160:1454, для газоснабжения производственного цеха по производству пива по ул. Вокзальной | 0,18 км СД |
| 3.44 | Строительство газопровода высокого давления I категории | от существующего газопровода высокого давления I категории Ду 400 мм, проложенного к ШГРП в районе «Академии футбола им. Ю. Коноплева», до границы земельного участка с кадастровым номером 63:09:0102165:701, для газоснабжения автомобильной газонаполнительной компрессорной станции № 2 (АГНКС-2) | 0,52 км ВД |
| 3.45 | Строительство газопровода высокого давления, ШГРП и газопровода среднего давления | от существующего газопровода высокого давления на пересечении Южного шоссе и ул. Борковская до нового ШГРП, далее от ШГРП до границы земельного участка с кадастровым номером 63:09:0102151:3058, для газоснабжения многоэтажной жилой застройки по ул. Ботаническая | 2,3 км ВД и СД |
| 4 | **Водоотведение** |  |  |
| 4.1 | Реконструкция КНС и сетей водоотведения с увеличением их производительности и пропускной способности | г.о. Тольятти |  |
| 4.2 | Реконструкция ОСК ООО «АВК» |  |  |
| 4.3 | Реконструкция ОСК ЗАО «Тольяттисинтез» |  |  |
| 4.4 | Строительство перемычки между напорными трубопроводами очищенных сточных вод ОАО «Куйбышевазот», перекачивающими сточные воды ОАО «Тольяттисинтез» в районе насосной станции №3 «Тольяттиазот» и отводящими трубопроводами очищенных сточных вод ООО «АВК» в районе ЦНС, с камерой переключений | восточнее северного промузла | Ду 1200 мм, протяженностью 300 м |
| 4.5 | Реконструкция системы отведения очищенных сточных вод ЗАО «Тольяттисинтез | от КП-3 до рассеивающего выпуска очищенных сточных вод в Саратовское водохр-ще | 2 нитки |
| 4.6 | Увеличение пропускной способности напорного водовода от БОС ЗАО «Тольяттисинтез» до НС-6 (перекачка загрязненной воды от ОАО «КуйбышевАзот», ОАО «ВоТГК», ООО «ВоКС») | восточнее северного промузла |  |
| 4.7 | Реконструкция ОСК ОАО «Тольяттиазот» | северо-восточная часть г.о. Тольятти, восточнее пос. Васильевка |  |
| 4.8 | Реконструкция и техническое перевооружение РНС-1 | северная часть Автозаводского района |  |
| 4.9 | Реконструкция РНС-2 | северная часть Автозаводского района |  |
| 4.10 | Реконструкция напорных коллекторов от РНС до ОСК ООО «АВК» Ду 1200 мм и строительство камер переключений между трубопроводами | северная часть г.о. Тольятти | 2 Ду 1200 мм, 41 км |
| 4.11 | Строительство РНС №3 и четвертого напорного трубопровода неочищенных сточных вод до ОСК ООО «АВК» | северная часть г.о. Тольятти | Ду 1200 мм, 19,5 км. |
| 4.12 | Замена напорных коллекторов от ОСК ООО «АВК» до выпуска в р. Волга | восточная часть г.о. Тольятти |  |
| 4.13 | Строительство новой РНС и магистрального напорного коллектора до ОСК ЗАО «Тольяттисинтез» | по Южному шоссе до ОСК ЗАО «Тольяттисинтез» |  |
| 4.14 | Подключение новой жилой и общественно-деловой застройки 2-й и 3-й очереди западнее Московского пр. к новому магистральному напорному коллектору, прокладываемому от новой РНС до ОСК ЗАО «Тольяттисинтез» | западнее Московского пр. |  |
| 4.15 | Строительством нового водоотвода хозяйственно-бытовых сточных вод мкр. Поволжский | от КНС мкр. Поволжский от до очистных сооружений ОАО «Тольяттиазот» | 11 км |
| 4.16 | Подключение новой многоквартирной жилой и общественно-деловой застройки севернее Южного шоссе к централизованной системе водоотведения (к проектируемому новому магистральному напорному коллектору, прокладываемому по Южному шоссе от новой жилой застройки Автозаводского района до очистных сооружений ЗАО «Тольяттисинтез») | севернее Южного шоссе |  |
| 4.17 | Сооружение объединенной камеры, соединяющей все выпуски в районе КП-3 | восточная часть г.о. Тольятти |  |
| 4.18 | Строительство коллекторного тоннеля по п. Федоровка от К-28 до судоходного канала и два дополнительных рассеивающих выпуска для всей системы отведения очищенных сточных вод городского округа Тольятти | восточная часть г.о. Тольятти, п. Федоровка |  |
| 4.19 | Канализование усадебной застройки | г.о. Тольятти | централизованное, либо за счет индивидуальных систем водоотведения (септиков) |
| 4.20 | Строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации | пос. Жигулевское море | 3,1 км |
| 4.21 | Строительство сетей хозяйственно-бытовой канализации | мкр. Новоматюшкино | 3,0 км |
| 4.22 | Ликвидация выпуска ливневых вод | в районе Речного порта Центральной части Комсомольского района | ДУ 1000 мм |
| 4.23 | Строительство самотечных канализационных коллекторов в Автозаводском районе г. Тольятти для подключения новой застройки на площадке №1, включающей территории Прибрежного парка и набережной, протяженностью 0,72км. | - |  |
| 4.24 | Строительство самотечных канализационных коллекторов для подключения новой застройки на площадке №9, расположенной западнее Московского проспекта | Автозаводской район г. Тольятти | протяженностью 1,85км |
| 4.25 | Установка приборов учета отпускаемых сточных вод от абонентов и предприятий | - |  |
| 4.26 | Строительство сетей бытовой канализации Ду=300мм - 941м, 600мм - 200м по мкр. "Калина" | Тимофеевка-2  мкр. "Калина" |  |
| 4.27 | Строительство КНС для перекачки бытовых сточных вод. | - | производительностью 63м3/час |
| 4.28 | Строительство сетей бытовой канализации | мкр. Северный, 8 | Ду=200-300мм |
| 4.29 | Строительство КНС в мкр. Северный, 8, для перекачки бытовых сточных вод | - |  |
| 4.30 | Строительство коллектора бытовой канализации от К25а до К14а | - |  |
| 4.31 | Строительство станции мониторинга ХБК на КНС-2. СБ.стройбаза | - |  |
| 4.32 | Строительство станции мониторинга ХБК на КНС-3. СБ | - |  |
| 4.33 | Строительство внеплощадочных сетей бытовой канализации микрорайона "Калина" (до границы земельного участка) |  |  |
| 4.34 | Внедрение АСУТП насосов ЦНС с частотным регулированием двигателей в составе АПК |  |  |
| 4.35 | Модернизация насосного оборудования ЦНС |  |  |
| 4.36 | Модернизация аэрационной системы аэротенков (7шт.) |  |  |
| 4.37 | Замена КЗФ на оборудование микрофильтрации- дисковый фильтр DynaDisc тип CDC-2435/35 ВВВ - 12шт. |  |  |
| 4.38 | Реконструкция отводящих трубопроводов отводосливных камер первичных отстойников №№1-4 до камеры №2 |  |  |
| 4.39 | Реконструкция трубопровода №4 сырого осадка |  |  |
| 4.40 | Модернизация запорной арматуры на сетях |  |  |
| 4.41 | Модернизация диспетчерского пункта ОСК со сбором информации с расходомеров и объектов контроля с АРМом начальника смены. |  |  |
| 4.42 | Модернизация котельной ОСК |  |  |
| 4.43 | Модернизация скребкового механизма горизонтальных песколовок 1-ой очереди |  |  |
| 4.44 | Модернизация первичных отстойников (4ед.) |  |  |
| 4.45 | Реконструкция очистных сооружений (ОСК) с увеличением мощности с учетом новой проектируемой застройки |  |  |
| 4.46 | Установка шкафа управления для автоматизации работы решеток и существующего оборудования-шнекового транспортера и пресса (оборудование фирмы HUBER) |  |  |
| 4.47 | Строительство аварийных буферных емкостей для приема стоков с токсичными загрязнениями перед поступлением их в аэротенки |  |  |
| 4.48 | Реконструкция трубопровода Ду=200мм, подачи осадка из первичных отстойников на метантенки |  |  |
| 4.49 | Реконструкция сборных устройств илоуплотнителей |  |  |
| 4.50 | Реконструкция первичных и вторичных отстойников, в том числе замена водосливных желобов и водосливов (4 комплекта) |  |  |
| 4.51 | Реконструкция отводящих трубопроводов от водосливных камер первичных отстойников №№1-4 до камеры №2. Ду 1200мм; L=110м. |  |  |
| 4.52 | Замена напорных коллекторов РНС-БОС ОСК 2х1200 (41км) |  |  |
| 4.53 | Реконструкция БОС ОСК |  |  |
| 4.54 | Замена напорных коллекторов от БОС ОСК до выпуска в р. Волга |  |  |
| 4.55 | Строительство сетей бытовой канализации территории по ул. Калмыцкая, протяженностью 1,3км, диаметром 800мм, полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.56 | Строительство коллектора хоз.- бытовой канализации от мкр. Портовый до РНС-3а |  |  |
| 4.57 | Строительство коллектора хоз.- бытовой канализации по пр. 2-ой Минский, протяженностью 440м, диаметром 500мм, полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.58 | Строительство коллектора канализации до КНС7, протяженностью 3,0км, диаметром 800мм |  |  |
| 4.59 | Замена отслуживших нормативный срок 90км сетей, средний Ду350мм. |  |  |
| 4.60 | Реконструкция напорного коллектора от КНС 125 до очистных сооружений ООО "Тольяттисинтез" протяженностью 3,607км, с увеличением диаметра Ø1000мм до Ø1200мм |  |  |
| 4.61 | Реконструкция самотечного коллектора Ду500мм по ул. Радищева с увеличением диаметра до 800, протяженностью 0,64км. |  |  |
| 4.62 | Реконструкция КНС-4 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.63 | Реконструкция КНС-8 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.64 | Реконструкция КНС-9 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.65 | Реконструкция КНС - "Зона отдыха" (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.66 | Реконструкция РНС-6 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.67 | Реконструкция самотечного коллектора очищенных стоков от ООО "Тольяттисинтез" до РНС 6 протяженностью 12,7 км, с увеличением Ø1000мм и Ø1200мм и Ø1400мм соответственно |  |  |
| 4.68 | Реконструкция напорного коллектора от РНС6 до выпуска протяженностью 4,796км, с увеличением Ø1000мм до Ø1200мм |  |  |
| 4.69 | Строительство сетей канализации на площадке №10, расположенной в планировочном районе "Треугольник" L=4км, Д=150мм, L=4км, Д=200мм |  |  |
| 4.70 | Строительство сетей канализации на площадке №11, расположенной в планировочном районе "Северный" в 3-м микрорайоне L=2км, Д=200мм |  |  |
| 4.71 | Строительство сетей канализации на площадке №12, расположенной севернее 71 квартала Центрального района, L=1км, Д=200мм |  |  |
| 4.72 | Строительство сетей канализации на площадке №13, расположенной в планировочном районе "Северный" в 16-м микрорайоне L=6,2км, Д=200мм |  |  |
| 4.73 | Строительство сетей канализации на площадке №14, расположенной в планировочном районе "Северный" в 10-м микрорайоне L=1,1км, Д=200мм |  |  |
| 4.74 | Строительство сетей канализации на площадке №15, расположенной в планировочном районе "Северный" в 2-м микрорайоне L=2,7км, Д=200мм |  |  |
| 4.75 | Строительство сетей канализации на площадке №16, расположенной северо-западнее пересечения ул. Ленина и ул. Калмыцкая L=7,8км, Д=200мм |  |  |
| 4.76 | Строительство сетей канализации на площадке №17, расположенной по ул. Лесная L=1,5км, Д=150мм |  |  |
| 4.77 | Реконструкция самотечного канализационного коллектора Ду600мм по ул. Шлютова, Ново-Промышленная, Радищева от ул. Победы до ул. Новозаводской L=0,9км, Д=700мм |  |  |
| 4.78 | Устройство перемычки между реконструируемым коллектором (см.п.88) и коллектором Ду800мм по ул. Радищева L=0,1км, Ду800мм. |  |  |
| 4.79 | Строительство сетей канализации на площадке застройки по ул. Баныкина южнее 71кв. L=1,5км, Д=150-200мм |  |  |
| 4.80 | Строительство сетей канализации на площадке застройки по ул. Л.Толстого, 42, северо-западнее здания КНС-7, L=0,3км, Д=150мм. |  |  |
| 4.81 | Строительство канализационной насосной станции (КНС) на площадке 14 Северного планировочного р-на в Центральном районе для приема и перекачки сточных вод от объектов на площадках №10, 13, 14 |  |  |
| 4.82 | Строительство канализационной насосной станции (КНС) на площадке 15 Северного планировочного р-на в Центральном районе для приема и перекачки сточных вод от объектов на площадках №10, 13, 14, 15, 16 |  |  |
| 4.83 | Строительство напорного коллектора от 2Д150мм от новой КНС на площадке 14 Северного планировочного р-на в Центральном районе для перекачки стоков на КНС на площадке 15, L=2000м. |  |  |
| 4.84 | Строительство напорного канализационного коллектора 2Д200мм от новой КНС на площадке 15 Северного планировочного р-на Центрального района с устройством камеры переключения Кам.1 на существующих напорных коллекторах 2Ду600мм от КНС7 и проектируемом с установкой запорной арматуры, L=2000м |  |  |
| 4.85 | Строительство третьей нитки напорного канализационного коллектора от КНС-7 на ул. Л.Толстого до очистных сооружений ОАО "Тольяттисинтез". L=5км, Д=800мм. |  |  |
| 4.86 | Строительство сетей хоз.-бытовой канализации мкр. Жигулевское море (частный сектор) |  |  |
| 4.87 | Строительство бытовой канализации мкр. Новоматюшкино |  |  |
| 4.88 | Строительство КНС в мкр. Новоматюшкино для перекачки бытовых сточных вод. |  |  |
| 4.89 | Строительство сетей хоз.-бытовой канализации Ø500мм от мкр. Жигулевское море до РНС-4 (перекачка стоков на ОСК ОАО "Тольяттиазот" |  |  |
| 4.90 | напорного коллектора Ø800мм от РНС4 до очистных сооружений ОАО "Тольяттиазот" протяженностью 8,9км, с увеличением диаметра до 1000мм. |  |  |
| 4.91 | Реконструкция внутриквартального коллектора от КК3 на ул. Коммунистической до КК4 на ул. Мурысева протяженностью 0,353км, с увеличением диаметра с 300мм до 400мм. |  |  |
| 4.92 | Реконструкция внутриквартального коллектора от КК4 на ул. Мурысева до КК2 на ул. Лизы Чайкиной протяженностью 1,943км, с увел. диаметра с 500мм до 700мм. |  |  |
| 4.93 | Реконструкция РНС-4 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.94 | Реконструкция КНС-6 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.95 | Реконструкция КНС-7 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.96 | Реконструкция КНС17 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.97 | Реконструкция КНС-23 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.98 | Реконструкция КНС-25 (замена насосного оборудования на более энергоэффективное и влагостойкое, восстановительные работы по внешнему и внутреннему облику здания) |  |  |
| 4.99 | Строительство сетей канализации для жилой застройки, расположенной юго-восточнее мкр. "Жигулевское море" (площадка №20), Ду150мм - L=1100м, Ду200мм - L=1100м, Ду400мм - L=500м |  |  |
| 4.100 | Строительство сетей канализации на площадке №21, расположенной севернее ул. Телеграфная L=0,5км, Д=150мм. |  |  |
| 4.101 | Реконструкция канализационного коллектора Ø200мм от тубдиспансера, с увеличением диаметра до 250мм, L=0,5км, Д=250мм. |  |  |
| 4.102 | Строительство сетей канализации на площадке застройки южнее пересечения ул. Механизаторов и Коммунистической L=1,5км, Д=150=200мм |  |  |
| 4.103 | Реконструкция участков существующего канализационного коллектора по ул. Коммунистической Ду150мм (керам) от КК-42 до КК-27 (ориентир. протяженность - 220п.м.) с увеличением диаметра до 200мм и существующего канализационного коллектора Ду200мм (керам) по ул. Коммунистической от КК-27 до КК-1 (ориентир.протяженность-500п.м.) с увеличением диаметра до 250мм и переключением существующих объектов |  |  |
| 4.104 | Реконструкция участка канализационного коллектора Ду400мм (ж/бет) по ул. Мурысева от КК-4 до КК-5 (ориентировочная протяженность - 445 п.м.) с увеличением диаметра до 700мм и переключением существующих объектов |  |  |
| 4.105 | Реконструкция участка канализационного коллектора Ø500мм от КК-5 на коллекторе по ул. Мурысева через МКР-4 до КК-2 на самотечном канализационном коллекторе Ø800мм по ул. Чайкиной протяженностью 1488,0м с увеличением диаметра до 700мм |  |  |
| 4.106 | Строительство очистных сооружений дождевых сточных вод с селитебной территории Автозаводского района г. Тольятти с подводящими трубопроводами и инженерно-техническим обеспечением. Общий расход поверхностных и условно-чистых сточных вод, направляемых на очистные сооружения, составляет 57000 м3/сут. | Автозаводский район г. Тольятти | Общий расход поверхностных и условно-чистых сточных вод составляет 57000 м3/сут. |
| 4.107 | Строительство трубопровода 2хДу=300мм, протяженностью 5км, отведения поверхностных вод на очистные сооружения поверхностных вод ОЭЗ |  |  |
| 4.108 | Разработка конценптуальных решений по системе дождевой канализации г.о. Тольятти для ЦСВ №2, №4-6, №7-10 |  |  |
| 4.109 | Строительство самотечных коллекторов дождевой канализации по ул. Лесная и Автозаводскому шоссе. Д1100мм, 2,08км, с перспективой подключения ул. Карла Маркса, новой застройки вдоль ул. Лесная, полиэтиленовые трубы. |  |  |
| 4.110 | Строительство насосной станции дождевой канализации в районе детской многопрофильной больницы, 3,24 тыс.м3/час для перекачки дождевых вод на строящиеся очистные сооружения "Куйбышевазот" |  |  |
| 4.111 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Толстого 2,2км д1000мм полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.112 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Кирова д400мм 2,63км д1000мм полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.113 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. 50 лет Октября д1200мм 2,81км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.114 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Саратовская д700мм 1,07км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.115 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Саратовская д1100мм 2,84км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.116 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Горького д900мм 935м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.117 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Чапаева д700мм 700м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.118 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Саратовская д600мм 510м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.119 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Комсомольская д600мм 2,23км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.120 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. 25 лет Октября д600мм 625м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.121 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Ленинградской д1100мм 2,09км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.122 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Ушакова д900мм 1,35км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.123 | Строительство ЛНС по ул. Родины |  |  |
| 4.124 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Родины д700мм 1,02км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.125 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Новозаводская д900мм 6,4км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.126 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Мира д900мм 4,16км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.127 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Жилина д600мм 870м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.128 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Советская д700мм 2,19км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.129 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Гагарина д600мм 1,18 км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.130 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Калмыцкая д1000мм 924м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.131 | Строительство ЛНС в районе пересечения ул. Новозаводская и ул. Рабочая |  |  |
| 4.132 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Ломоносова д900мм 518м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.133 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Ленина д1000мм 1,07км полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.134 | Строительство ЛНС в районе улицы Л. Толстого для перекачки стока на строящиеся очистные сооружения ОАО "Куйбышевазот" |  |  |
| 4.135 | Строительство ЛНС в районе Ставропольской ЦРБ |  |  |
| 4.136 | Прокладка сетей ливневой канализации в мкр. Портовый |  |  |
| 4.137 | Строительство локальных очистных сооружений ливневых вод в мкр. Портовый |  |  |
| 4.138 | Проектирование и строительство насосной станции дождевой канализации в районе пруда накопителя в лесной зоне южнее ул. Баныкина (Q=300л/с; H=40м) для подачи дождевого стока на ЛНС, расположенной по ул. Баныкина, 45 |  |  |
| 4.139 | Строительство насосной станции ливневых стоков ул. К. Маркса |  |  |
| 4.140 | Реконструкция канализационной насосной станции ливневых стоков, расположенной по ул. Баныкина, 45, с целью подачи дождевых сточных вод в Комсомольский район |  |  |
| 4.141 | Прокладка коллектора дождевой канализации от пруда-накопителя, расположенного в лесной зоне южнее ул. Баныкина до ЛНС, расположенной по ул. Баныкина, 45 |  |  |
| 4.142 | Прокладка коллектора дождевой канализации от ЛНС, расположенной по ул. Баныкина, 45, до очистных сооружений Комсомольского района |  |  |
| 4.143 | Прокладка сетей ливневой канализации мкр. Северный с подачей сточных вод на строящиеся очистные сооружения ОАО "Куйбышевазот" |  |  |
| 4.144 | Строительство локальных очистных сооружений дождевых вод в мкр. Портпоселок (F=72,0 га, Q=2879м3/сут) |  |  |
| 4.145 | Строительство комплексной насосной станции в мкр. Портпоселок (Q=133л/с; H=10м) |  |  |
| 4.146 | Строительство очистных сооружений канализации ОАО "Куйбышевазот" в районе емкости "Копань" |  |  |
| 4.147 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Краснодонцев д600мм 700м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.148 | Ликвидация выпуска ливневых вод, Ø1000мм, находящегося в районе Речного порта центральной части Комсомольского района. |  |  |
| 4.149 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Матросова свыше 500 до 1000мм (800мм) 4300м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.150 | Прокладка коллектора дождевой канализации по ул. Лизы Чайкиной от ул. Механизаторов до ул. Есенина 350м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.151 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Есенина д600мм 980м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.152 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Космодемьянской д1200мм 521м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.153 | Строительство коллектора дождевой канализации по ул. Коммунистическая на участке сети от дома 79 до КНС Д1200мм 4200м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.154 | Строительство ЛНС в районе котельной №2 по ул. Громовой, 43, протяженностью 1,08км |  |  |
| 4.155 | Строительство напорного коллектора дождевой канализации по ул.Громовой до ул. Коммунистическая д500мм 1600м полиэтиленовые трубы |  |  |
| 4.156 | Строительство локальных очистных сооружений дождевых вод в мкр. Федоровка 2,88 тыс. м3/час |  |  |
| 4.157 | Строительство комплексной насосной станции ливневых вод в мкр. Федоровка 1,296 тыс.м3/час |  |  |
| 4.158 | Прокладка сетей ливневой канализации в мкр. Поволжский (F=128,0га Q=5118м3/сут |  |  |
| 4.159 | Строительство ЛНС в мкр. Поволжский, для перекачки дождевого стока (Q=1200л/с; H=15м) |  |  |
| 4.160 | Строительство комплексной насосной станции ливневых в мкр. Шлюзовой (Q=1200л/с; H=25м) |  |  |
| 4.161 | Реконструкция очистных сооружений поверхностного стока в Комсомольском районе (реконструкция отстойников) |  |  |
| 5 | **Водоснабжение** |  |  |
| 5.1 | реконструкция очистных сооружений водоочистки | Автозаводский район |  |
| 5.2 | построить и ввести в эксплуатацию ВНС 03 | Автозаводский район |  |
| 5.3 | построить водовод от ОСВ ОАО «АвтоВАЗ» до ВНС 03 | Автозаводский район | ДУ 1000 – 1200 мм L = 5,2 км |
| 5.4 | переложить и построить магистральные сети от ВНСО1 (для обеспечения надежного водоснабжению новых потребителей в районе Прибрежного парка и Набережной) | Автозаводский район | L = 8,0 км |
| 5.5 | построить магистральный водопровод от станции подкачки до микрорайона Лесной | Автозаводский район | ДУ 600 мм L = 2,2 км |
| 5.6 | проложить водовод по Южному шоссе | Автозаводский район | ДУ 700 мм L = 4,8 км |
| 5.7 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Автозаводский район. Участок, расположенный с западной стороны Московского проспекта |  |
| 5.8 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Автозаводский район. Участок, расположенный от набережной 6 квартала Автозаводского района вверх по р. Волга до лодочной станции «Ладья» |  |
| 5.9 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Автозаводский район. Участок, расположен с северной стороны по улице Северная от перекрестка ул. Борковская до Хрящевского шоссе |  |
| 5.10 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Автозаводский район. Участок, расположенный с северной стороны 10 квартала Автозаводского района, ограничен улицами Офицерская, Ботаническая, Южное шоссе, Полякова |  |
| 5.11 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Центральный район. Участок промышленно-коммунальной зоны, расположенный в Центральном районе, ограничен улицами Новозаводская, Ларина, Базовая, условная линия от перекрестка ул. 50 лет Октября с ул. Новозаводской параллельно ул. Ларина до ул. Базовой |  |
| 5.12 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Центральный район. Участок жилой застройки Центрального района, ограничен улицами Льва Толстого, Пугачёвская, Мичурина, А. Кудашёва |  |
| 5.13 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Центральный район. Участок, расположенный с северной стороны Автозаводского района по Хрящевскому шоссе (мкр. Северный) |  |
| 5.14 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Центральный район. Участок промышленно-коммунальной зоны, расположенный между ул .Комсомольская и территорией АО «Тольяттихлеб» (территория ГСК) |  |
| 5.15 | Прокладка сети водопровода, установка пожарных гидрантов | Центральный район. Участок промышленно-коммунальной зоны, расположенный в северной части Центрального района, вдоль ул. Новозаводская. |  |
| 5.16 | построить водопровод по ул. 50 лет Октября, ул. Герцена от ул. Победы до ул. Толстого L = 2,2 км и водопровод по ул. Толстого от ул. Ленина до ул. Герцена L = 0,5 км | Центральный район | ДУ 500 мм L = 2,2 км |
| 5.17 | построить водовод от проектируемого ДУ 500 мм на пересечении ул. Интернациональной и ул. Л. Толстого до микрорайона 2,10 района Северный с закольцовкой внутриквартальных сетей L = 3,0 км | Центральный район | ДУ 500 мм L = 3,0 км |
| 5.18 | построить водовод от существующего ДУ 700 мм на пересечении улиц Л. Толстого и Автозаводского шоссе до микрорайона 2,10 района Северный с закольцовкой с проектируемыми водоводами ДУ 500 мм L = 2,0 км | Центральный район | ДУ 500 мм L = 2,0 км |
| 5.19 | строительство сети водопровода (закольцовка) по ул. Калмыцкой ДУ 500 мм, L=300 м, строительство внутриквартальной сети водопровода от ул. Калмыцкой до жилого дома №120 по ул. Кудашева Ду200 мм, L=350 м, строительство внутриквартальной сети водопровода (закольцовка) от ул. Ленина до жилого дома №28 по ул. Л.Толстого ДУ 250 мм L= 220 м | Центральный район | ДУ 500 мм, L=300 м |
| 5.20 | Строительство водопровода по ул. Толстого от ул. Ленина до ул. Герцена протяжённостью 0,5 км. | Центральный район | ДУ 500 мм, L= 0,5 км. |
| 5.21 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки в планировочном районе «Треугольник» ДУ 500 мм L=3000м, ДУ 200-300 мм L=4000м. | Центральный район | ДУ 500 мм L=3000м, ДУ 200-300 мм L=4000м. |
| 5.22 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, модуль Ц11, расположенной севернее 71 квартала Центрального района ДУ 150-200 мм L= 1000 м. | Центральный район | ДУ 150-200 мм L= 1000 м. |
| 5.23 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, модуль Ц75, расположенной в 16-м микрорайоне планировочного района «Северный» ДУ 500 мм L= 2000 м, ДУ 200-300 мм L= 3000 м. | Центральный район | ДУ 500 мм L= 2000 м, ДУ 200-300 мм L= 3000 м. |
| 5.24 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, модуль Ц62, расположенной в 10-м микрорайоне планировочного района «Северный» ДУ 500 мм L= 800м, ДУ 200-300 мм L = 1500м. | Центральный район | ДУ 500 мм L= 800м, ДУ 200-300 мм L = 1500м. |
| 5.25 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, модуль Ц61, расположенной во 2-м микрорайоне планировочного района «Северный» ДУ 200-400 мм L= 3000 м | Центральный район | ДУ 200-400 мм L= 3000 м |
| 5.26 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, моДу ли Ц60, Ц67, Ц72, Ц73, расположенной северо-западнее пересечения ул. Ленина и ул. Калмыцкая, ДУ 500 мм L= 7000м, ДУ 200-300 мм L= 15000м. | Центральный район | ДУ 500 мм L= 7000м, ДУ 200-300 мм L= 15000м |
| 5.27 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки ,модуль Ц35, расположенной по ул. Лесная, ДУ 500мм, L=130м, ДУ 200 мм L=2000 м. | Центральный район | ДУ 500мм, L=130м, ДУ 200 мм L=2000 м. |
| 5.28 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки, модуль П5, расположенной в центральной зоне отдыха и микрорайоне Портовый ДУ 150 мм L=30 м. | Центральный район | ДУ 150 мм L=30 м. |
| 5.29 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки на площадке застройки по ул. Баныкина южнее 71 квартала, модуль Ц3, ДУ 200 мм L= 1000 м. | Центральный район | ДУ 200 мм L= 1000 м. |
| 5.30 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки на площадке застройки по ул. Л.Толстого, 42, северо-западнее здания КНС-7 ДУ 200 мм L= 400 м | Центральный район | ДУ 200 мм L= 400 м |
| 5.31 | Строительство второго водовода ДУ 1000мм, L= 3500 м от водозабора «Прибрежный» до водовода ДУ 1000мм по ул. Баныкина. | Центральный район | ДУ 1000мм, L= 3500 м |
| 5.32 | Реконструкция водовода Ду 300мм (сталь), расположенного в районе дачного массива «Химпоселок», с увеличением диаметра до ДУ 500 мм L= 1500 м | Центральный район | увеличение диаметра до ДУ 500 мм L= 1500 м |
| 5.33 | Реконструкция существующего водопровода Ду 200 мм по Автозаводскому шоссе от водопровода Ду 700 мм по ул. Мичурина до колодца ВК-2 на водопроводе Ду 200мм к Психоневрологическому диспансеру с переключением существующих абонентов во вновь построенную сеть с увеличением диаметра водопровода до ДУ 400 мм L= 1200 м. | Центральный район | увеличение диаметра водопровода до ДУ 400 мм L= 1200 м. |
| 5.34 | Строительство закольцовки в районе модуля Ц62, расположенной в 10-м микрорайоне планировочного района «Северный», от водовода Ду 500мм на ул. Калмыцкой до колодца реконструируемой сети водопровода Ду 200мм по Автозаводскому шоссе ДУ 500 мм L= 1500 м. | Центральный район |  |
| 5.35 | Строительство водовода по ул. Лесной от водозабора «Соцгородской» до Автозаводского шоссе ДУ 800 мм L= 4500 м. | Центральный район | ДУ 800 мм L= 4500 м. |
| 5.36 | Строительство 2-х участков сети водопровода от насосной станции II – гоподьема в/з «Жигулевское море-1» до существующей сети водпроводаДу 200 мм по ул. Алексея Улесова с подключением правой нитки в районе существующего резервуара и левой нитки на пересечении ул. Алексея Улесова и пр. Оренбургского | Комсомольский район | Ду 250 мм L=110 м, Ду 200 мм L=670 м  Ду250 мм L=110 м, Ду200 мм L=480 м |
| 5.37 | Строительство кольцевых уличных сетей водопровода перспективной жилой застройки юго-восточнее микрорайона «Жигулёвское море» Ду150 мм с закольцовкой с сетями водопровода | Комсомольский район | Ду200 мм L=2500 м |
| 5.38 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки на площадке в северной части п. Федоровка | Комсомольский район | D 100 мм, L=1250 м; 0150 мм, L= 200 м |
| 5.39 | Модернизация водозабора «Зеленовский» с разработкой и утверждением зон санитарной охраны - строительство 1-й скважины взамен существующей на существующей площадке с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов учета КИПиА | Комсомольский район |  |
| 5.40 | Строительство 2-го водовода от водозабора «Комсомольский» до ул. Громовой (в районе котельной №2) | Комсомольский район | Ду =400мм, L=2000м |
| 5.41 | Реконструкция системы водоснабжения центральной части Комсомольского района. | Комсомольский район |  |
| 5.42 | Расширение водозабора «Поволжский». Строительство резервуара запаса чистой воды, реконструкций насосной станции 2-го подъема водозабора «Поволжский». | За пределами городского округа Тольятти |  |
| 5.43 | Строительство ЗАО «СУТЭК» водовода от насосной станции II подъема водозабора «Поволжский» до магистральных водоводов на мкр. Новоматюшкино | За пределами городского округа Тольятти | Ду =200 мм |
| 5.44 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки на площадке застройки южнее пересечения ул. Механизаторов и Коммунистической | Комсомольский район | . |
| 5.45 | Строительство пожарного пирса  Строительство пожарного водоема | Комсомольский район. Участок, расположенный между Комсомольским районом и мкр. Шлюзовой, ограничен ул. Магистральной, р. Волга, западная граница садоводческих товариществ, далее по ж/д до пересечения с ул. Магистральной | Объем пожарного водоема 50 куб.м. |
| 5.46 | Строительство 2 пожарных пирсов на оз. Восьмерка | Комсомольский район. Участок, садового товарищества «Приозерный» расположенный на северо-восточной стороне Комсомольского района, ограничен с юга и с запада железнодорожным полотном, с восточной стороны ограничен Поволжским шоссе |  |
| 5.47 | Строительство 2 пожарных водоемов | Комсомольский район. Участок, на котором находятся три садовых товарищества «Прилесье», «Сосенка», «Лесное», расположенный на северо-восточной стороне микрорайона Шлюзовой, ограничен с юга железнодорожным полотном, с северной стороны ограничен лесным массивом | Объем пожарного водоема 50 куб.м. |
| 5.48 | Строительство 2 пожарных пирсов. | Комсомольский район. Полуостров Копылово |  |
| 5.49 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок, расположенный в северной части посёлка Тракторный |  |
| 5.50 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок, расположенный по чётной стороне ул. Никонова до р. Волга, напротив посёлка Тракторный |  |
| 5.51 | Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок отстоя вагонов в районе ж/д станции «Жигулёвское море», расположенной по чётной стороне ул. Железнодорожная, мкр. Шлюзовой |  |
| 5.52 | Строительство 2 пожарных водоемов | Комсомольский район. Участок, расположенный между мкр. Шлюзовой и мкр. Фёдоровка, с дачными кооперативами «Вишенка I», «Вишенка 2», «Вишнёвый сад», «Транспортник» | Объем пожарного водоема 50 куб.м. |
| 5.53 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок, расположенный между мкр. Шлюзовой и поселком Фёдоровка, с дачными кооперативами «Дачное 1», «Дачное 2» |  |
| 5.54 | Строительство 3 пожарных пирсов (оз. Чистое, оз. Пляжное, оз. Трёшка)  Строительство 2 пожарных водоемов | Комсомольский район. Участок, расположенный восточнее поселка Фёдоровка, с дачными кооперативами «Вишенка», «Яблоневый», «Садовый», «Грушевый», «Озёрный» | Объем пожарного водоема 50 куб.м. |
| 5.55 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участки в северо-западной, северо-восточной и юго-западной частях мкр. Фёдоровка |  |
| 5.56 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок, расположенный в восточной части мкр. Поволжский, между улиц Вавилова и Пискалинская |  |
| 5.57 | Прокладка сети водопровода  Установка пожарных гидрантов | Комсомольский район. Участок, расположен в северо-западной части мкр. Поволжский, между улиц Сиреневая и Удалецкая |  |
| 5.58 | Модернизация запорной арматуры на насосной станции 1-го подъема | - |  |
| 5.59 | Внедрение АСУТП насосной станции 2-го подъема с частотным регулированием двигателей в составе АПК | - |  |
| 5.60 | Модернизация диспетчерского пункта ОСВ с АРМом начальника смены | - |  |
| 5.61 | Модернизация запорной арматуры на сетях и горизонтальных отстойниках | - |  |
| 5.62 | Разработка проекта и монтаж системы охранной сигнализации и видеонаблюдения с выводом на пост охраны | - |  |
| 5.63 | Замена магистральных водоводов ВД3-ОСВ 5х1200 (100км) | - |  |
| 5.64 | Реконструкция очистных сооружений воды | - |  |
| 5.65 | Замена магистральных водоводов от ОСВ до абонентов (28км) | - |  |
| 5.66 | Строительство закольцовки водопровода в мкр. "Лесное" от ВК-11 до ВК-4 ПИР, СМР, L=743,5 м. Ду 300 мм. | - |  |
| 5.67 | Строительство водовода в мкр. "Лесное" от ВК-6 до ВК-9. ПИР, СМР, L=845 м. Ду 600 мм. | - |  |
| 5.68 | Строительство водовода в мкр. "Лесное" от ВК-9 до КВ-20. ПИР, СМР, протяженностью 345 м. Ду 500 мм. | - |  |
| 5.69 | Модернизация водовода Ø400 мм. по пр. Московский от ВК-74 до ВК-66, L=980м с увеличением диаметра на Ду 700мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.70 | Реконструкция водовода Ø300мм по пр. Московский от ВК-66 до ВК-126, L=1677м с увеличением диаметра до Ду 600мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.71 | Реконструкция водовода Ø400мм по пр. Московский от ВК-126 до ВК-120, L=815м с увеличением диаметра на Ду 500мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.72 | Реконструкция водовода Ø1000мм шоссе Южное, ул. Полякова от Восточного кольца до ВНС-02 от ВК-11 до ВК-1, L=2800м Ду1000 мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.73 | Реконструкция водовода Ø800мм по ул. Полякова от ВК-1 до ВНС-02, L=205м Ду1000 мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.74 | Строительство внеплощадочных и внутриплощадочных водопроводных сетей Южное шоссе, ул. Борковская мкр. "Калина", L=835м, Ду 300мм ПИР, СМР | - |  |
| 5.75 | Модернизация узлов учета ХПВ на границе раздела с ООО "АВК" (5шт.) ПИР, СМР | - |  |
| 5.76 | Реконструкция и строительство магистральных сетей от ВНС-01, протяженностью 8км. | - |  |
| 5.77 | Модернизация водозабора "Портовый" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 4х скважин взамен существующих, в т.ч. 3 скважины на новой площадке, с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов КИПиА, а также 2-х резервуаров запаса воды 1200м3 каждый. | - |  |
| 5.78 | Модернизация водозабора "Соцгородской" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 14-ти скважин взамен существующих на существующих площадках с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов КИПиА. | - |  |
| 5.79 | Реконструкция водопровода Ø350мм по ул. Новозаводской, ул. Комсомольской от ул. Мира до ул. Победы протяженностью 1,1км. с увеличением диаметра до Ø500мм | - |  |
| 5.80 | Реконструкция существующего водопровода Ø250мм по ул. Победы от ул. Комсомольской от ул. Шлютова, протяженностью 0,9 км. с увеличением диаметра до Ø500мм | - |  |
| 5.81 | Реконструкция водопровода Ø300мм по ул. Победы от ул. Шлютова до ул. 50 лет Октября L=0,5 км с увеличением диаметра до Ø500мм | - |  |
| 5.82 | Реконструкция водопровода Ø300мм по б-ру Ленина от водопроводного колодца в районе жилого дома №15 до ул. Ленинградской L=0,5км с увеличением диаметра до Ø500мм | - |  |
| 5.83 | Строительство водопровода Ø500мм от проектируемого Ø500мм на пересечении ул. Интернациональной и ул. Л. Толстого до микрорайона 2,10 района Северный с закольцовкой внутриквартальных сетей, L=3,0км. | - |  |
| 5.84 | Расширение водозабора "Прибрежный" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 14-ти скважин, в том числе: 7 скв. взамен существующих на существующих площадках, 7 новых скважин согласно утвержденным запасам подземных вод, из них 3 скв. на новой площадке, с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов учета КИПиА, а также с обеспечением энергосбережения скважин. | - |  |
| 5.85 | Расширение водозабора "Комсомольский" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 3-х новых скважин, в том числе: 1 скважина на новой площадке, с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов учета КИПиА, а также с обеспечением энергосбережения скважин. | - |  |
| 5.86 | Расширение водозабора "Жигулевское море-1" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 3-х новых скважин на 3-х новых площадках в восточном продолжении водозаборного ряда с устройством павильонов, водоводов, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов учета КИПиА. | - |  |
| 5.87 | Расширение водозабора "Жигулевское море-2" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 1-й новой скважины на новой площадке рядом со скважиной №13 с устройством павильона, водовода, подъездных путей, установкой насосного оборудования, запорной арматуры, электрооборудования, приборов учета КИПиА. | - |  |
| 5.88 | Реконструкция насосной станции II-го подъема в/з "Жигулевского море-1" с частичной заменой насосного оборудования. | - |  |
| 5.89 | Реконструкция сети водопровода Ø100мм по ул. Южной с увеличением диаметра до 200мм, L=370мм | - |  |
| 5.90 | Реконструкция участка существующей сети водопровода Ду150мм (сталь) по ул. Коммунистической в районе пересечения с ул. Механизаторов с увеличением диаметра до 200мм L=105м и переключением существующих объектов. | - |  |
| 5.91 | Вынос магистрального водовода Ø600мм из зоны перспективной жилой застройки юго-восточнее мкр. "Жигулевское море" L=700м | - |  |
| 5.92 | Строительство сетей водопровода проектируемой застройки на площадке №21, расположенной севернее ул. Телеграфная Ø200-300мм L=1000м | - |  |
| 5.93 | Реконструкция водозабора "Федоровский" с разработкой и утверждением зон санитарной охраны- строительство 3-х новых скважин, в т.ч. 2 скважины на 2-х новых площадках, резервуара объемом 500м3, повысительных насосных станций (2-3-го подъема), реконструкция сети водоводов. | - |  |
| 5.94 | Замена ветхих сетей водоснабжения средний диаметр Ø50-3000мм, L=125км | - |  |
| 5.95 | Реконструкция водовода Ду=1200мм речной воды №2 (бестраншейным способом) по ул. Коммунистической, Есенина через лесную зону, вдоль линии 199 кВ, ул. Базовая, Ларина, протяженностью 10,172 км, в том числе: реконструкция водовода речной воды №2 в режиме аварийно-восстановительных работ; реконструкция трассы водовода (прокладка нового трубопровода по существующему водоводу №2). | - |  |

# Раздел 3 Учет интересов Самарской области на территории городского округа Тольятти

## Статья 6. Мероприятия в сфере развития объектов образования и науки

| **№ п/п** | **Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства** | **Характеристики объектов/ мероприятий территориального планирования** | **Территория планирования мероприятий / место расположения** | **Вид работы** | **Источник получения сведений об объекте** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Общеобразовательная школа | 630 мест;  площадь земельного участка - 2,1880 м2;  площадь объекта - 10930,41 м2 | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, 18 квартал, ул. 70 лет Октября, севернее жилого дома № 78, Жилая зона | Строительство  (2022-2023 гг.) | СТП Самарской области |

## Статья 7. Мероприятия в сфере развития объектов здравоохранения и социального обеспечения

| **№ п/п** | **Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства** | **Характеристики объектов/ мероприятий территориального планирования** | **Территория планирования мероприятий / место расположения** | **Вид работы** | **Источник получения сведений об объекте** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Здравоохранение** | | |  |  |
|  | Поликлиника детская | 500 посещений в смену;  площадь земельного участка - 5000 м2;  площадь объекта - 5240 м2 | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, Бульвар Здоровья, 25.  На территории государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5» | Строительство | Предложение генерального плана (далее – ГП) |
|  | Поликлиника | 1000 посещений в смену;  площадь земельного участка - 14676 м2;  площадь объекта - 11000 м2 | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, в 19 квартале г.о.Тольятти, восточнее жилого дома, имеющего адрес: ул. Автостроителей, д.3 | Строительство | Предложение ГП |
|  | «Здание судебно-медицинской экспертизы»  (строительство) | 19 000 исследований в год;  площадь земельного участка - 9000 м2;  площадь объекта - 2100 м2 | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Комсомольский район, ул. Телеграфная, 34 | Строительство | Предложение ГП |
|  | Хирургический онкологический корпус для ГБУЗ СО «Тольяттинская городская клиническая больница № 5» | 274 койки.  Площадь земельного участка 1,9590 га. Площадь объекта- 21108м2 | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, бульвар Здоровья, д. 25 (на территории учреждения) | Строительство | СТП Самарской области |
|  | Больница | на 800 коек | г.о. Тольятти, г. Тольятти,  на новых западных территориях в общественно-деловых зонах | Строительство | Предложение генерального плана (далее – ГП) |
|  | Две поликлиники:  детская и взрослая | на 2 тыс.посещений в смену | г.о. Тольятти, г. Тольятти,  на новых западных территориях в общественно-деловых зонах | Строительство | Предложение ГП |
|  | Станции скорой медицинской помощи | на 20 автомобилей | г.о. Тольятти, г. Тольятти,  на новых западных территориях в общественно-деловых зонах | Строительство | Предложение ГП |
|  | Создание системы медицинской реабилитации на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения городского округа Тольятти» | 200 койко-мест | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Комсомольский район, ул. Механизаторов, 37 | Реконструкция | Предложение ГП |
|  | Здание офиса врача общей практики | - | г.о. Тольятти, г. Тольятти,  ул. Морская, 8 | Строительство | Гос.программа Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области на 2014-2022 годы» |
| 10. | Здание офиса врача общей практики | - | г.о. Тольятти, г. Тольятти, мкр. Федоровка | Строительство | Предложение ГП |
|  | **Социальное обеспечение** | | |  |  |
|  | Здание поликлиники под размещение социальной гостиницы (реконструкция) | Площадь земельного участка 1,210 га | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Комсомольский район, ул. Олимпийская, д. 36 | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Спортивно-оздоровительный комплекс и пищеблок государственного бюджетного учреждения Самарской области «Социально-оздоровительный центр «Преодоление» | Спортивный комплекс на 100 мест.  Площадь спортивного комплекса − 1082,4 кв. м; площадь пристроя пищеблока – 128,20 кв. м.  Площадь земельного участка – 1 831,2 кв.м и 144,0 кв.м | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, бульвар Буденного, д. 15 | Строительство, реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Проектирование и строительство домов-интернатов (пансионатов), для престарелых и инвалидов, ветеранов войны и труда, милосердия | На 2300 мест (3-5 объектов) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство дома-интерната (пансионата) для детей | На 450 (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство психоневрологических интернатов для взрослых | На 1800 (3-5 объектов) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство детского психоневрологического интерната | На 280 (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство дома-интерната для детей-инвалидов | На 280 (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство специальных домов для одиноких престарелых | На 450 (3-6 домов) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство социально-оздоровительного центра | На 75 (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство геронтологических центров | 4 объекта | г.о. Тольятти, г. Тольятти  2 в Автозаводском районе и по одному в Центральном и Комсомольском районах | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство геронтопсихиатрических центров | 4 объекта | г.о. Тольятти, г. Тольятти  2 в Автозаводском районе и по одному в Центральном и Комсомольском районах | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство организации медико-социального обслуживания населения, в том числе хосписы, дома сестринского ухода и т.п. | На 300 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних | На 7 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство центра помощи детям, оставшимся без попечения родителей | На 15 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство реабилитационного центра для детей и подростков с ограниченными возможностями | На 10 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство кризисного центра помощи женщинам | 1 объект | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство центров психолого-педагогической помощи населению | 15 объектов | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство комплексных центров социального обслуживания населения | 37 объектов | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство Центра социальной адаптации (помощи), в том числе для лиц без определенного места жительства и занятий | На 65 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство дома ночного пребывания для лиц без определенного места жительства и занятий | На 215 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство Социальных приютов для детей | 5 объектов | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство Социального приюта для лиц без определенного места жительства и занятий | На 110 мест (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство социальной гостиницы для лиц без определенного места жительства и занятий | На 22 места (1 объект) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство центров социальной помощи семье и детям | 30 объектов | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |
|  | Проектирование и строительство служб срочного социального обслуживания, в том числе экстренной психологической помощи | 15 объектов | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | Предложение ГП |

## Статья 8. Мероприятия в сфере развития культуры

| № п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | Характеристики объектов/мероприятий территориального планирования | Территория планирования мероприятий/место расположения | **Вид работы** | **Источник получения сведений об объекте** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учреждения культуры | | | |  |  |
|  | Выставочный зал в честь  50-летия АО «АВТОВАЗ» и выпуска первого легкового автомобиля со сквером, игровыми площадками и фонтаном | 75933 кв.м | г.о. Тольятти, г. Тольятти  Автозаводской район, в границах улиц Фрунзе, Революционная, бульвар Приморский, ЗУ 63:09:01011177:3, 63:09:01011177:4) | Строительство | Предложение ГП |

## Статья 9. Мероприятия в сфере развития объектов физической культуры и спорта

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | Характеристика объекта  капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | **Вид работы** | **Источник получения сведений об объекте** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Легкоатлетический манеж | 608 мест,  66 посещений в смену | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводской район, ул.Революционная, 80 | Строительство | СТП Самарской области |
| 2. | Физкультурно-спортивный комплекс | Площадь земельного участка – 7000 м2.  Площадь объекта – 10789 м2  600 посещений | г.о. Тольятти, г. Тольятти Комсомольский район, п. Шлюзовой | Строительство | СТП Самарской области |
| 3. | Физкультурно-спортивный комплекс | Площадь земельного участка - 1,857 га.  Площадь объекта – 10789 м2  600 посещений | г.о. Тольятти, г. Тольят­ти, Комсомольский район, ул. Коммунистическая, д. 88, площадка «Певческое поле» | Строительство | СТП Самарской области |
| 4. | Центр спортивной гимнастики «Немов-центр» | 2500 мест,  Площадь земельного участка - 2,8 га | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводской район, ул Революционная | Строительство | СТП Самарской области |
| 5. | Крытый манеж с конюшнями | Площадь земельного участка - 1,1 га | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Строительство | СТП Самарской области |
| 6 | Футбольный стадион | 15000 мест, площадь участка – 16,0 га | г.о. Тольятти, г. Тольятти. Автозаводской район, в западной части земельного участка с КН 63:09:0105019:511 | Строительство | СТП Самарской области |

## 

## Статья 10. Мероприятия в сфере развития транспортной инфраструктуры

| № п/п | Территория планирования мероприятий/место расположения | Местоположение объекта | Общая протяженность автомобильной дороги | Вид работы | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Автомобильные дороги общего пользования регионального или***  ***межмуниципального значения*** | | | |  |
| 1. | «Новое шоссе» – дорога от особой экономической зоны промышленно-производственного типа «Тольятти» | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти | 16,5 км | Строительство | СТП Самарской области |
| 2. | Автомобильная дорога «Тольятти – Поволжский» | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти | 14,0 км | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Автомобильная дорога «Тольятти – Ягодное» (км 18+330 –км 26+330) | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти | 7,8 км | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Обводное шоссе г. Тольятти | г.о. Тольятти,  г. Тольятти | 43 пог.м  Категория II/I | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Обводное шоссе г. Тольятти с подъездом к Центральному району г. Тольятти | г.о. Тольятти,  г. Тольятти | 26,0 км  Категория I-а | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Транспортная развязка на пересечении обводной автомобильной дороги г. Тольятти и Южного шоссе | г.о. Тольятти,  г. Тольятти | 5,38 км  Категория I-а | Строительство | СТП Самарской области |
|  | Автомобильная дорога «Димитровград –Узюково–Тольятти» (км 37+250;  9+980; 5+200) | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти | 46,6 км | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Реконструкция автомобильной дороги «Тольятти – Ягодное» –Подстепки» | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти | 7,9 км | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | Строительство автомобильной дороги М5 «Урал» в обход г.о. Тольятти (через Климовский мост) | г. Тольятти, Ставропольский район |  | Строительство | СТП Самарской области |
|  | Транспортная многоуровневая развязка на пересечении автомобильной дороги общего пользования регионального значения Обводное шоссе г. Тольятти с Хрящёвским шоссе | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти |  | Строительство | Предложение министерства транспорта и автомобильных дорог № МТ/2250 от 31.08.2021 г. |
|  | Транспортная многоуровневая развязка на пересечении автомобильной дороги общего пользования регионального значения Обводное шоссе г. Тольятти с автомобильной дорогой общего пользования регионального значения в Самарской области «Тольятти - Узюково – Димитровград» | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти |  | Строительство |
|  | Транспортная многоуровневая развязка на пересечении автомобильной дороги общего пользования регионального значения Обводное шоссе г. Тольятти с автомобильной дорогой общего пользования межмуниципального значения «Тольятти – Ташелка» | Муниципальный район Ставропольский, г.о. Тольятти |  | Строительство |
|  | ***Объекты транспортно-логистической инфраструктуры*** | | | |  |
| 9. | Терминально-логистический центр (ТЛЦ-5) | г.о. Тольятти, территория особой экономической зоны | Площадь складского комплекса (без учета открытых площадок) −20 тыс. м2; площадь региональных распределительных складов − 10 тыс. м2; общая площадь помещений делового центра – не менее 2 тыс. м2  Годовая мощность ТЛЦ-5 − 2,5 млн. тонн (100 тыс. TEU/год) | Строительство | СТП Самарской области |
|  | ***Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта*** | | | |  |
| 10. | Железнодорожная инфраструктура для обеспечения деятельности ОЭЗ ППТ «Тольятти» | В границах м.р. Ставропольский и г.о. Тольятти | Общая протяженность объекта – 13,9 км, макс. грузооборот – 1,39 млн. тонн в год | Строительство | СТП Самарской области |
| 11. | Организация ускоренного железнодорожного сообщения Новокуйбышевск – Самара – аэропорт Курумоч – Тольятти | г.о.Новокуйбышевск, г.о.Самара, м.р. Волжский, г.о. Тольятти | Перспективный пассажиропоток по маршруту «Липяги (Новокуйбышевск) – Самара – Тольятти» в рамках реализации проекта:  2,4 млн. пассажиров к 2025 году, 2,9 млн. пассажиров к 2030 году, скорость движения до 120 км/час (на отдельных участках) | Реконструкция, строительство | СТП Самарской области |
| 12. | Железнодорожный путь общего пользования | г.о. Тольятти | Протяженность –2,5 км (до 3,5 км) | Строительство | СТП Самарской области |
|  | ***Объекты инфраструктуры водного транспорта*** | | | |  |
| 13. | Речной порт | г.о. Тольятти, г. Тольятти | Площадь земельного участка - 3,77 га | Строительство | СТП Самарской области |
|  | ***Объекты инфраструктуры воздушного транспорта*** | | | |  |
| 14. | Взлетно-посадочная площадка для малой авиации и вертолетов | г.о. Тольятти | - | Строительство | СТП Самарской области |
|  | ***Объекты инфраструктуры автомобильного транспорта, метрополитена и иного пассажирского транспорта*** | | | |  |
| 15. | Центральный автовокзал | г.о.Тольятти, г. Тольятти,  ул. Родины, д. 1 «Г» | Площадь земельного уч-ка 1,121га.  Площадь объекта 0,11га | Реконструкция | СТП Самарской области |
|  | ***Транспортно-пересадочные узлы*** | | | |  |
| 16. | Строительство транспортно-пересадочного узла «Тольятти – Восточный» | м.р. Ставропольский (в перспективе г.о.Тольятти) | Железнодорожный вокзал, вокзал скоростных пригородных электропоездов. Конечная остановка скоростного автобуса. Остановочные пункты городского пассажирского транспорта (автобус-троллейбус) | Строительство | СТП Самарской области |
| 17. | Строительство транспортно-пересадочного узла «Тольятти – Южное» | г.о. Тольятти, в районе  ТРЦ «Парк Хаус» | Характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Строительство | СТП Самарской области |
| 18. | Строительство транспортно-пересадочного узла регионального значения «Тольятти –Западный» | м.р. Ставропольский (в перспективе г.о.Тольятти) | Железнодорожный вокзал, вокзал скоростных пригородных электропоездов, высокоскоростной железнодорожный вокзал, конечная остановка скоростного автобуса, остановочные пункты городского пассажирского транспорта (автобус-троллейбус) | Строительство | СТП Самарской области |

## Статья 11. Мероприятия в сфере развития инженерной инфраструктуры

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Электроснабжение** |  |  |  |
| 1.1 | Строительство новой ПС 110/10 кВ «Автозаводская» с двумя трансформаторами по 40 МВА (реконструкция ПС 35/6 кВ «ВАЗ-6М»), РУ 110 кВ по схеме «Мостик с выключателями в цепях линий» и подключением к ВЛ 110 кВ Стройбаза-2 и ВЛ 110 кВ К-2Т-1 | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 2х40 МВА,  2хВЛ 110 кВ | Предложение ГП |
| 1.2 | Установка второго трансформатора 25 МВА ПС 110/35/6 кВ «СК», строительство ВЛ 110 кВ СК-1,2 на ПС 110 кВ «СК» от ПС 220 кВ «Левобережная» и строительство КВЛ 110 кВ К-4 на ПС 110 кВ «СК» от ПС 220 кВ «Васильевская» | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 1х25 МВА,  3 ВЛх110 кВ | Предложение ГП |
| 1.3 | Строительство западнее территории ОАО «АвтоВАЗ» новой ПС 110/10 кВ «Ладья» | г.о. Тольятти, г. Тольятти | ПС 110/10 кВ | Предложение ГП |
| 1.4 | Реконструкция ВЛ 110 кВ СБ-1, СБ-2 с отпайкой до ПС 110 кВ «Ладья» (15 км) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 2хВЛ 110 кВ, 15 км | Предложение ГП |
| 1.5 | Ликвидация ПС 35/6 кВ «ВАЗ-6», сооружение на ее месте РП-10 кВ | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.6 | Реконструкция ВЛ 35 кВ в КЛ 35 кВ от ПС 110/35/6 кВ «ВАЗ строительная» до ПС 35/6 кВ «ВАЗ-4» (4 км) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 1хКЛ 35 кВ, 4 км | Предложение ГП |
| 1.7 | Реконструкция ПС 35/6 кВ «ВАЗ-5» | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.8 | Реконструкция ПС 35/6 кВ «Северная» | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.9 | Реконструкция ПС 35/6 кВ «Нижний Шлюз» и перевод ее на напряжение 110 кВ, реконструкция ВЛ 35 кВ от ПС 110 кВ «СК» до ПС 35 кВ «Нижний Шлюз» в КВЛ 110 кВ (участки ЛЭП в пределах жилых и общественных зон предусмотреть в кабельном исполнении) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | ПС 110/10 кВ,  1хВЛ 110 кВ | Предложение ГП |
| 1.10 | Строительство ВЛ 110 кВ от ПС 110 кВ «Западная» до ПС 110 кВ ГПП-2 (ГПП-2000000) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 1хВЛ 110 кВ | Предложение ГП |
| 1.11 | Перевод ВЛ 35 кВ до ПС 35/6 кВ «Выселки» на напряжение 110 кВ, с переводом ПС 35 кВ «Выселки» на напряжение 110 кВ | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 1хВЛ 110 кВ | Предложение ГП |
| 1.12 | Перекладка существующей ВЛ 110 кВ от ПС 110/ кВ «Западная» по ул. Лесная до ул. Кирова в КЛ 110 кВ | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.13 | Реконструкция ВЛ 110 кВ «Левобережная – Курумоч» с заменой провода для увеличения пропускной способностью и заменой ограничивающего оборудования на ПС 220 кВ «Левобережная» и ПС 110 кВ «Курумоч» | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.14 | Реконструкции изношенного оборудования существующих распределительных подстанций и сетей электроснабжения | г.о. Тольятти, г. Тольятти |  | Предложение ГП |
| 1.15 | Строительство ПС 110/10 кВ «Ставропольская» с тремя трансформаторами по 63 МВА и подключением по тупиковой схеме ответвлениями от ВЛ 110 кВ Химзавод-4 и ВЛ 110 кВ ТоАЗ-3 | г.о. Тольятти, г. Тольятти | 3х63 МВА,  2хВЛ 110 кВ | Предложение ГП |
| 1.16 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 26,8 км | СТП Самарской области |
| 1.17 | Реконструкция ЛЭП-110 кВ отпайка на ПС 35/6 кВ «НШ» | г.о. Тольятти, Комсомольский район | 0,2 км | СТП Самарской области |
| 1.18 | Строительство распределительных сетей для ЖСК «Виктория» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 1,48км | СТП Самарской области |
| 1.19 | Реконструкция и модернизация распределительных сетей | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 29,4км | СТП Самарской области |
| 1.20 | Реконструкция ПС 35/6 кВ«НШ» | г.о. Тольятти, Комсомольский район | 2х16 МВхА | СТП Самарской области |
| 1.21 | Реконструкция ПС 35/6кВ «ВАЗ-5» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 16 МВхА, ОРУ-35 кВ 2 штук | СТП Самарской области |
| 1.22 | Реконструкция ПС 110/35/6 кВ «ВАЗ Строительная» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 40 МВхА,  КРУ-35 кВ 20 штук, ОРУ-35кВ 5 шт. | СТП Самарской области |
| 1.23 | Реконструкция ПС 110/35/6кВ «Строй-база» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | Блок ТН-35кВ | СТП Самарской области |
| 1.24 | Реконструкция ГПП 110/10кВ «Автозаводская» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 18 штук ЗРУ-35кВ | СТП Самарской области |
| 1.25 | Реконструкция ПС 110/6 «К-2Т» | г.о. Тольятти, Автозаводский район | 28 штук ЗРУ-35кВ | СТП Самарской области |
| 2 | **Газоснабжение** |  |  |  |
| 2.1 | Строительство межпоселковых газопроводов высокого давления от ГРС № 155, с одновременным подводом природного газа к «Особой экономической зоне», закольцовка с существующей газораспределительной сетью высокого давления Автозаводского район | западнее г.о. Тольятти, Автозаводский район | - | Предложение ГП |
| 3 | **Газораспределительные объекты, планируемые к размещению ООО «СВГК»** | | |  |
| 3.1 | Строительство узла редуцирования и пункта замера газа перед газовыми сетями, принадлежащими ОАО «Тольяттиазот» | м.р. Ставропольский, в районеп. Поволжский | Площадь земельного участка – 7000м2 | СТП Самарской области |
| 3.2 | Строительство узла редуцирования и пункта замера газа перед газовыми сетями, принадлежащими ОАО «Тольяттиазот».  Первый этап. Объект для поддержания дисциплины газопотребления промышленных предприятий г. Тольятти, а также стабильного и безопасного газоснабжения. Поволжский Ставропольского района Самарской области | м.р. Ставропольский, с.п. Васильевка, 9км от автодороги Тольятти –Димитровград, слева | Площадь земельного участка – 304000м2  Производительность – 1 716 тыс. м3/ч, общая протяженность газопровода диаметром 1000мм – 3767,0м,  Диаметром 800мм – 155,0м; диаметром 700мм – 417,0 м | СТП Самарской области |
| 3.3 | Строительство (расширение) газораспределительной сети от газопровода высокого давления I категории в районе контрольного пропускного пункта № 16 ОАО «АВТОВАЗ» до территории информационного центра «Жигулевская долина» | г.о. Тольятти | Площадь земельного участка - 37693м2  Площадь объекта - 92м2  Протяженность - 6,5км | СТП Самарской области |
| 3.4 | Строительство (техническое перевооружение) сети газоснабжения г.о. Тольятти. Газопровод высокого давления от места врезки в районе жилой застройки ООО ФСК «Велит» (Приморский бульвар), вдоль ул. Спортивной и Лесопаркового шоссе с установкой шкафного регуляторного пункта у пансионата «Звездный» | г.о. Тольятти | Площадь земельного участка - 22740м2  Площадь объекта - 86м2  Протяженность - 3,7км | СТП Самарской области |
| 3.5 | Строительство (закольцовка) газопровода высокого давления на технопарк в сфере высоких технологий «Жигулёвская долина» в г.о. Тольятти | г.о. Тольятти, микрорайон Ставропольский | Протяженность - 4,9 км | СТП Самарской области |
| 3.6 | Строительство (техническое перевооружение) сети газоснабжения г.о. Тольятти. Газопровод высокого давления от места врезки в районе Приморского бульвара, вдоль ул. Спортивной и Лесопаркового шоссе с установкой шкафного регуляторного пункта у пансионата «Звездный» (II этап, III этап) | г.о. Тольятти, г. Тольятти | - | СТП Самарской области |
| 3.7 | Строительство (техническое перевооружение) сети газоснабжения г.о. Тольятти. Газопровод от точки врезки в газопровод среднего давления на пересечении ул. Железнодорожной и ул. Вокзальной в мкр-не Шлюзовой до ГРПБ № 515 наул. Ингельберга в мкр Федоровка | г.о. Тольятти, г. Тольятти | - | СТП Самарской области |
| 4. | **Иные объекты** | | |  |
| 4.1 | Строительство/реконструкция объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов на территории «Жигулевская долина 2» | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Южное Шоссе. | Площадь земельного участка -5,33га. | СТП Самарской области |

## Статья 12. Мероприятия в сфере развития объектов промышленности

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Вид работы | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» | г.о. Тольятти, г.Тольятти, Автозаводской район, Южное шоссе, д. 165 | Площадь земельного участка – 288968 м2  Площадь объекта - 67144,48 м2 | Строительство | СТП Самарской области |
| 2. | Строительство промышленного технопарка (особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Тольятти») | г.о. Тольятти г.Тольятти | Площадь земельного участка - 660 га  Многоотраслевая специализация | Строительство | СТП Самарской области |
| 3. | Индустриальный парк «Тольяттисинтез» | г.о. Тольятти г.Тольятти | Площадь земельного участка – 415 га.  Производство химической и нефтехимической продукции. | Строительство | СТП Самарской области |
| 4. | Индустриальный (промышленный) парк в границах особой экономической зоны промышленно-производственного типа «Тольятти» | г.о. Тольятти г.Тольятти | Площадь земельного участка – 153,66 га.  Многоотраслевая специализация | Строительство | СТП Самарской области |
| 5. | Фабрика по производству бисквитных мучных изделий в г.о. Тольятти  (ООО «Фабрика Бисквит») | г.о. Тольятти, Комсомольский район, ул. Куйбышева | Площадь земельного участка – 10,1071 га (8,8676 га) | Строительство | Инвестиционный проект на территории опережающего социально-экономического развития «Тольятти»  (постановление Правительства Самарской обл. от 21.11.2016 №658) |

## Cтатья 13. Мероприятия в сфере развития объектов обеспечения пожарной безопасности

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Вид работы | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Пожарное депо | г.о. Тольятти, г. Тольятти, на территории особой экономической зоны | Площадь земельного участка – 1 га.  Количество машино-выездов -. | Строительство | СТП Самарской области |

## Статья 14. Мероприятия в сфере развития объектов водохозяйственной системы

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Вид работы | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Набережная  (берегоукрепление от опасных геологических процессов) | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район. | - | Реконструкция | СТП Самарской области |

## Статья 15. Мероприятия в сфере развития объектов обращения с отходами

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Вид работы | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Полигон ТБО «Тимофеевский» | г.о. Тольятти, Хрящевское шоссе | - | Вывод из эксплуатации | Территориальная схема обращения с ТКО на территории Самарской области (утв. Приказом МинЖКХ СО №279 от27.12.2019 |
| 2. | Сортировка ООО «ЭкоРесурсПоволжье» | г.о. Тольятти, г. Тольятти,  ул. Новозаводская, 2А | Увеличение мощности до 300 тыс. т/год | Модернизация | Территориальная схема обращения с ТКО на территории Самарской области (утв. Приказом МинЖКХ СО №279 от27.12.2019 |

## Статья 16. Особо охраняемые природные территории регионального значения

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Местоположение объекта** | **Планируемая категория** |
| --- | --- | --- | --- |
| 11 | Задельнинские сосняки | м.р. Ставропольский, м.р. Волжский,  г.о. Самара, г.о. Тольятти | Памятник природы |

## Статья 17. Территории опережающего градостроительного развития

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства | Источник получения сведений об объекте |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Размещение передовых научных и производственных технологий. Реализация инвестиционных проектов.  Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Автозаводский район, Южное шоссе,  д. 159 | Площадь земельного участка - 18,3 га  Специализация: информационные и телекоммуникационные технологии; транспорт и космические разработки;  энергоэффективность и энергосбережение; химия, разработка новых материалов;  биотехнологии и медицина | СТП Самарской области |
| 2 | Размещение передовых научных и производственных технологий. Реализация инвестиционных проектов.  Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Тольятти» | м.р. Ставропольский | Площадь земельного участка - 660 га.  Производственные площади резидентов – 440 га |  |

# Раздел 4. Учет интересов Российской Федерации на территории городского округа Тольятти

## Статья 18. Мероприятия в сфере развития транспортной инфраструктуры

| № п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства (строительство/реконструкция) | Местоположение объекта, характеристика | Срок выполнения |
| --- | --- | --- | --- |
| **Железнодорожный транспорт** | | | |
|  | Реконструкция железнодорожных вокзалов: «Жигулевское море» |  |  |
| **Автомобильный транспорт** | | | |
|  | Строительство автотранспортной развязки в разных уровнях ул. Магистральная (М5 «Урал») – ул. Коммунистическая | г. Тольятти | первая очередь |
|  | Реконструкция автодороги М5 «Урал» | г. Тольятти, Ставропольский район | первая очередь |
|  | Реконструкция автотранспортной развязки в разных уровнях Обводное шоссе – М5 «Урал» - ул. Комсомольская | г. Тольятти, Центральный район | расчетный срок |
|  | Планируемая к размещению транспортная развязка в разных уровнях» на км 974 автомобильной дороги общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа – Челябинск» | г. Тольятти, Комсомольский район |  |
| **Внутренний водный транспорт** | | | |
|  | Реконструкция речного порта Тольятти | г. Тольятти, Комсомольский район |  |
|  | Реконструкция элементов напорного фронта, гидроэлекгромеханического оборудования шлюзов, укрепление стенок камер шлюзов, рымов откосов Самарского гидроузла. | г. Тольятти, Комсомольский район |  |

## Статья 19. Мероприятия в сфере развития инженерной инфраструктуры

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Электроснабжение** |  |  |
| 1.1 | Установка АТ-3 220/110/10 кВ мощностью 250 МВА на ПС 500 кВ Азот | северо-восточнее г.о. Тольятти | 1х250 МВА |
| 1.2 | Реконструкцию ПС 220 кВ Васильевская с заменой существующих АТ 2х200 МВА на новые 2х250 МВА | северо-восточная часть г.о. Тольятти, пос. Васильевка | замена существующих АТ 2х200 МВА на новые 2х250 МВА |

## Статья 20. Мероприятия в сфере развития образования и науки

| №  п/п | Мероприятия территориального планирования и планируемые объекты капитального строительства | **Территория планирования мероприятий** | Характеристика объекта  капитального строительства |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Комплекс зданий ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет» - учебно-производственные мастерские ТГУ | г.о. Тольятти, г. Тольятти, Центральный район, ул. Белорусская, 14В | Федеральная адресная инвестиционная программа  Общая площадь - 4195,6 кв.м,  срок ввода в эксплуатацию - 2023 г. |

# Раздел 4. Технико-экономические показатели

| №  п/п | Показатели | Единица измерения | Современное состояние  (2021 год) | Расчетный срок  (2037 год) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I.** | **Территория** |  |  |  |
|  | **Общая площадь земель в границах муниципального образования - городской округ Тольятти** | **га** | **29086,00** | **29086,00** |
|  | *Земли населенных пунктов всего, в том числе:* | *га* | *27087,59* | *27085,13* |
| 1.1 | город Тольятти | га | *27087,59* | *27085,13* |
| 1.1.2 | жилые зоны | га | 4926,19 | 4526,46 |
| 1.1.3 | общественно-деловые зоны | га | 3052,17 | 2791,67 |
| 1.1.4 | производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | га | 7779,25 | 8780,68 |
| 1.1.5 | зоны сельскохозяйственного использования | га | 1912,36 | 1621,66 |
| 1.1.6 | зоны рекреационного назначения | га | 337,80 | 546,32 |
| 1.1.7 | зоны специального назначения | га | 1029,94 | 768,46 |
| 1.1.8 | Зона режимных территорий | га | 70,88 | 70,88 |
| 1.1.9 | Зона лесов (городские леса) | га | 7979,0 | 7979,0 |
| ***2.*** | *Земли сельскохозяйственного назначения* | *га* | *717,67* | *604,95* |
| *3.* | *Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения* | *га* | *1200,9* | *1207,76* |
| *4.* | *Земли лесного фонда* | *га* | *79,84* | *188,16* |
| **II.** | **Население** | га |  |  |
|  | общая численность постоянного населения | тыс. чел. | 712,6 | 740,2 |
|  | возрастная структура населения: |  |  |  |
|  | население младше трудоспособного возраста | тыс.чел./ % | 120,2/16,7 | 121,9/16,5 |
|  | население в трудоспособном возрасте | тыс.чел./ % | 429,7/59,7 | 447,3/60,4 |
|  | население старше трудоспособного возраста | тыс.чел./ % | 169,7/23,6 | 171,0/23,1 |
| **III.** | **Жилищный фонд** |  |  |  |
|  | средняя обеспеченность населения Sобщ. (по муниципальному образованию и по каждому населенному пункту) | м2 / чел. | 22,2 | 30 |
|  | общий объем жилищного фонда | млн.м2 | 15,8 | 22,2 |
|  | общий объем нового жилищного строительства  в том числе по типу застройки: | млн.м2 /% | 0,2 | 6,4 |
|  | индивидуальная жилая застройка | млн.м2 /% | н/д | 0,306/5% |
|  | многоквартирная 2-4-этажная | млн.м2 /% | н/д | 0,273/4% |
|  | многоквартирная 1-6-этажная | млн.м2 /% | н/д | 0,665/10% |
|  | многоквартирная 5-8 этажная | млн.м2 /% | н/д | 2,257/35% |
|  | многоквартирная 9-этажная и более |  | н/д | 5,65/82% |
|  | общий объем убыли жилищного фонда | млн.м2 | 0 | 0,5 |
|  | существующий сохраняемый жилищный фонд | м2 | 15,8 | 15,3 |
| **IV.** | **Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения** |  |  |  |
|  | Общеобразовательные школы | тыс.мест | 66 | 78 |
|  | Детские дошкольные учреждения | тыс.мест | 37,7 | 47,5 |
|  | Больницы | тыс.мест | 5756 | 7800 |
|  | Поликлиники | пос./см | 13504 | 15500 |
|  | Интернаты для взрослых | мест | 398 | 2500 |
|  | Интернаты для детей | мест | 258 | 450 |
|  | Библиотеки | мест | 1820,7 | 3000 |
|  | Клубы | мест | 2029 | 37000 |
|  | Спортивные залы | тыс.кв. м | 96,461 | 259,7 |
|  | Бассейны | тыс. кв.м  зеркала воды | 4,912 | 55,7 |
|  | Плоскостные сооружения | тыс.кв. м | 571,576 | 1484 |
|  | Учреждения молодежной политики | тыс.кв. м | н/д | 18550 |
|  | Пождепо | машин | 60 |  |
|  | Кладбища | га | 153,77 | 178 |
| **V.** | **Транспортная инфраструктура** |  |  |  |
|  | Протяженность улично-дорожной сети, всего | км | 858,2 | 1191,2 |
|  | в том числе: |  |  |  |
|  | магистральная дорога регулируемого движения | км | 22,2 | 27,4 |
|  | магистральные улицы общегородского значения непрерывного движения | км | 0,0 | 12,1 |
|  | магистральные улицы общегородского значения регулируемого движения | км | 95,0 | 122,6 |
|  | магистральные улицы районного значения транспортно-пешеходные | км | 139,4 | 184,2 |
|  | магистральные улицы районного значения пешеходно-транспортные | км | 18,7 | 18,7 |
|  | улицы и дороги местного значения, проезды | км | 595,5 | 682,6 |
|  | парковые дороги | км | 3,2 | 14,9 |
|  | велосипедная дорожка | км | 2,8 | 115,9 |
|  | пешеходная дорожка | км | 0,0 | 12,8 |
|  | Протяженность линий городского общественного пассажирского транспорта | км | 239,9 | 324,9 |
|  | автобуса | км | 239,9 | 324,9 |
|  | троллейбуса | км | 97,7 | 134,5 |
|  | Скоростной автобусный транспорт | км | 0,0 | 30,0 |
|  | Количество транспортных развязок в разных уровнях | ед. | 4 | 17 |
|  | Количество путепроводов и тоннелей | ед. | 9 | 17 |
|  | Количество мостов | ед. | 4 | 4 |
|  | Уровень автомобилизации | ед. на 1000 жителей | 315 | 400 |
|  | Количество индивидуальных легковых автомобилей | тыс. ед. | 226 | 260 |
| **VI.** | **Инженерная инфраструктура и благоустройство территории** |  |  |  |
|  | ***Водоснабжение*** |  |  |  |
|  | общее среднесуточное водопотребление всего,  в том числе | тыс. м3 / сут. | 346,99 | 436,47 |
| хозяйственно-бытовые нужды | тыс. м3 / сут. | 158,34 | 146,2 |
| производственные нужды | тыс. м3 / сут. | 188,65 | 216,95 |
| неучтенные расходы, потери | тыс. м3 / сут. | н/д | 36,31 |
| полив | тыс. м3 / сут. | н/д | 37,01 |
|  | общее максимальное водопотреление всего,  в том числе | тыс. м3 / сут. | 468,5 | 596,26 |
| хозяйственно-бытовые нужды | тыс. м3 / сут. | 213,8 | 204,68 |
| Производственные нужды | тыс. м3 / сут. | 254,7 | 303,73 |
| неучтенные расходы, потери | тыс. м3 / сут. | н/д | 50,84 |
| полив | тыс. м3 / сут. | н/д | 37,01 |
|  | ***Водоотведение*** |  |  |  |
|  | общее среднесуточное поступление сточных вод всего,  в том числе | тыс. м3 / сут. | 346,99 | 381,31 |
| хозяйственно-бытовые сточные воды | тыс. м3 / сут. | 158,34 | 146,2 |
| производственные сточные воды | тыс. м3 / сут. | 188,65 | 216,95 |
| неучтенные расходы, потери | тыс. м3 / сут. | н/д | 18,16 |
|  | общее максимальное суточное поступление сточных вод всего,  в том числе | тыс. м3 / сут. | 468,5 | 533,83 |
| хозяйственно-бытовые сточные воды | тыс. м3 / сут. | 213,8 | 204,68 |
| производственные сточные воды | тыс. м3 / сут. | 254,7 | 303,73 |
| неучтенные расходы, потери | тыс. м3 / сут. | н/д | 25,42 |
| производительность очистных сооружений канализации | тыс. м3 / сут. | 558,8 | 558,8 |
|  | протяженность сетей канализации | км | 886,8 |  |
|  | общее среднесуточное поступление сточных вод всего,  в том числе | тыс. м3 / сут. | 346,99 |  |
|  | ***Электроснабжение*** |  |  |  |
|  | мощность источников электроэнергии | МВт | 4196 | 4196 |
| потребность в электроэнергии всего,  в том числе: | млн. кВтч/год | 5438,5 | 7992,0 |
| на производственные нужды | млн. кВтч/год | 4147,5 | 5997,6 |
| на коммунально-бытовые нужды | млн. кВтч/год | 1068,9 | 1665,0 |
| прочие потребители | млн. кВтч/год | 222,1 | 329,4 |
| удельное коммунально-бытовое электропотребление на человека | кВтч/год | 1500 | 2000/2400 |
|  | максимальная электрическая нагрузка всего | МВт | 1010,0 | 1613,0 |
|  | ***Теплоснабжение*** |  |  |  |
|  | производительность централизованных источников теплоснабжения всего,  в том числе | Гкал/час | 6687,94 | 6621,54 |
| ТЭЦ | Гкал/час | 6076,0 | 6576,0 |
| районные котельные | Гкал/час | 611,94 | 45,54 |
|  | максимальная тепловая нагрузка всего, в том числе: | Гкал/час | 5261,9 | 6817,7 |
|  | промышленными предприятиями и прочими потребителями | Гкал/час | 2683,7 | 3086,3 |
|  | жилищно-коммунального сектора, в том числе: | Гкал/час | 2578,2 | 3731,4 |
|  | многоквартирной и общественно-деловой застройки | Гкал/час | 2578,2 | 3519,0 |
|  | ИЖС | Гкал/час | н/д | 212,4 |
|  | ***Газоснабжение*** |  |  |  |
|  | потребление газа всего,  в том числе: | млн. м3/ год | 4,44 | 5,7 |
| населением | млн. м3/ год | 0,06 | 0,07 |
| промышленными предприятиями | млн. м3/ год | 1,18 | 1,63 |
| прочими потребителями | млн. м3/ год | 3,2 | 4,0 |
|  | ***Инженерная подготовка территории*** |  |  |  |
|  | Дождевая (ливневая) канализация: | км | 525 | 600 |
| Сети водоотведения дождевых сточных вод | шт |  |  |
| Ливневые насосные станции | шт | 9 | 20 |
| Очистные сооружения дождевой канализации (кроме ОКОС), всего  В том числе: |  | 6 | 9 |
| ОСДК | шт | 1 | 4 |
| ЛОС | шт | 1 | 4 |
| пруды-отстойники (в т.ч. копани) | шт | 4 | 4 |
|  | Берегоукрепительные сооружения: | км | 6,4 | 10,2 |
| капитальные набережные (откосные, отвесные) | км | 3,4 | 3,4 |
| причальные сооружения | км | ок.15 | ок.15 |
| гидротехнические сооружения (берегоукрепления) | га | нд | 12 |
| Берегоукрепительные сооружения: | км | 6,4 | 10,2 |
|  | Обустройство рекреационных зон | км | нд | 12 |
|  | Подсыпка, организация рельефа | га | нд | 8 |

1. Номера планировочных модулей указаны в соответствии со Схемой планировочной структуры городского округа Тольятти [↑](#footnote-ref-2)