



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Полный комплект  чертежей | | | | | | Том проекта и основной  комплект чертежей | | | | | | | Приме-чание | |
| Наименование | | | | Обоз-начение | | Наименование | | | Обозн.  основн.  комплект. | | Архивн.  номер  тома | |
| Схема территориального планирования Республики Татарстан (внесение изменений) | | | | 8898 | | **Часть 1. Схема территориального планирования Республики Татарстан**  **(утверждаемая часть)** | | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | | ***Положения о территориальном планировании*** | | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 1 | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Текстовые материалы | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 1. Книга 1 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 1. Книга 2 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 2 | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Графические материалы | | | 8898-ГМ | |  | |  | |
|  | | | |  | | **Часть 2. Материалы по обоснованию проекта** | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | ***Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие*** | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 3 | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Текстовые материалы | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 3. Книга 1 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | | | |  | | Том 3. Книга 2 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | | Том 3. Книга 3 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | | Том 3. Книга 4 | | | 8898-ПЗ | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | | Том 4 | | |  | |  | |  | |
| Взам. инв. № |  |  | | | |  | | Графические материалы | | | 8898-ГМ | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |
| Подп. и дата |  |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | **8898- СП** | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |
| Изм | Кол.уч | Лист | № док. | | Подпись | | Дата |
| Инв. № подл. |  | Нач.маст. | | Валидова А.З. | | |  | |  | **Состав проекта** | | Стадия | | Лист | | Листов |
|  | |  | | |  | |  | СТП | | 2 | | 3 |
|  | |  | | |  | |  | ГУП  «Татинвестгражданпроект» | | | | |
|  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Полный комплект  чертежей | | Том проекта и основной  комплект чертежей | | | | Приме-чание | |
|
|
| Наименование | Обоз-начение | Наименование | | Обозн.  основн.  комплект. | Архивн. номер  тома |
|
|
| Схема территориального планирования Республики Татарстан (внесение изменений) | 8898 | ***Охрана окружающей среды*** | |  |  |  | |
|  | Том 5 | |  |  |  | |
|  | Текстовые материалы | |  |  |  | |
|  | Том 5. Книга 1 | | 8898-ПЗ |  |  | |
|  | Том 5. Книга 2 | | 8898-ПЗ |  |  | |
|  | Том 6 | |  |  |  | |
|  | Графические материалы | | 8898-ГМ |  |  | |
|  | ***Инженерно-техническая***  ***инфраструктура*** | |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  | Том 7 | |  |  |  | |
|  |  | Текстовые материалы | | 8898-ПЗ |  |  | |
|  |  | Том 8 | |  |  |  | |
|  |  | Графические материалы | | 8898-ГМ |  |  | |
|  |  | ***Перечень мероприятий гражданской обороны, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций*** | |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  | Том 9 | |  |  | секретно | |
|  |  | Текстовые материалы | | 8898-ПЗ |  |  | |
| Взам. инв. № |  |  |  | Том 10 | |  |  | секретно | |
|  |  | Графические материалы | | 8898-ГМ |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
| Подп. и дата |  |  | | | | | | | |
| Инв. № подл. |  |
|  | | | **8898-СП** | | | | Лист |
| 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Полный комплект  чертежей | | Том проекта и основной  комплект чертежей | | | | Приме-чание | |
|
|
| Наименование | Обоз-начение | Наименование | | Обозн.  основн.  комплект. | Архивн. номер  тома |
|
|
| Схема территориального планирования Республики Татарстан (внесение изменений) | 8898 | ***Альбом графических материалов Схемы территориального планирования Республики Татарстан*** | |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  | Том 11 | |  |  |  | |
|  | Альбом графических материалов | | 8898-ГМ |  |  | |
|  | ***Приложение (документация)*** | |  |  |  | |
|  |  | Том 12 | |  |  |  | |
|  |  | Материалы согласования проекта | | 8898-Д |  |  | |
|  |  | База пространственных данных | | эл.вид |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
| Взам. инв. № |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | |  |  |  | |
| Подп. и дата |  |  | | | | | | | |
| Инв. № подл. |  |
|  | | | **8898-СП** | | | | Лист |
| 4 |

Схема территориального планирования Республики Татарстан выполнена коллективом специалистов в составе:

|  |  |
| --- | --- |
| **Состав разработчиков проекта:** | |
| **Архитектурно-планировочная мастерская №5** |  |
| Начальник АПМ-5 | А.З. Валидова |
| **Разделы:** |  |
| **1. Пространственная организация территории** | |
| Главный инженер проекта | М.А.Кандакова |
| Ведущий инженер | Л.Т.Гирфанова |
| Инженер I категории | А.Р.Мухаметвалиева |
| Инженер I категории | М.И.Шайхутдинова |
| Инженер II категории | А.Р.Заббарова |
| Инженер II категории | Р.Ю.Кулаков |
| Инженер II категории | Г.Р.Хамитова |
| **2. Историко-культурное наследие** | |
| Ведущий архитектор | Ф.М.Забирова |
| Инженер I категории | М.И.Шайхутдинова |
| **3. Транспортно–коммуникационная инфраструктура** | |
| Инженер II категории | Р.Ю.Кулаков |
| **4. Охрана окружающей среды** | |
| Главный инженер проекта, к.г.н. | Ю.С.Рысаева |
| Руководитель группы | А.И.Гарипова |
| Ведущий инженер | Р.М.Гарипов |
| Инженер I категории | И.Р.Горшенина |
| **5. Инженерная подготовка территории** | |
| Главный инженер проекта | В.Е.Кузнецов |
| Техник | А.Э.Бронникова |
| **6. Инженерно-техническая инфраструктура** | |
| Главный инженер проекта | В.Е.Кузнецов |
| Инженер II категории | В.В.Красильникова |
| **8. Перечень мероприятий гражданской обороны, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций** | |
| Главный инженер проекта | В.Е.Кузнецов |
| **9. Внесение изменений** | |
| Главный инженер проекта | М.А.Кандакова |
| Инженер II категории | А.Р.Заббарова |
| Главный инженер проекта, к.г.н. | Ю.С.Рысаева |
| Руководитель группы | А.И.Гарипова |
| Инженер I категории | И.Р.Горшенина |
| Главный инженер проекта | В.Е.Кузнецов |
| Инженер I категории | В.В. Старцева |
| Инженер I категории | Ю.В.Максимов |

# Общие положения

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации территориальное планирование направлено на определение в документах территориального планирования назначения территорий исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований (статья 9).

Схема территориального планирования (далее – СТП) Республики Татарстан имеет большое значение для стратегического планирования регионального развития, являясь проекцией на территорию республики стратегий социально-экономического развития. Она предполагает взаимосвязь и согласование федеральных, региональных, межрегиональных и межотраслевых приоритетов развития, а также муниципальных интересов и позволяет выстроить механизм наиболее эффективного использования имеющихся ресурсов.

Цели и задачи территориального планирования Республики Татарстан ориентированы на максимально эффективное использование всех ресурсов с целью повышения внутреннего регионального продукта республики, повышения качества жизни, уровня предоставляемых благ и повышения рейтинга территории среди субъектов Российской Федерации.

Целью работы по территориальному планированию Республики Татарстан является пространственная организация территории Республики Татарстан на базе ресурсного и социально-экономического потенциалов развития республики со взаимосвязью и согласованием федеральных, межрегиональных, региональных и межотраслевых интересов.

Основными задачами СТП Республики Татарстан являются:

* оценка современного уровня социально-экономической и территориальной развитости республики, выявление ресурсных потенциалов для выработки стратегических направлений развития;
* прогнозирование базовых параметров развития территории;
* совершенствование региональной и местной систем расселения, развитие городских агломераций, городских и сельских населенных мест;
* разработка планировочной организации территории республики, определение зон различного функционального назначения и ограничений на их использование при осуществлении градостроительной деятельности;
* формирование принципов развития социальной сферы и подготовка предложений по основным экономико-градостроительным параметрам (жилищное, культурно-бытовое строительство, развитие рекреации и туризма);
* выявление ресурсов территории по долгосрочному отраслевому развитию производственного комплекса республики;
* территориальное развитие социальной инфраструктуры, способствующей удовлетворению потребности населения в особом социально-экономическом продукте – услугах;
* развитие транспортного каркаса республики с его ориентацией на усиление как межрегиональных, так и внутриреспубликанских связей;
* создание устойчивой и надежной инженерной инфраструктуры регионального и межселенного значения во взаимосвязи с федеральной инфраструктурой;
* улучшение экологической обстановки градостроительными средствами с выделением зон, выполняющих средозащитные и санитарно-гигиенические функции, для территорий с неблагополучной экологической обстановкой; использование и воспроизводство природно-ресурсного потенциала;
* сохранение и расширение особо охраняемых территорий природного характера и зон с объектами историко-культурного наследия;
* выявление факторов риска природного и техногенного характера; определение основных мероприятий по защите территории Республики Татарстан от воздействия чрезвычайных ситуаций;
* согласование градостроительных решений и землепользования, в том числе целесообразности изменения:
* границ муниципальных образований и статуса поселений;
* границ земель лесного фонда;
* границ земель сельскохозяйственного назначения и границ сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения;
* границ зон с особыми условиями использования территорий;
* границ земель особо охраняемых природных территорий регионального значения;
* границ территорий объектов культурного наследия;
* границ земельных участков, предоставляемых для размещения объектов капитального строительства и регионального значения;
* выявление «точек роста» – опорных территорий роста экономики и качества жизни населения (территорий концентрации градостроительной активности – зон планируемого размещения объектов капитального строительства регионального значения).

СТП Республики Татарстан разработана на основе:

* официальных показателей государственной статистики и отчетности;
* анализа материалов, предоставленных министерствами, государственными комитетами и ведомствами Республики Татарстан, федеральными органами государственной власти по Республике Татарстан, органами местного самоуправления, эксплуатирующими организациями;
* научных и проектных разработок республиканских организаций, в том числе Казанского (Приволжского) федерального университета и Казанского государственного архитектурно-строительного университета.

При разработке СТП Республики Татарстан использовались следующие документы:

**Федеральные (общероссийские):**

1. Приоритетный национальный проект «Доступное и комфортное жилье – гражданам России».
2. Стратегия социально-экономического развития Приволжского федерального округа на период до 2020 года.
3. Федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 – 2017 годы и на период до 2020 года».
4. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов.
5. Федеральная целевая программа «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники» на 2008 – 2015 годы.
6. Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования.
7. Схема территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения.
8. Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики.
9. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного) и автомобильных дорог федерального значения.
10. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта).
11. Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы)».
12. Государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».
13. Федеральная целевая программа «Развитие гражданской морской техники на 2009 – 2016 годы».
14. Федеральная целевая программа «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу».
15. Федеральная целевая программа развития образования на 2011 – 2015 годы.
16. Федеральная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006 – 2015 годы».
17. Федеральная целевая программа «Отходы».
18. Федеральная целевая программа «Чистая вода» на 2011 – 2017 годы.
19. Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу.
20. Социальный проект Всероссиийской политической партии «Единая Россия» «Строительство физкультурно-оздоровительных комплексов».
21. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года.
22. Приоритетный проект «Снижение негативного воздействия на окружающую среду посредством ликвидации объектов накопленного вреда окружающей вреде и снижения доли захоронения твердых коммунальных отходов» («Чистая страна») (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 21.12.2016 г. №12).

**Республиканские:**

1. Программа развития и размещения производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года.
2. Программа социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы.
3. Программа развития Камского инновационного территориально-производственного кластера на период до 2020 года.
4. Государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
5. Подпрограмма «Повышение производительности труда на предприятиях Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы» к государственной программе «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
6. Долгосрочная целевая программа «Развитие наноиндустрии в Республике Татарстан на 2013 – 2016 годы».
7. Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год.
8. Инновационный меморандум Республики Татарстан на 2014 – 2016 годы.
9. Государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
10. Государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы».
11. Государственная программа «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан» на 2014 – 2020 годы».
12. Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы».
13. Ведомственная целевая программа «Развитие мясного скотоводства в Республике Татарстан на 2014 – 2016 годы».
14. Ведомственная целевая программа «Развитие льняного комплекса в Республике Татарстан на 2014 – 2016 годы».
15. Комплексная программа демографического развития Республики Татарстан до 2010 года и на перспективу до 2030 года.
16. Долгосрочная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2011 – 2015 годы».
17. Государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы».
18. Проект развития внутреннего и въездного туризма в Волжско-Камском бассейне Республики Татарстан («Пять ветров»).
19. Проект по капитальному ремонту детских оздоровительных лагерей в 2015 году.
20. Государственная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы».
21. Государственная программа «Система химической и биологической   
    безопасности Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы».
22. Целевая программа «Развитие машиностроительного комплекса Республики Татарстан на 2012 – 2014 годы».
23. Стратегия развития легкой промышленности Республики Татарстан на период до 2015 года.
24. Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы.
25. Проект по реализации на территории Республики Татарстан программы «Жилье для российской семьи» в рамках государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».
26. Стратегия развития лесного хозяйства Республики Татарстан на период до 2018 года.
27. Государственная программа «Развитие лесного хозяйства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
28. Лесной план Республики Татарстан.
29. Государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».
30. Концепция целевой программы «Развитие сети автозаправочных, автогазозаправочных и многотопливных станций в Республике Татарстан на 2013 – 2015 годы».
31. Концепция формирования российского участка «Санкт-Петербург – Казахстан» в составе нового автодорожного коридора «Балтика – Китай» по территории Республики Татарстан.
32. Программа развития топливно-энергетического комплекса Республики Татарстан на 2006 – 2020 годы.
33. Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан.
34. Республиканская целевая программа «Развитие и использование информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Электронный Татарстан» 2008 – 2010 годы)».
35. План мероприятий («дорожная карта») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки в Республике Татарстан, на 2013 – 2018 годы».
36. План мероприятий («дорожная карта») «Повышение эффективности и качества услуг в сфере социального обслуживания населения Республики Татарстан (2013 – 2018 годы)».
37. Государственная программа «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года».
38. Государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
39. Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
40. Проект перспективного развития электроэнергетики Республики Татарстан на 2014 год с перспективой до 2019 года.
41. Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и   
    услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».
42. Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 – 2014 годы».
43. «Дорожная карта» Республики Татарстан по вводу энергетических мощностей на 2014 – 2019 годы.
44. Проект планировки территории муниципального образования г.Казани «Комплекс спортивных сооружений на р.Казанке».
45. Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2018 год.
46. Проектная документация «База флота №1 в районе н.п. Камское Устье. Строительство», предоставленная АО «Транснефть-Прикамье».
47. Территориальная схема в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан.

Проект СТП Республики Татарстан базируется на положениях Схемы территориального планирования Российской Федерации, Программы социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы, Программы «Развитие и размещение производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года», а также на отдельных отраслевых программах, анализе материалов.

При разработке СТП Республики Татарстан использованы научные и проектные разработки ведущих институтов республики и Российской Федерации, официальные показатели государственной статистики и отчетности.

СТП Республики Татарстан разработана на следующие проектные периоды:

I этап (первая очередь) – 2015 – 2020 годы.

II этап (расчетный срок) – 2021 – 2035 годы.

Основные положения СТП Республики Татарстан должны стать базовыми при создании республиканских государственных программ, разработке градостроительной документации всех уровней в Республике Татарстан.

СТП Республики Татарстан выполнена в соответствии с утвержденным заданием на проектирование. Генеральным проектировщиком является Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Головная территориальная проектно-изыскательская научно-производственная фирма «Татинвестгражданпроект». При разработке СТП Республики Татарстан использовались топографические основы масштаба 1:200 000 (на бумажных носителях и цифровые в виде растров), а также имеющиеся картографические материалы и материалы аэрофотосъемки.

# Положения о территориальном планировании

# Республики Татарстан

Положения о территориальном планировании Республики Татарстан содержат цели и задачи территориального планирования и перечень мероприятий по территориальному планированию.

В положениях о территориальном планировании и на карте планируемого размещения объектов регионального значения представлены мероприятия по территориальному планированию размещения объектов регионального значения, определенные с учетом федеральных интересов, интересов субъектов Российской Федерации, с которыми Республика Татарстан имеет общие границы, и муниципальных образований республики.

Планируемое размещение объектов капитального строительства регионального значения, обозначенное в перечне мероприятий по территориальному планированию и на картографических материалах, определено в соответствии с действующими программами и стратегиями.

В условиях необходимости уточнения местоположения предлагаемых объектов капитального строительства регионального значения ответственным органам исполнительной власти Республики Татарстан совместно с собственниками/пользователями недвижимости необходимо обеспечить подготовку обоснований по размещению объектов с максимальным использованием земель, находящихся в республиканской собственности, особенно на территориях населенных пунктов с ограниченным ресурсом земель в муниципальной собственности и свободных от правообладания частными лицами.

В СТП Республики Татарстан согласно геодезическим, картографическим инструкциям, нормам и правилам Инструкции о порядке составления и издания планов городов и других населенных пунктов, предназначенных для открытого опубликования и с грифом «Для служебного использования» (СПГ-88), сведения об объектах нефтедобычи и других нерудных полезных ископаемых (местоположение объектов и коммуникаций, сведения о запасах), сведения о трубопроводах относятся к сведениям ограниченного доступа и не подлежат открытому опубликованию. При необходимости перевода земель из одной категории в другую, предполагающее использование информации, относящейся к сведениям ограниченного доступа, необходимо обратиться к материалам с грифом «Для служебного пользования».

Материалы СТП Республики Татарстан должны стать основой информационно-аналитической базы мониторинга градостроительной деятельности, обеспечивающего принятие решений, связанных с эффективным использованием территориальных, природных и социально-экономических ресурсов республики, поддержкой мероприятий по развитию территорий муниципальных районов, городских округов, городских и сельских поселений.

СТП Республики Татарстан предлагается следующий перечень мероприятий регионального значения:

1. Мероприятия регионального значения по территориальному планированию Республики Татарстан

**1.1. Мероприятия по развитию производственной инфраструктуры**

***1.1.1. Мероприятия по развитию промышленности***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование**  **мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Машиностроение** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ОАО «КЗГА-ВЕСТА» | Модернизация производства газовых плит | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | ОАО «КАПО им.С.П.Горбу-нова» | Организация производства оперения Ил-76МД90А | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 3 | г.Набережные Челны | ЗАО «КАММИНЗ КАМА» | Создание совместного предприятия по производству и продвижению на различные рынки дизельных двигателей и автокомпонентов «CUMMINS» | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | г.Альметьевск | ООО «Нефтемаш» | Расширение и техническое перевооружение | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Альметьевского муниципального района |
| 5 | г.Альметьевск | ОАО «АЛНАС» | Организация производства комплектующих изделий для автомобильной промышленности;  создание новой технологической линии механической обработки;  создание автоматической линии обработки рабочих органов насосов;  производство новых модификаций износостойких электроцентробежных насосов | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | г.Елабуга,  особая экономическая зона производственно-промышленного типа  (далее – ОЭЗ ППТ) «Алабуга» | ЗАО «Завод инженерного оборудования» | Организация производства инженерного оборудования для климатических систем (тепловых насосов) | Новое строительство | . |  |  | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| 7 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «ФАЭБ» | Создание производства автокомпонентов (комплекты пластиковых бамперов) | Новое строительство | тыс.  штук |  | 140 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 8 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Соллерс-Штамп» | Организация производства штампованных деталей для автомобилей Fiat Ducato | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 9 | г.Заинск | ООО  «КАМАЗ-  АВТОТЕХНИКА» | Организация производства профилированных колес к грузовым автомобилям | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Заинского муниципального района |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 10 | г.Зеленодольск | ОАО «Зеленодольский завод им.А.М.Горько-го» | Техническое перевооружение производственных мощностей по модернизации наливной докка-меры, корпусозаготовительного и окрасочного производств | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| 11 | г.Зеленодольск | АО «ПОЗИС» | Реконструкция и техническое перевооружение производства корпусов, организация производства морозильного медицинского оборудования | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Зеленодольского муниципального района |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 12 | с.Муслюмово | ООО «Производственная компания «АГРОМАСТЕР» | Техническое перевооружение в целях расширения номенклатуры выпускаемой продукции | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Муслюмовского муниципального района |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 13 | г.Чистополь | ООО «Чистопольский судостроительно-судоремонтный завод» | Внедрение установки регенерации формовочных смесей | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 14 | г.Чистополь | АО  «Радиокомпания «Вектор» | Техническое перевооружение и модернизация оборудования, внедрение новых видов продукции | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны | ООО «Новые литейные технологии» | Производство стального литья методом вакуумно-пленочной формовки для нефтегазовой отрасли Республики Татарстан | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| 2 | г.Набережные Челны | ООО «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ ЛМЗ  МАГНОЛИЯ-С» | Модернизация литейного производства | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год |
| 3 | г.Набережные Челны | ООО «АК БАРС МЕТАЛЛ» | Строительство цеха горячего оцинкования | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | г.Альметьевск | АО «Альметьевский трубный завод» | Подготовка к освоению производства коррозионностойких труб диаметром  102 – 219 мм;  освоение производства профильных труб диаметром  400 – 700 мм;  освоение производства насосно-  компрессорных труб диаметром 60, 73 и 89 мм и труб с наружным трехслойным защитным покрытием | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 5 | г.Бавлы | ООО «ВостокБурСервис» | Строительство завода по производству бурильных труб | Новое строительство | тыс. тонн/  год |  | 12 | + |  | СТП Бавлинского муниципального района |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | г.Кукмор | ОАО «Кукморский завод Металлопосуды» | Модернизация производства | Техперевооружение |  |  |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 7 | г.Мензелинск | ОАО «Мензелинский метизный завод» | Создание завода по производству автонормалей мировых стандартов | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 50 | + |  | СТП Мензелинского муниципального района |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 8 | г.Чистополь, Инновационно-производственный технопарк «Восток» | ООО Производственная комерческая фирма «Восток –  Энерго» | Техническое перевооружение | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 9 | Булдырское СП, Индустриальный парк «Чистополь» | ООО «Татснабсбыт» | Организация производства предизолированных пенополиуретаном труб | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ОАО «Казанский медико-инструментальный завод» | Расширение выпуска и номенклатуры стоматологических твердосплавных фрез | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | ООО  «Поизводственно-техническое объединение «Медтехника» | Создание промышленного производства синтетических шовных нитей с заданными свойствами | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | г.Бугульма | ОАО  «Бугульминский электронасосный завод» | Размещение производства продукции для автомобильной промышленности | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Бугульминского муниципального района |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | г.Нижнекамск | ООО «ПРЕТТЛЬ-НК» | Организация производства кабельно-проводниковой и электротехнической продукции для ОАО «КАМАЗ» | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Нижнекамского муниципального района |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 5 | г.Чистополь | ОАО «Чистопольский завод «Автоспецоборудование» | Техническое перевооружение производства | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 6 | г.Чистополь | ООО «Восток-Амфибия» | Техническое перевооружение и модернизация оборудования, реконструкция предприятия | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 7 | г.Чистополь | ООО «ВОС-ТОК-СКАЙ» | Модернизация производства, освоение новых видов продукции | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 8 | г.Чистополь | ООО Производственно-коммерческая фирма «БЕТАР» | Техническое перевооружение | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 9 | Булдырское СП, Индустриальный парк «Чистополь» | ООО «Чистопольские автотехнологии» | Реализация инновационного проекта в области электроники (включая автомобильную электронику), телекоммуникаций и информационных технологий «Консорциум Wолна» | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 10 | пгт.Уруссу | ООО  «Уруссинский электромеханический завод» | Увеличение мощности производства комплектных трансформаторных подстанций | Реконструкция | штук/ год | 400 | 1500 | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| 11 | пгт.Уруссу | ООО  «Уруссинский электромеханический завод» | Организация производства шкафов распределительных, высоковольтных, наружной установки  6 – 10 кВт | Расширение | штук/ год |  | 500 | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| **Нефтедобывающая промышленность\*** | | | | | | | | | | |
| **Республика Татарстан** | | | | | | | | | | |
| 1 | Вся территория Республики Татарстан | ОАО «Татнефть» и иные нефтедобывающие организации | Строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация скважин и иных объектов, необходимых для пользования недрами в соответствии с лицензиями на всей территории района в границах лицензионных участков, за исключением территоприй, на которых такая деятельность запрещена федеральным законодательством | Новое строительство, реконструкция, расширение, техперевооружение, модернизация |  |  | согласно утвержденным технологическим схемам разработки месторождений и лицензионным условиям | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 2 | Вся территория Республики Татарстан |  | Проведение инвентаризации месторождений нерудных полезных ископаемых на предмет уточнения объема запасов и пригодности сырья для промышленного использования | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | Азнакаевский муниципальный район | ПАО  «Татнефть» им.В.Д.Шашина | Развитие нефтедобывающего производства с учетом истощения запасов | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Азнакаевского муниципального района |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | Альметьевский муниципальный район | ПАО  «Татнефть» им.В.Д.Шашина | Освоение ресурсов природных битумов на период до  2020 года | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | Альметьевский муниципальный район | АО «СМП-НЕФТЕГАЗ» | Расширение за счет строительства новых скважин | Расширение | тонн/ сутки |  | 16 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | Нижнеабдулловское СП | ПАО «Татнефть» им.В.Д.Шашина | Разработка Ашальчинского месторождения сверхвязкой нефти | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 7 | Северная часть Альметьевскогомуниципального района | ОАО  «ТАТОЙЛГАЗ» | Бурение и обустройство скважин (строительство объектов инфраструктуры скважин и комплектация насосно-компрессорного трубопровода штангами и насосным оборудованием) на Урмышлинском, Кузайкинском и Урустамакском месторождениях | Новое строительство | тыс. тонн/  год |  | 143,7 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| 8 | Альметьевский муниципальный район | ОАО «ТАТНЕФТЕПРОМ» | Обустройство Шереметьевского нефтяного месторождения | Новое строительство | скважин |  | 34 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 9 | Мамыковское СП | ОАО «ТАТНЕФТЕПРОМ -  ЗЮЗЕЕВНЕФТЬ» | Разработка Зюзеевского месторождения;  внедрение системы поддержания пластового давления | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 10 | Нурлатский муниципальный район | Нефтегазодобывающее управление  «Нурлатнефть»  ПАО «Татнефть» им.В.Д.Шашина | Бурение и обустройство скважин | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 11 | Нурлатский муниципальный район | ОАО «КОНДУРЧАНЕФТЬ» | Бурение и обустройство скважин | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 12 | Нурлатский муниципальный район | ООО «ТНГК-РАЗВИТИЕ» | Бурение и обустройство скважин | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 13 | Нурлатский муниципальный район | ООО «КАРБОН-ОЙЛ» | Бурение и обустройство скважин | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| \* Местоположение объектов на картографическом материале не показывается на основании пункта 18 Инструкции о порядке составления и издания планов городов и других населенных пунктов, предназначенных для открытого опубликования и с грифом «Для служебного пользования» (СПГ-88) ГКИНП-14-221-88, утвержденной Главным управлением геодезии и картографии при Совете Министров СССР 28.10.1988. | | | | | | | | | | |
| **Нефтеперерабатывающая промышленность** | | | | | | | | | | |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Альметьевский муниципальный район | Управление «Татнефтегазопереработка» ПАО «Татнефть» им.В.Д.Шашина | Строительство криогенной установки по глубокой переработке сухого отбензиненного газа | Новое строительство | млн. тонн |  | 90-140 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 2 | г.Нижнекамск | ОАО «ТАИФ», ОАО «ТАИФ-НК» | Модернизация установки ЭЛОУ-АВТ-7 и увеличение первичной переработки нефти;  модернизация и увеличение мощности установки каталитического кренинга вакуумного газойля | Реконструкция | млн. тонн/  год |  | 7,35  1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Нижнекамского муниципального района |
| 3 | г.Нижнекамск | ОАО «ТАИФ-НК» | Строительство комплекса по глубокой переработке тяжелых остатков нефтеперерабатывающего завода | Новое строительство | млн. тонн |  | 3,7 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Нижнекамск | ООО «ТАНЭКО» | Строительство Комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| **Химическая, нефтехимическая и фармацевтическая промышленность** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ОАО «ТАТХИМФАРМПРЕПАРАТЫ» | Создание цеха по производству мазей | Расширение | млн.  упаковок/  год |  | 18,2 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год,  СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | ОАО «ТАТХИМФАРМПРЕПАРАТЫ» | Создание производства инфузионных и инъекционных растворов в полимерной упаковке | Расширение | млн.  упако-вок/  год |  | 8 | + | + | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год |
| 3 | г.Казань | ПАО «Нэфис Косметикс» | Расширение и техническое перевооружение производства бытовой химии (синтетические и жидкие моющие средства, мыло) | Расширение и техническое перевооружение | тыс. тонн/  год | 522 | 252 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Казань | АО «КЗСК-Силикон» | Строительство промышленного производства метилхлорсиланов | Новое строительство | тыс.  тонн/  год |  | 40 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Казань | ОАО «Казанский завод синтетического каучука» | Расширение и модернизация цеха по производству резиновых смесей | Расширение, модернизация |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | г.Казань, Технополис «Химград» | ООО «Научно-производственное предприя-тие «Тасма» | Организация производства многослойной барьерной пленки на имеющихся площадях; исследование путей создания тонкопленочных фотосенсоров с использованием наноразмерных красителей | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы |
| 7 | г.Казань, Технополис «Химград» | ООО «ТЕХНОПРОМИНВЕСТ» | Производство термоактивных противопожарных уплотнителей | Новое строительство | тыс.  тонн/год |  | 0,12 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 8 | г.Казань, Технополис «Химград» | ООО  «Казанский завод современной упаковки» | Производство полипропиленовых тканых мешков коробчатого типа AD\*Star | Расширение | млн.штук/  год |  | 44 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы |
| 9 | г.Казань, Технополис «Химград» | Фабрика красок «Лакко» | Производство инновационных лакокрасочных материалов общего и специального назначения;  производство полиолов для герметиков и утеплителей | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 10 | г.Казань, Технополис «Химград» | ООО «Управляющая компания «Казанский завод химических реагентов» | Производство реагента для очистки природных и сточных вод | Расширение |  |  |  | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 11 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Алабуга-Волокно» | Создание производства углеродного волокна | Новое строительство | тыс. тонн/  год |  | 1,7 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 12 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО  «3М Волга» | Создание производства малотоннажной продукции промышленного назначения:  средства антикоррозийной защиты;  стеклянные микросферы;  абразивные диски;    промышленные клейкие материалы и ленты | Новое строительство | млн.л  тыс.  тонн  млн.  штук  млн.кв.  метров |  | 1,5  >5,8  22,8  110,2 | +  +  +  + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 13 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «ЭР ЛИКИД АЛАБУГА» | Строительство второй очереди воздухоразделительной установки для производства жидкого кислорода (LOX) и жидкого азота | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 14 | г.Менделеевск | АО  «Химический завод им.Л.Я.Карпо-ва» | Организация производства микронизированных силикагелей | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 9 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 15 | Татарско-Челнинское СП | ООО «Менделеевсказот» | Реконструкция подъездных железнодорожных путей; техническое перевооружение | Реконструкция; техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Менделеевского муниципального района |
| 16 | Татарско-Челнинское СП | ОАО «Аммоний» | Строительство интегрированного комплекса по производству аммиака, метанола и карбамида | Расширение | тыс.  тонн |  | амми-ак – 483,7;  метанол – 233,8;  карбамид – 717,5 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 17 | г.Нижнекамск | АО «Нижнекамсктехуглерод» | Реконструкция производства технического углерода | Реконструкция | тонн/  год |  | 134000 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 18 | г.Нижнекамск | ПАО  «Нижнекамскнефтехим» | Модернизация производства альфа-олефинов | Техническое перевооружение | тыс.  тонн/  год |  | 37,5 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 19 | г.Нижнекамск | ПАО  «Нижнекамскнефтехим» | Наращение мощности изопрена (в т.ч. организация производства изобутилена и формальдегида) | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 396 (в т.ч. изобутилен – 160,  формальдегид – 100 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 20 | г.Нижнекамск | ПАО  «Нижнекамскнефтехим» | Наращение мощности производства синтетического изопренового каучука (СКИ) | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 380 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 21 | г.Нижнекамск | ПАО  «Нижнекаскнефтехим» | Строительство производства дивинил-стирольного синтетического каучука (ДССК) | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 100 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 22 | г.Нижнекамск | ПАО  «Нижнекамскнефтехим» | Строительство нового олефинового комплекса и производства полиолефинов:  этилена;  полиэтилена;  полипропилена;  полистирола;  производные пропилена;  производные этилена;  метилендифенилди-изоцианата (МДИ) | Новое строительство | тыс.  тонн |  | 600  300  180  200  163  110  93 | +  +  +  +  +  +  + | +  +  +  +  +  + | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год, Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 –  2019 годы,  СТП Республики Татарстан |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 23 | с.Тюлячи | ООО «СЕМИРАМИДА КАЗАНЬ» | Строительство завода по сжижению природного газа | Новое строительство | тыс.  тонн/  год |  | 56 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 24 | пгт.Уруссу | ООО «Уруссинский химический завод» | Модернизация промывочно-пропарочной станции | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан,  СТП Ютазинского муниципального района |
| **Производство резиновых и пластмассовых изделий** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ООО «КВАРТ-СИДЖИТ» | Организация производства нашпальных прокладок из термоэластопластов для ОАО «Российские железные дороги» | Расширение | тыс.  метров |  | 8994,3 | + | + | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| 2 | г.Казань | ООО «КВАРТ-СИДЖИТ» | Организация производства уплотнительных систем для автомобилестроения | Расширение, модернизация | тыс.  метров |  | 17220 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| 3 | г.Казань | ЗАО «Производственная фирма «ТЕХСТРОЙ» | Приобретение экструзионной линии по производству гофрированной трубы из полиэтилена;  расширение производства полимерных труб большого диаметра | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 6  10,2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Казань | ООО «Футура Трейд» | Производство термоактивных уплотнителей для огнестойких конструкций с использованием перспективной технологии компаундирования на термоэластомерной основе | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Муниципальное образование г.Набережные Челны** | | | | | | | | | | |
| 5 | г.Набережные Челны | ИП Новицкий | Создание производства упаковки для плавленных сыров | Расширение | тыс.  штук/  год |  | 84,2 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО  «СЕПТАЛ» | Организация производства элементов оборудования в локальных и малых канализационных системах | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| 7 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО  «АМИТЕК» | Строительство завода стеклопластиковых труб | Новое строительство | тыс.  пог.  метров/  год |  | до 560 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 8 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Дизайн Рус» – дочерняя компания турецкой компании Dizayn Group | Организация производства полимерных труб | Новое строительство | тыс.  тонн/  год |  | 23,3 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 9 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «ТАТПЛАСТИК» | Создание производства товаров народного потребления из пластмасс | Новое строительство | тыс.  тонн/  год |  | 12,6 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 10 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Мир Упаковки Алабуга» | Создание производства изделий из пластмасс | Новое строительство | тыс.  тонн/  год |  | 26 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 11 | г.Нижнекамск | ПАО «Нижнекамскшина» – ООО «Управляющая компания «Татнефть-Нефтехим» | Увеличение производства высокоэффективных шин до  7 млн.штук в год | Расширение | тыс.  штук/  год |  | 930 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Нижнекамского муниципального района |
| 12 | г.Нижнекамск | ООО «АЙ-ПЛАСТ» | Организация производства полимерных контейнеров твердых бытовых отходов | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год,  СТП Республики Татарстан |
| 13 | пгт.Камские Поляны, Индустриальный парк «Камские Поляны» | ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк Камские Поляны» | Увеличение мощности по производству стретч-пленки (2-я очередь строительства индустриального парка) | Расширение | тыс.  тонн/  год | 70 | 46 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 14 | пгт.Камские Поляны | ООО «Колтек-Кама» | Организация производства высокотехнологичных композиционных, конструкционных, резинополимерных материалов с использованием продуктов рециклинга | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 15 | с.Тюлячи, Промышленный парк «Тюлячи» | ООО «ХИТОН - ПЛАСТ 2» | Производство полимерных деталей рельсовых скреплений | Новое строительство | тыс. единиц/  месяц |  | 214 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Деревообрабатывающая промышленность** | | | | | | | | | | |
| **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Красный Бор, Красноборское СП | Красноборское деревообрабатывающее предприятие | Организация деревообрабатывающего, лесозаготовительного производства | Новое строительство | тыс. куб.  метров  в год |  | 50 |  | + | СТП Агрызского муниципального района |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 2 | г.Зеленодольск | ПАО «Зеленодольский фанерный завод» | Реконструкция и модернизация производства | Реконструкция |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год,  Стратегия развития лесного хозяйства Республики Татарстан до 2018 года |
| 3 | г.Зеленодольск | Закрытое акционерное общество работников (Народное предприятие) «Поволжский фанерно-мебельный комбинат» | Модернизация техники и технологии обработки древесины | Реконструкция |  |  |  | + |  | Стратегия развития лесного хозяйства Республики Татарстан до 2018 года |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | г.Нурлат | ОАО «НУР-МАССИВ» | Строительство деревообрабатывающего производства | Новое строительство | тыс. куб.  метров в год |  | 1200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 5 | Мешинское СП,  п.Лесхоз | ООО «Сабинский полидрев» | Реконструкция с увеличением мощности деревообрабатывающего производства по глубокой переработке древесины | Реконструкция | тыс. куб.  метров  в год | 22 | 400 | + |  | СТП Сабинского муниципального района |
| **Целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ООО «Габбропро» | Создание производства сотовых картонных паллет (поддонов) | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| 2 | г.Казань | ООО «ПАЛП ИНВЕСТ» | Организация производства бумаги санитарно-гигиени-ческого назначения и изделий из нее | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 3 | г.Набережные Челны | ЗАОР «Народное предприятиие Набережночелнинский  картонно-бумажный комбинат им.С.П.Титова» | Увеличение мощности производства картона для плоских слоев гофрокартона и бумаги для гофрирования | Реконструкция |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | Булдырское СП, Индустриальный парк «Чистополь» | ООО «Камский полиграфический комбинат» | Организация производства упаковки, мелованного картона и прочей полиграфической продукции | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Пищевая промышленность** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ОАО «Булочно-кондитерский комбинат» | Строительство кондитерской фабрики по производству шоколадных кондитерских изделий | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 2 | г.Набережные Челны | ОАО «Набережночелнинский элеватор» | Строительство элеватора | Новое строительство | тыс. тонн зерна/  год |  | 250 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | Усадское СП | ГУП «Усадский спиртзавод» | Строительство цеха по переработке барды;  реконструкция брагоректификационной установки | Расширение  Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Высокогорского муниципального района |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Акульчев-Алабуга» | Организация производства кондитерских и хлебобулочных изделий длительного срока хранения | Новое строительство | тыс. тонн/ год |  | 7 | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| 5 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО «Белая Дача Алабуга» | Организация производства и переработки салатной и овощной продукции | Новое строительство | тонн/ год |  | 9600 | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | г.Заинск | ОАО «Заинский сахар» | Реконструкция свекломоечного комплекса;  проектирование и строительство канализационных очистных сооружений | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Заинского муниципального района |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 7 | г.Зеленодольск | АО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» | Реконструкция цеха основного производства, инженерного оснащения, строительство дополнительного склада готовой продукции | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Зеленодольского муниципального района |
| 8 | Большеключинское, с.Большие Ключи | ООО «Агрофирма «Залесный» | Реконструкция и модернизация комплекса по выращиванию птицы и производства мясопродуктов | Реконструкция |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 9 | Кулангинское СП,  пос.ж-д.ст.Ку-ланга | АО «Казаньзернопродукт» (Кулангинское хлебоприемное предприятие) | Строительство элеватора | Расширение | тыс.  тонн |  | 60 | + |  | СТП Кайбицкого муниципального района |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 10 | Столбищенское СП | АО «Нэфис-Биопродукт» | Строительство производственного комплекса по глубокой переработке масла семян рапса | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 11 | г.Нурлат | ЗАО «Нурлатский сахар» | Реконструкция и модернизация производственных мощностей | Реконструкция |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на  2015 год |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 12 | Кугарчинское СП, с.Кугарчино | ОАО «Красный восток Агро» | Строительство мясоперерабатывающего комплекса | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 13 | Шеморданское СП,  с.Шемордан | ОАО «Шеморданский мясокомбинат» | Организация безотходного производственного цикла переработки;  перебазирование цеха технических полуфабрикатов за пределы населенного пункта с целью снижения класса опасности предприятия | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Сабинского муниципального района |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 14 | г.Чистополь | ООО «Агропромышленная корпорация «Чистое Поле» | Строительство мини-элеватора | Новое строительство | тыс. тонн/ год |  | 40 | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 15 | г.Чистополь | ОАО «Чистопольский хлебозавод» | Организация производства кондитерских изделий под торговой маркой «Кондитерская фабрика «Заря» | Реконструкция | тонн/ год |  | 2900 | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 16 | г.Чистополь | ОАО «Чистопольская кондитерская фабрика» | Техническое перевооружение и модернизация оборудования | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 17 | Чистопольско-Высельское СП | ООО «Татагро» | Строительство комплекса по переработке сельхозпродукции на территории бывшего аэродрома | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Легкая промышленность** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | ООО «Коттон Вэй Медсервис» | Строительство производственно-логистического комплекса по промышленной обработке и аренде текстильных изделий на территории Технополиса «Химград» | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 2 | г.Альметьевск | ОАО «Альметьевская чулочно-носочная фабрика «АЛСУ» | Техническое перевооружение производства | Техническое перевооружение | млн.  пар |  | 2,06 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | г.Кукмор | ОАО «Кукморский валяльно-войлочный комбинат» | Установка и запуск второй линии производства обувных войлоков | Расширение | тонн |  | 300 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Кукморского муниципального района |
| 4 | г.Кукмор | ОАО «Кукморская швейная фабрика» | Модернизация производства | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 5 | г.Лаишево | ЗАО «Здравмедтех-П» | Организация производства специальных хирургических одноразовых стерильных изделий из нетканых материалов для защиты пациента и медицинского персонала | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | Изминское СП,  д.Илебер | МУП «Сабылён» | Реконструкция завода по переработке льна | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Сабинского муниципального района |
| 7 | Шеморданское СП,  с.Шемордан | ООО «Шеморданский промкомбинат» | Реконструкция и техническое перевооружение производства кожи | Реконструкция |  |  |  | + |  | Стратегия развития легкой промышленности Республики Татарстан на период до 2015 года |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 8 | г.Чистополь | ООО  Чистопольское  учебно-производственное предприятие «Реглан» | Техническое перевооружение и модернизация оборудования (картонаж, швейное, щеточное производство) | Техническое перевооружение |  |  |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| **Промышленность строительных материалов** | | | | | | | | | | |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Азнакаевский муниципальный район | ООО «Команда строительного творчества – 2000»  (ООО «КСТ – 2000») | Строительство завода по производству керамического кирпича | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Азнакаевского муниципального района |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 2 | Кзыл-Ярское СП | Некоммерческое партнерство Управляющая компания «Профессионал» | Организация производства ячеистого бетона | Новое строительство | тыс. куб.  метров/  год |  | 135 | + | + | СТП Бавлинского муниципального района |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | Малобуинковское СП,  д.Малая Буинка | Буинский кирпичный завод | Строительство кирпичного завода | Новое строительство | млн. штук / год |  | 60,0 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Буинского муниципального района |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | с.Высокая Гора | ООО «Винербергер Куркачи» | Организация производства керамического кирпича | Новое строительство | млн. штук/  год |  | 150 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 5 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО Комбинат энергосберегающих материалов «УОЛЛСЕЙВИНГ» | Организация производства энергосберегающих полистиролбетонных стеновых сендвич-панелей | Новое строительство | тыс.  кв.  метров/  год |  | 600 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 6 | пгт.Камское Устье | Завод по производству газобетонных блоков | Строительство завода по производству газобетонных блоков | Новое строительство | тыс. куб.  метров/  год |  | 120 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | Сюкеевское СП | ООО «Фоника Гипс» | Организация добычи и производства строительного гипса | Новое строительство | тыс. куб.  метров/  год |  | 300 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 8 | г.Нурлат | ООО «Татнефтедор» | Адресная замена изношенного оборудования и техники | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 9 | Жуковское СП,  с.Жуково | ООО  «КерамРесурс» | Строительство кирпичного завода | Новое строительство | млн. штук/ год |  | 60,0 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Производство прочих неметаллических минеральных продуктов** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань,  Технополис «Химград» | ООО «Казань строй комплект» | Создание производства пластиковых окон | Расширение |  |  |  | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 2 | г.Набережные Челны | ООО  «Кама Кристалл  Технолоджи» | Производство синтетического сапфира для оптоэлектроники | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 3 | г.Елабуга,  ОЭЗ ППТ «Алабуга» | ООО  «П-Д Татнефть-Алабуга Стекловолокно» | Расширение производства рубленых стеклонитей;  производство крученых стеклонитей | Расширение | тыс.  тонн/  год |  | 2,5  1,8 | + |  | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | пгт.Васильево | АО «Васильевский стекольный завод» | Увеличение объемов производства и расширение номенклатуры изделий из термостойкого стекла, проект БОР-1 | Расширение |  |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан  на 2015 год |
| **Объекты коммунально-складского хозяйства** | | | | | | | | | | |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Столбищенское СП, около международного аэропорта «Казань» | Топливно-заправочный комплекс ОАО «ТАИФ» | Строительство топливно-заправочного комплекса для обеспечения топливом воздушных судов | Новое строительство |  |  |  | + |  | Инвестиционное предложение ОАО «ТАИФ» |

***1.1.2. Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Новобизякинское СП,  пос.Старони-кольский | ООО «Агрофирма Ак-Барс Агрыз» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 2600 | + |  | СТП Агрызского муниципального района |
| 2\* | Новобизякинское СП,  с.Янга-Аул | ООО «Навруз» | Новое строительство молочного комплекса | Новое строительство | голов |  | 2600 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| 3 | Кучуковское СП,  с.Варклед  Бодья | ООО «Агрофирма Ак-Барс Агрыз» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 9000 | 13000 | + |  | СТП Агрызского муниципального района |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | пгт.Актюбин-ский | ООО «Агро Союз» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 4000 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| 2 | Вахитовское СП,  с.Чекан | Животноводческий комплекс | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 5000 | + |  | СТП Азнакаевского муниципального района |
| **Аксубаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Староибрайкинское СП, с.Старое  Ибрайкино | ООО «АГРОФИРМА «ВАМИН АКСУ» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 2500 | 4500 | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| 2 | Староибрайкинское СП, с.Старое Ибрайкино | ООО «АГРОФИРМА «ВАМИН АКСУ» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 1344 | 2500 | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Актанышский муниципальный район | ООО «Агрофирма «Аняк» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Апастовский муниципальный район | ООО «Агрофирма «Апас» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 1200 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| 2 | Ишеевское СП, д.Мазиково | ООО  «Сельхозпредприятие «Свияга» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 1200 | + |  | СТП Апастовского муниципального рай-она |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Верхнесубашское СП,  с.Кушкетбаш | ООО «Уныш» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 1200 |  | + | СТП Балтасинского муниципального рай-она |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Березовское СП,  пос.Прогресс | ООО «Бугульминский птицевод» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 280000 | 400000 | + |  | СТП Бугульминского муниципального района |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Соболевское СП, с.Соболевское | Свинокомплекс | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 10000 | + |  | СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Казакларское СП,  с.Улля | Звероферма | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 62000 | 12000 | + |  | СТП Высокогорского муниципального района |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Осиновское СП,  с.Осиново | ОАО «Холдинговая компания  «Ак Барс» | Реконструкция | Реконструкция | голов | 1101916 |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Федоровское СП,  с.Федоровское | ООО «Агрофирма «Заволжье»  (ООО «Агрофирма «Золотой  Колос») | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 1200 | + |  | СТП Кайбицкого муниципального района |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Мунайкинское СП,  д.Мунайка | Животноводческий комплекс | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 2400 | + | + | СТП Менделеевского муниципального района |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Бурметьевское СП,  с.Бурметьево | ООО «Агрофирма «Южная» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 2500 | + |  | СТП Нурлатского муниципального рай-она |
| 2 | Старочелнинское СП,  д.Средние Челны | ООО «Нурлат-сэте» (Старочелнинское отделение) | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 8500 | 12500 | + |  | СТП Нурлатского муниципального рай-она |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Ленино-Кокушкинское СП,  с.Ленино Кокушкино | ОАО «Агрофирма «Ак Барс-Пестрецы» | Реконструкция | Реконструкция | голов | 1000000 |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| 2\* | Ленино-Кокушкинское СП,  с.Ленино Кокушкино | ОАО «Агрофирма «Ак Барс-Пестрецы» | Реконструкция | Реконструкция | голов | 1000000 |  | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Козяково-Челнинское СП, с.Козяково-Челны | ООО «Агрофирма «Слобода» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 7200 | 12000 | + |  | СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Кильдебякское СП,  с.Кильдебяк | ООО  «Лукоз Саба» | Новое строительство | Новое строительство | голов |  | 7800 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1\* | Новотроицкое СП, г.Набережные Челны | ООО «Челны-Бройлер» | Реконструкция | Реконструкция | голов |  | 4000000 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| 2\* | Князевское СП,  пос.Сосновый Бор | ООО «Камский Бекон» | Реконструкция | Реконструкция | голов |  | 54000 | + |  | Инвестиционный меморандум Республики Татарстан на 2015 год |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Верхнекибякозинское СП, с.Максабаш | ООО «Тукаш» | Увеличение поголовья | Реконструкция | голов | 4500 | 5300 | + |  | СТП Тюлячинского муниципального рай-она |

Примечание: \*Информация о точном местоположении отсутствует.

***1.1.3. Наука и инновационная деятельность***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (допол-нитель-ная)** | **первая очередь (до**  **2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Организации инновационной инфраструктуры** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, участок, ограниченный улицами Чистопольской, Адоратского, Четаева, пр.Амирхана | Инженерный центр лазерных и аддитивных технологий |  | Новое строительство | гектаров |  | 0,25 | + |  | Инвестиционное предложение компании «IPG Photonics» и ООО «Научно-техническое объединение «ИРЭ-Полюс» |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные челны | Промышленный парк «Развитие» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Смарт Сити Казань | Технопарк «СМАРТ Сити Казань» |  | Новое строительство |  |  |  | + | + | Мастер-план 5.0 Технополиса «СМАРТ Сити Казань» |
| 2 | Столбищенское СП, с.Столбище | Индустриальный парк «Ин Парк-Казань» |  | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 3 | Столбищенское СП | Поволжский инфраструктурный комплекс |  | Новое строительство |  |  |  | + | + | Проект концепции «Поволжский инфраструктурный комплекс» |
| 4 | Большекабанское СП | Международный конгрессно-выставочный центр «Kazan Expo» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция Международного конгрессно-выставочного центра «Kazan Expo» |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | п.Лесхоз | Промышленный парк «Деревообработка» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Тюлячи | Промышленный парк «Тюлячи» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

**1.2. Мероприятия по развитию социальной инфраструктуры Республики Татарстан**

***1.2.1. Мероприятия по развитию системы образования***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид**  **мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Организации среднего профессионального образования** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, ул.Жуковско-го, д.4 | Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования  (далее – ГАОУ СПО) «Казанский музыкальный колледж имени И.В.Аухадеева» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань, ул.Жуковско-го,д. 6 | Общежитие для иногородних учащихся ГАОУ СПО «Казанский музыкальный колледж имени И.В.Аухадеева» | Реконструкция здания музыкального колледжа по ул.Жуковского, д.6 под общежитие | Реконструкция |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 3 | г.Казань, ул.Гоголя, д.2 | ГАОУ СПО «Казанское театральное училище» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Казань, ул.К.Маркса, д.63/25 | ГАОУ СПО «Казанское хореографическое училище» (техникум) |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Казань | Интернат для иногородних учащихся ГАОУ СПО «Казанское хореографическое училище» | Строительство интерната | Новое строительство |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 6 | г.Казань, ул.Муштари, д.16 | ГАОУ СПО «Казанское художественное училище имени Н.И.Фешина» (техникум) |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | г.Казань, ул.Техничес-кая, д.29а | Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования  (далее – ГБОУ СПО) «Казанский техникум народных художественных промыслов» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 8 | г.Казань, ул.Копылова, д.2б | ГБОУ СПО «Казанский авиационно-технический колледж имени П.В.Дементьева» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 9 | г.Казань, ул.Липатова, д.25 | ГБОУ СПО «Казанский строительный колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 10 | г.Казань | ГАОУ СПО «Казанский педагогический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014 № 546-р |
| 11 | г.Казань, ул.Спартаков-ская, д.111 | ГАОУ СПО «Казанский энергетический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014 № 546-р |
| 12 | г.Казань, ул.Горсовет-ская, д.2 | ГАОУ СПО «Казанский торгово-экономический техникум» | Капитальный ремонт учебного здания и общежития | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 13 | г.Казань, ул.Красного Пожарника, д.1а | ГАОУ СПО «Казанский радиомеханический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 14 | г.Казань | Общежитие ГАОУ СПО «Казанский радиомеханический техникум» | Строительство общежития | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 15 | г.Казань | Спортзал ГАОУ СПО «Казанский радиомеханический техникум» | Принятие на баланс и капитальный ремонт спортзала | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 16 | г.Казань | Спортзал ГАОУ СПО «Международный колледж сервиса» | Строительство спортивного зала | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 17 | г.Казань | Филиал ГАОУ СПО «Казанский политехнический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 18 | г.Казань | Бокс для ремонта автомобилей филиала ГАОУ СПО «Казанский политехнический колледж» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны, ул.Набережная Тукая, д.33 | ГАОУ СПО «Набережночелнинский колледж искусств» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Набережные Челны, пр.Мусы Джалиля, д.14 | ГБОУ СПО «Камский государственный автомеханический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 3 | г.Набережные Челны | ГАОУ СПО «Набережночелнинский экономико-строительный колледж имени Е.Н.Батенчука» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Набережные Челны, проспект Р.Беляева, д.3 | ГАОУ СПО «Набережночелнинский педагогический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Актаныш, проспект Ленина, д.61 | ГАОУ СПО «Актанышский технологический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Альметьевск, ул.Нефтяни-ков, д.12 | ГАОУ СПО «Альметьевский музыкальный колледж им.Ф.З.Яруллина» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большая Атня, ул.Б.Зиганши-на, д.87 | ГБОУ СПО «Атнинский сельскохозяйственный техникум им.Габдуллы Тукая» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бавлы, ул.Куйбышева, д.36 | ГАОУ СПО «Бавлинский аграрный колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Норма, ул.Лицея, д.2А | Спортзал филиала № 2 ГАОУ СПО «Арский агропромышленный профессиональный колледж» | Строительство спортивного зала | Новое строительство |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Елабуга, ул.Набереж-ная, д.7 | ГАОУ СПО «Елабужский колледж культуры и искусств» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | г.Елабуга, ул.Азина, д.177 | ГАОУ СПО «Елабужский политехнический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Заинск, проспект Победы, д.5 | ГБОУ СПО «Заинский политехнический колледж» | Завершение капитального ремонта общежития | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Зелено-дольск, ул.К.Маркса, 7 | ГБОУ СПО «Зеленодольский механический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Кукмор | Учебный корпус ГАОУ СПО «Кукморский аграрный колледж» | Капитальный ремонт здания бывшего профессионального училища  № 39 под новый учебный корпус аграрного колледжа | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | г.Кукмор | Мастерские и котельная ГАОУ СПО «Кукморский аграрный колледж» | Реконструкция гаражей бывшего про-фессионально-го училища  № 39 под мастерские и котельную | Реконструкция |  |  |  | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Лаишево, ул.Маяковско-го, д.14 | ГБОУ СПО «Лаишевский технико-эконо-мический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Смарт Сити Казань | Международная школа |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Проект планировки территории «СМАРТ Сити Казань» |
| 3 | г.Смарт Сити Казань | Частное учебное заведение |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Проект планировки территории «СМАРТ Сити Казань» |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Лениногорск | ГАОУ СПО «Лениногорский нефтяной техникум» | Благоустройство территории, ремонт актового зала | Благоустройство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Лениногорск, ул.Кошевого, д.15 | ГАОУ СПО «Лениногорский политехнический колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 3 | г.Лениногорск, ул.Кошевого, д.15 | Автономная котельная ГАОУ СПО «Лениногорский политехнический колледж» | Новое строительство автономной котельной | Новое строительство |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Мензелинск, ул.М.Джалиля, д.18 | ГАОУ СПО «Мензелинский педагогический колледж имени Мусы Джалиля» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 2 | г.Мензелинск, ул.Чернышев-ского, д.14 | ГБОУ СПО «Мензелинский сельскохозяйственный техникум» | Реконструкция учебного корпуса под учебную ветеринарную клинику | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Мензелинск, ул.Чернышев-ского, д.14 | Мини-котельная, автодром, трактодром ГБОУ СПО «Мензелинский сельскохозяйственный техникум» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нижнекамск, площадь Лемаева, д.12 | ГАОУ СПО «Нижнекамский музыкальный колледж имени Салиха Сайдашева» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Нижнекамск, пр.Химиков, д.47/33 | ГАОУ СПО «Техникум нефтехимии и нефтепереработки» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нурлат, ул.Ленинград-ская, д.15 | ГАОУ СПО «Нурлатский аграрный техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Нурлат | Общежитие ГАОУ СПО «Нурлатский аграрный техникум» | Строительство общежития | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пгт.Рыбная Слобода, ул.60 лет Октября, д.1 | ГАОУ СПО «Рыбно-Слободский агротехнический техникум» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Сарманово, ул.Ленина, д.37 | ГАОУ СПО «Сармановский аграрный колледж» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.03.2014  № 546-р |
| 2 | с.Сарманово | Универсальный спортивный зал ГАОУ СПО «Сармановский аграрный колледж» | Завершение строительства | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Общеобразовательные организации** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, ул.Бондаренко, д.29а | Государственное бюджетное специальное (коррекционное) образовательное учреждение (далее – ГБС(К)ОУ) для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Казанская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 172 III, IV видов» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань, ул.Енисейская, д.5 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 61 VIII вида» г.Казани |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Казань, ул.Сары Садыковой, д.6/22 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Казанская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 76 VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны, пр.Яшьлек, д.1а | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Набережночелнинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 75  III – IV вида для детей с нарушением зрения» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Набережные Челны, п.Зяб, д.36 (18/30) | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Набережночелнинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 69  VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Азнакаево, ул.Нефтяни-ков, д.15 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Азнакаевская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | пгт.Актюбин-ский, ул.Лесная, д.25а | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Актюбинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Альметьевск, ул.Гафиатул-лина, д.26а | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Альметьевская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VI вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | с.Новое Каширово, ул.Школьная, д.1Г | Государственное оздоровительное образовательное учреждение санаторного типа для детей, нуждающихся в длительном лечении «Новокаширская санаторная школа-интернат» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | д.Русский Акташ, ул.Школьная, д.2 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Русско-Акташская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Новый Кинер,  ул.Советская, д.5 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Ново-Кинерская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бугульма, ул.Гоголя, д.21 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Бугульминская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат I, II вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | с.Соколка, ул.Полевая, д.4а/2 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Сокольская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Елабуга, ул.Советская, д.3 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Елабужская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат I, II вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Заинск,  ул.Ленина, д.26г/1 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Заинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Мамадыш, ул.Гагарина, д.12 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Мамадышская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Менделеевск, ул.Набереж-ная, д.83 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Менделеевская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Тойгильдино | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Тойгильдинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нижнекамск, ул.Спортивная, д.20 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Нижнекамская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат  I – II вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Пестрецы, ул.Молодеж-ная, д.7 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Пестречинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Болгар,  ул.Дзержин-ского, д.3 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Болгарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Чистополь, ул.Ленина, д.67 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Чистопольская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа № 10 VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пгт.Уруссу, ул.Пушкина, д.56 | ГБС(К)ОУ для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья  «Уруссинская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Организации дополнительного образования детей** | | | | | | | | | | |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Мамадыш, ул.К.Маркса, д.23 | ГАОУ дополнительного образования детей (далее – ДОД) «Республиканская специализированная детско-юношеская спортивная школа по борьбе» |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Тетюши, ул.Яруллина, д.1А | Филиал ГБОУ ДОД «Республиканская специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва» по стендовой и пулевой стрельбе |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

***1.2.2. Мероприятия по развитию системы здравоохранения***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, ул.Оренбургский тракт, д.138 | Государственное автономное учреждение здравоохранения (да- лее – ГАУЗ) «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан | Строительство перинатального центра на территории Республиканской клинической больницы | Расширение |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань, ул.Чехова, д.1а | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница  № 2» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Казань, ул.Оренбургский тракт, д.140 | ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Татарстан |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Казань, ул.Карбышева, д.12а | ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Казань, ул.Н.Ершова, д.49 | ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им.Акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | г.Казань, ул.Сибирский тракт, д.29 | ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | г.Казань, ул.Ватутина, д.13 | ГАУЗ «Республиканский клинический неврологический центр» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 8 | Казань, ул.Сибирский тракт, д.27 а | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 9 | г.Казань, Проспект Победы, д.83 | ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 10 | г.Казань, ул.Сеченова, д.6 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 11 | г.Казань, ул.Толстого, д.4 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 12 | г.Казань, ул.Серова, д.37 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 13 | г.Казань, ул.Короленко д.54 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 14 | г.Казань, ул.Бутлерова, д.14 | ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 15 | г.Казань, ул.Исаева, д.5 | ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.Казани |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 16 | г.Казань, ул.Вишневского, д.2 а | ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 17 | г.Казань, ул.Сары Садыковой, д.16 | ГАУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 18 | г.Казань, ул.Бутлерова, д.16 | ГАУЗ «Республиканская стоматологическая поликлиника Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 19 | г.Казань, ул.Сибирский тракт, д.31а | ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 20 | г.Казань, ул.Седова, д.3, а/я 206 | ГАУЗ «Казанский эндокринологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 21 | г.Казань, ул.Шаляпина, д.20 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 22 | г.Казань, ул.Окольная, д.10 | ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 23 | г.Казань, ул.Оренбургский тракт | Объект здравоохранения (развитие медицинского кластера) |  | Новое строительство | гектаров |  | 9,9 | + |  |  |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны, Московский проспект, д.85 | ГАУЗ «Набережночелнинская инфекционная больница» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Набережные Челны, ул.Набережная Тукая, д.39 | ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г.Набережные Челны |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Набережные Челны, пр.Мира, д.14 | Набережночелнинский психоневрологический диспансер ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Набережные Челны, пр.М.Джалиля, д.21 | ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Набережные Челны, ул.Комарова, д.22 | Набережночелнинский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | г.Набережные Челны, проспект Вахитова, д.12 | ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями Министерства здравоохранения Республики Татарстан» в г.Набережные Челны |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | г.Набережные Челны, ул.Набережная Тукая, д.69 | Набережночелнинский филиал ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | г.Набережные Челны, пр.Вахитова, д.9 | Набережночелнинский наркологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 8 | г.Набережные Челны, пос.Сидоровка, ул.А.Грина, д.7 | Набережночелнинский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Альметьевск, ул.Радищева, д.23 | Альметьевский психоневрологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им.акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Альметьевск, ул.8 Марта, д.16 | Альметьевский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-вене-рологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Альметьевск, ул.Шевченко, д.112 а | Альметьевское межрайонное судмедотделение |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Альметьевск, ул.Советская, д.156 | Альметьевский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | пгт.Нижняя Мактама, ул.Промышлен-ная, д.1а | Филиал ГАУЗ «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями Министерства здравоохранения Республики Татарстан» в г.Альметьевске |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | пгт.Нижняя Мактама, ул.Промышлен-ная, д.1а | Альметьевский наркологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бугульма, ул.Энгельса, д.27 | Бугульминский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Бугульма, ул.Кирова, д.57 | Бугульминский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пос.Каменка, ул.Нагорная, д.10 | Казанская туберкулезная больница – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Зеленодольск, ул.Гоголя, д.49а | Зеленодольский психоневрологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им.акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Зеленодольск, ул.Столичная, д.11 | Зеленодольский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Зеленодольск, ул.Королева, д.24б | Зеленодольский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | пос.Октябрьский  Тубсанаторная, д.1 | Детский туберкулезный санаторий – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пос.Боровое Матюшино,  ул.Садова, д.96 | ГАУЗ «Республиканский клинический неврологический центр» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Лениногорск, ул.Набережная, д.12 | Лениногорский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венеро-логический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Лениногорск, ул.Октябрьская, д.186 | Лениногорский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нижнекамск, ул.Студенческая, д.33 | Нижнекамский психоневрологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им.акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Нижнекамск, ул.Студенческая, д.31а | Нижнекамский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венеро-логический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Нижнекамск, ул.Менделеева, д.46 | Нижнекамское межрайонное судмедотделение |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Нижнекамск, ул.Студенческая, д.33 | Нижнекамский наркологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Нижнекамск, ул.Менделеева, д.46а | Нижнекамский противотуберкулезный диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Чистополь, ул.Галактионова, д.88 | Чистопольский кожно-венерологический диспансер – филиал ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

***1.2.3. Мероприятия по развитию системы социальной защиты населения***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (до-полни-тельная)** | **первая очередь (до 2020 го-да)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Учреждения социальной защиты населения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | Республиканский научно-практический центр социальной реабилитации детей-инвалидов |  | Новое строительство | кв. метров |  | 10742 | + |  | План мероприятий («дорожная карта») «Повышение эффективности и качества услуг в сфере социального обслуживания населения Республики Татарстан (2013 – 2018 годы)» |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пгт.Алек-сеевское | Комплексный центр социального обслуживания населения | Строительство нового здания | Новое строительство | кв.  метров |  | 200 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | пгт.Алек-сеевское | Гараж и баня социального приюта для детей и подростков «Забота» | Строительство гаража и бани | Новое строительство | кв.  метров |  | 80 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Новое Чурилино | Ново-Чурилинский психоневрологический интернат | Строительство пристроя | Реконструкция | мест |  | 100 | + |  | План мероприятий («дорожная карта») «Повышение эффективности и качества услуг в сфере социального обслуживания населения Республики Татарстан (2013 – 2018 годы)» |
| 2 | с.Новое Чурилино | Гараж Ново-Чурилинского психоневрологического интерната | Строительство гаража | Новое строительство | кв.  метров |  | 180 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бавлы | Центр реабилитации инвалидов «Березка» |  | Реконструкция | мест |  | 100 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Елабуга | Трансформаторная подстанция Елабужского психоневрологического интерната | Строительство трансформаторной подстанции | Новое строительство | кв.  метров |  | 16 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Зелено-дольск | Республиканский центр социальной реабилитации инвалидов «Идель» | Реконструкция здания бассейна | Реконструкция | кв.  метров |  | 840 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | г.Зелено-дольск | Республиканский центр социальной реабилитации инвалидов «Идель» | Строительство площадки, благоустройство территории | Благоустройство | кв.  метров |  | 2500 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 3 | г.Зелено-дольск | Гараж социального приюта для детей и подростков «Гнездышко» | Строительство гаража | Новое строительство | кв.  метров |  | 72 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Красная Горка | Социальный приют для детей и подростков «Надежда» | Реконструкция котельной под банно-прачечный комплекс | Реконструкция | кв.  метров |  | 90 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Ново-шешминск | Складские помещения Новошешминского дома-интерната для престарелых и инвалидов | Строительство складских помещений | Новое строительство | кв.  метров |  | 83 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нурлат | Комплексный центр социального обслуживания населения «Гармония» | Строительство нового здания | Новое строительство | кв.  мет-  ров |  | 857 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Корно-ухово | Гараж Корноуховского дома-интерната для престарелых и инвалидов | Строительство гаража | Новое строительство | кв.  метров |  | 120 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | с.Корно-ухово | Хозяйственный блок Корноуховского дома-интерната для престарелых и инвалидов | Строительство хозяйственного блока | Новое строительство | кв.  метров |  | 400 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пгт.Бога-тые Сабы | Центр социального обслуживания населения «Балкыш» | Строительство нового здания с дворцом бракосочетания | Новое строительство | кв. метров |  | 1300 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| 2 | пгт.Бога-тые Сабы | Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями | Открытие реабилитационного центра с предварительной реконструкцией здания | Организационное мероприятие, реконструкция | мест |  | 50 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | д.Верхние Отары | Верхне-Отарский детский дом-интернат для умственно отсталых детей | Строительство пристроя | Реконструкция | мест |  | 30 | + |  | План мероприятий («дорожная карта») «Повышение эффективности и качества услуг в сфере социального обслуживания населения Республики Татарстан (2013 – 2018 годы)» |
| 4 | с.Корса-баш | Психоневрологический интернат |  | Новое строительство | мест |  | 50 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Тлянче-Тамак | Гараж и материально-технический склад Тукаевского дома-интерната для престарелых и инвалидов | Строительство гаража и материально-технического склада | Новое строительство | кв.  метров |  | 100 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Черем-шан | Дезинфекционная камера и морг Черемшанского дома-интерната для престарелых и инвалидов | Строительство дезинфекционной камеры и морга | Новое строительство | кв.  метров |  | 50 | + |  | Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан |

***1.2.4. Мероприятия по развитию системы учреждений культуры и искусства***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, ул.Г.Тукая, д.74а | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Республиканский методический центр по учебным заведениям культуры и искусства» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Го-сударственный ансамбль песни и танца Республики Татарстан» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Казань, пл.Свободы | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Го-сударственный Большой концертный зал имени Салиха Сайдашева» |  | Капитальный ремонт | мест | 695 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Казань, ул.Гоголя, д.4 | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Государственный симфонический оркестр Республики Татарстан» |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 5 | г.Казань | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Го-сударственный фольклорный ансамбль кряшен «Бермянчек» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | г.Казань | Государственное бюджетное учреждение «Молодежный центр «Салават» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | г.Казань, ул.Островского, д.10 | Государственное бюджетное учреждение «Казанский государственный театр юного зрителя» | Ремонт второй очереди и реконструкция | Реконструкция | мест | 267 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | г.Казань, пл.Тысячелетия, д.2 | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Казанский государственный цирк» |  | Капитальный ремонт | мест | 2022 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 8 | г.Казань, ул.Петербург-ская, д.55 | Государственное бюджетное учреждение «Казанский Татарский государственный театр юного зрителя имени Габдуллы Кариева» |  | Капитальный ремонт | мест | 189 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 9 | г.Казань, ул.Татарстан, д.1 | Государственное бюджетное учреждение «Татарский государственный Академический театр имени Галиаскара Камала» |  | Капитальный ремонт | мест | 831 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 10 | г.Казань, ул.М.Горького, д.13 | Государственное бюджетное учреждение «Татарский государственный театр драмы и комедии имени К.Тинчурина» | Строительство пристроя | Реконструкция | мест | 423 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 11 | г.Казань, ул.Павлюхина, д.73 | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Татарская государственная филармония имени Габдуллы Тукая» |  | Реконструкция | мест | 570 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 12 | г.Казань | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Мгновение» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 13 | г.Казань, ул.Лобачевско-го, д.10 | Союз композиторов Республики Татарстан | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 671,3 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 14 | г.Казань, ул.Щапова, д.37 | Союз театральных деятелей Республики Татарстан |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 15 | г.Казань | Многозальный музыкально-концертный комплекс с помещениями для творческо-производственной деятельности для проведения эстрадных и концертных программ, шоу-представлений международного уровня |  | Новое строительство | мест |  | 2000 –3000 | + |  | Государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан» |
| коллективов | 10 – 12 |
| 16 | г.Казань | Музыкально-драматический театр |  | Новое строительство | мест |  | 800 –1000 | + |  | Государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан» |
| 17 | г.Казань, ул.Кремлевская, д.33 | Государственное бюджетное учрежде-ние культуры Республики Татарстан «Национальная библиотека Республики Татарстан» | Капитальный ремонт существующих зданий | Капитальный ремонт | кв.ме-тров | 2578,9 |  | + |  | СТП Республики Татарстан, Государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан» |
| г.Казань, ул.К.Маркса, д.36 | кв.ме-тров | 1942,8 |  |
| г.Казань | Новое строительство здания книгохранилища | Новое строительство |  |  |  |
| 18 | г.Казань, пр.Ибрагимова, д.53б | Государственное бюджетное учрежде-ние культуры Республики Татарстан «Республиканская юношеская библиотека» |  | Реконструкция | кв.ме-тров | 691,6 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 19 | г.Казань, ул.Серова, д.3 | Государственное бюджетное учрежде-ние культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади – более 1300 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 675,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 20 | г.Казань, ул.Ташаяк, д.1 | Казанский филиал государственного бюджетного учрежде-ния культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади – 150 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 158 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 21 | г.Казань, пр.Ямашева, д.81 | Государственное бюджетное учрежде-ние культуры Республики Татарстан «Республиканская детская библиотека» | Согласно стандартам библиотека должна меть площадь 2000 –2500 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 932,2 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 22 | г.Казань | Государственное бюджетное учрежде-ние «Республиканский центр развития традиционной культуры» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 23 | г.Казань, ул.Петра Алексеева, д.3 | Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Татарстан «Татаркино» |  | Капитальный ремонт | кв.ме-тров | 1155,3 |  |  |  | СТП Республики Татарстан |
| 24 | г.Казань, ул.Достоевского, д.30 | Центр российской кинематографии – кинотеатр «Мир» |  | Реконструкция | мест | 197 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| кв.ме-тров | 628,5 |
| 25 | г.Казань, ул.Кремлевская, д.2 | Национальный музей (головное здание): |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оси 1 – 21 |  | Капитальный ремонт | кв.ме-тров | 4667 |  | + |  | СТП Республики Татарстан, Государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан» |
| Оси 21 – 57 | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 10620 |
| г.Казань, ул.Чернышев-ского, д.6/2 | Здание фондохранилища | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 4827,5 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 26 | г.Казань, ул.Тукая, д.74 | Музей Г.Тукая | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 932,5 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 27 | г.Казань, ул.Горького, д.13 | Музей С.Сайдашева | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 408,7 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 28 | г.Казань, ул.Парижской Коммуны, д.35 | Музей К.Насыри | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 209,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 29 | г.Казань, ул.Горького, д.17, кв.27 | Музей-квартира М.Джалиля | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 130,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 30 | г.Казань, ул.Островского, д.15 | Музей Ш.Камала | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 525,1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 31 | г.Казань, ул.Малая Красная, д.14, кв.11 | Музей-квартира Н.Жиганова | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 107,7 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 32 | г.Казань, ул.Япеева, д.15 | Музей Л.Н.Толстого | Завершение реставрации | Реконструкция | кв.ме-тров | 667,6 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 33 | г.Казань, ул.Горького, д.25/28 | Музей Е.А.Баратынского | Завершение реставрации | Реконструкция | кв.ме-тров | 592,6 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 34 | г.Казань, ул.Горького, д.10 | Литературно-мемориальный музей А.М.Горького | Завершение реставрации | Реконструкция | кв.ме-тров | 2164,1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 35 | г.Казань, ул.Ульянова-Ленина, д.58 | Дом-музей В.И.Ленина | Завершение реставрации | Реконструкция | кв.ме-тров | 581,9 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 36 | г.Казань, ул.К.Маркса, д.64 | Государственный музей изобразительных искусств Республики Татарстан | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 4647,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 37 | г.Казань, ул.К.Маркса, д.57 | Галерея современного искусства | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 3140,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 38 | г.Казань, ул.Хади Такташа, д.112 | Муниципальное учреждение культуры «Зооботсад» (Казанский зоопарк) | Реконструкция | Реконструкция | гектаров | 6,7 |  | + |  | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.03.2015 № 514-р |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Набережночелнинский государственный татарский драматический театр» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Набережные Челны | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Набережночелнинский государственный театр кукол» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3 | г.Набережные Челны, Новый город, д.30/12, кв.4 | Набережночелнинский филиал государственного бюджетного учреждения культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади –  50 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 57,6 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4 | г.Набережные Челны, пос.ЗЯБ, пер.Садовый, д.4 | Набережночелнинский филиал государственного бюджетного учреждения культуры Республики Татарстан «Татаркино» |  | Капитальный ремонт | кв.ме-тров | 1256,7 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Актаныш | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Ансамбль песни и танца «Агидель» | Строительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Альметьевск, ул.Ленина, д.37 | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Альметьевский татарский го-сударственный драматический театр» |  | Капитальный ремонт | мест | 389 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Альметьевск, ул.Р.Фахретди-на, д.59а | Альметьевский филиал государственного бюджетного учреждения культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади –  200 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 91,72 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большая Атня, ул.Советская, д.2а | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Атнинский государственный драматический театр имени Габдуллы Тукая» |  | Капитальный ремонт | мест | 264 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бугульма, ул.Ленина, д.28 | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Бугульминский государственный русский драматический театр имени А.В.Баталова» |  | Капитальный ремонт | мест | 171 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Бугульма, ул.Чайковского, д.14 | Бугульминский филиалгосударственного бюджетного учреждения культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади –  100 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 187 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Буинск, ул.К.Маркса, д.68 | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Буинский государственный драматический театр» |  | Капитальный ремонт | мест | 188 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Печищи | Музей Я.Купалы | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 150 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Елабуга, ул.Спасская, д.11в | Музейно-образовательный центр «Наследие. Культура. Династие» | Реставрация и музеефикация | Реконструкция | кв.ме-тров | 1204,5 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Елабуга, ул.Спасская, д.11а | 180,9 |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Красновидово | Музей Горького в с.Красновидово | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 140,1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Менделеевск, ул.Гассара, д.1 | Краеведческий музей города Менделеевска | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 2183 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Мензелинск, ул.Джалиля, д.19а | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Мензелинский государственный татарский драматический театр имени Сабира Амутбаева» |  | Капитальный ремонт | мест | 206 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нижнекамск | Государственное автономное учреждение культуры Республики Татарстан «Нижнекамский государственный татарский драматический театр им.Т.А.Миннуллина» | Cтроительство нового здания | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Ленино-Кокушкино | Государственный историко-культурный музей-заповедник «Ленино-Кокушкино» | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 910,3 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Чистополь, ул.Тукая, д.43 | Чистопольский филиал государственного бюджетного учреждения культуры Республики Татарстан «Республиканская специальная библиотека для слепых и слабовидящих» | В соответствии с нормативами требуются дополнительные площади –  200 кв.ме-тров | Реконструкция (расширение) | кв.ме-тров | 118,7 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 |  | Чистопольский государственный историко-архитектурный и литературный музей-заповедник: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г.Чистополь, ул.К.Маркса, д.8 | Музей истории города | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 910,0  +52,5 (флигель) |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.К.Маркса, д.28 | Литературно-мемориальный музей «Дом учителя» | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 777,6 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| с.Кутлушкино, ул.Клубная, д.10 | Историко-мемориальный и этнографический комплекс Г.Исхаки | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 270,0 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.К.Маркса, д.31 | Дирекция Чистопольского государственного музея-заповедника с Музейным сувенирным салоном | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 531,9 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, д.22 (флигель) | Мемориальный музей Л.Леонова-Сельвинских | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 120,0 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.К.Маркса, д.1 | Музей жертв политических репрессий и диссидентства | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 595,2 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.Театральная, д.5 | Художественная галерея с выставочным залом, фондохранилищем и реставрационной мастерской | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 1048,9 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.Театральная, д.5 | Фондохранилище | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 234,8 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| г.Чистополь, ул.Нариманова, д.85 | Гостиница музея-заповедника | Реставрация | Реконструкция | кв.ме-тров | 544,4 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

***1.2.5. Мероприятия по развитию системы объектов физкультуры и спорта***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань, ул.Ташаяк, д.2 | Стадион «Центральный» | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| 2 | г.Казань, ул.Копылова, д.2 | Стадион «Рубин» | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| 3 | г.Казань, ул.Ершова, д.7 | Стадион «Трудовые резервы» | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| 4 | г.Казань, ул.К.Тинчури-на, д.27а | Стадион «Электрон» | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| 5 | г.Казань, ул.П.Лумум-бы, д.47А | Манеж Международного конноспортивного комплекса «Казань» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 6 | г.Казань | Спортивно-восстановительный центр Центра гребных видов спорта |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 7 | г.Казань | Комплекс трамплинов государственного автономного учреждения «Центр спортивной подготовки» |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 8 | г.Казань | Центр бадминтона |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Федеральная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016 – 2020 годы» |
| 9 | г.Казань | Крытый каток для керлинга и шорттрека |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Федеральная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016 – 2020 годы» |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Медведково, ул.Садовая, д.1А | Стадион ГБОУ ДОД «Республиканская специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва» по стендовой стрельбе | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Матюшино | Стадион Молодежного центра «Волга» | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| 2 | с.Матюшино | Универсальный спортивный комплекс с игровым залом и бассейном Молодежного центра «Волга» |  | Новое строительство | кв.ме-тров общей площади |  | 5725 | + |  | Социальный проект Всероссийской Политической Партии «Единая Россия» «Строительство физкультурно-оздоровительных комплексов» |
| 3 | Матюшинское сельское поселение | Стадион учебного центра МВД Республики Татарстан | Реконструкция тренировочной площадки | Реконструкция |  |  |  | + |  | Программа подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Нижнекамск | Физкультурно-оздоровительный комплекс при ГБОУ «Татарстанский кадетский корпус Приволжского федерального округа имени Героя Советского Союза Гани Сафиуллина» |  | Новое строительство | кв.ме-тров общей площади |  | 1456 | + |  | Федеральная целевая программа «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016 – 2020 годы» |

***1.2.6. Мероприятия по развитию системы ритуального обслуживания***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Кощаковское СП | Погребальный комплекс г.Казани | Новое строительство | Новое строительство | гектаров |  | 77,78 | + |  | СТП Республики Татарстан |

**1.**[**3. Мероприятия по развитию туристско-рекреационной системы Республики Татарстан**](#_Toc228621354)

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид** **мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая** **(до-полнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок** **(2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Туристско-рекреационные зоны** | | | | | | | | | | |
| 1. 1 | Елабужский, Мамадышский, Нижнекамский, Рыбно-Слободский, Чистопольский муниципальные районы | Камская туристско-рекреа-ционная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Азнакаевский, Альметьевский, Бавлинский, Бугульминский, Заинский Лениногорский, Сармановский, Ютазинский муниципальные районы | Юго-Восточная туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Алексеевский муниципальный район | Билярская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Алексеевского муниципального района |
|  | Агрызский муниципальный район | Иж-Прикамская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Агрызского района |
| 1. 8 | Арский муниципальный район | Арская туристско-рекреа-ционная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Арского муниципального района |
| 1. 1 | Елабужский муниципальный район | Елабужская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Елабужского муниципального района |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Свияжская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Зеленодольского муниципального района |
| 1. 1 | Лаишевский муниципальный район | Лаишевская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Лаишевского муниципального района |
| 1. 2 | Менделеевский муниципальный район | Менделеевская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Менделеевского муниципального района |
| 1. 2 | Спасский, Тетюшский муниципальный район | Тетюшско-Болгарская туристско-рекреационная зона | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Спасского, Тетюшского муниципальных районов |
| 1. 2 | Тукаевский муниципальный район | Туристско-рекреационная зона «Набережные Челны» | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан,  СТП Тукаевского муниципального района |
| 1. 2 | Тукаевский муниципальный район | Туристско-рекреационная зона Национального парка «Нижняя Кама» | Разработка проекта | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан,  СТП Тукаевского муниципального района |
| **Туристско-рекреационные объекты и зоны отдыха** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1. 1 | г.Казань | Детский оздоровительный лагерь «Пламя» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 100 |  | + |  | Программа по капитальному ремонту детских оздоровительных лагерей |
| 1. 2 | г.Казань | Детский оздоровительный лагерь «Ровесник» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 80 |  | + |  | Программа по капитальному ремонту детских оздоровительных лагерей |
| 1. 3 | г.Казань | Санаторий «Ливадия» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 320 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1. 4 | г.Набережные Челны | Санаторий «Жемчужина» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 350 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | Татарско-Ямалинское СП, севернее с.Татарские Ямалы | База отдыха\* | Перенос базы отдыха | Организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Актанышского муниципального района |
| 1. 6 | Татарско-Ямалинское СП, восточнее с.Татарские Ямалы | База отдыха\* | Оборудование места для переноса базы отдыха | Организационное мероприятие | мест |  | 35 | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Актанышского муниципального района |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 7 | Билярское СП, северо-западнее с.Билярск | Зона отдыха на базе родника «Святой ключ» | Капитальный ремонт | Капитальный ремонт | объектов | 1 |  |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Алексеевского муниципального района |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 8 | г.Альметьевск | Санаторий-профилакторий «Здоровье» | Капитальный ремонт | Капитальный ремонт | мест | 120 |  |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| 1. 9 | Новоникольское СП, п.Поташная Поляна | Санаторий-профилакторий «Ян» | Капитальный ремонт | Капитальный ремонт | мест | 150 |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 1 | г.Арск | Музей под открытым небом «Арское городище» | Создание музея | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Новокырлайское СП, с.Новый Кырлай | Татарская этнографическая деревня | Благоустройство населенного пункта | Благоустройство | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Новокырлайское СП, с.Новый Кырлай | Новокырлайский туристско-музейный комплекс на базе музея Г.Тукая (информационный центр, гостиница, пункты питания) | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 100 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Арского муниципального района |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 1 | Бурнашевское СП, д.Каинки | Туристическая стоянка водных видов спорта | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Вахитовское СП, севернее д.Нариман | Туристско-рекреационный комплекс «НАРИМАН» в составе проекта «Пять ветров» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 220 | + |  | Концепция развития внутреннего и въездного туризма в Волжско-Камском бассейне Республики Татарстан («Пять ветров») |
| 1. 1 | Введенско-Слободское СП, с.Введенская Слобода | Молодежный туристический этнокультурный оздоровительный комплекс «Фэнсэр -Бэрэкэт» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 500 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Верхнеуслонское СП, Печищинское СП, между с.Печищи и с.Набережные Моркваши | Парк семейного отдыха «Соколиная Гора» | Организация парка семейного отдыха | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1. 1 | Верхнеуслонское СП, севернее п.им.Кирова | Кемпинг «Соколиная Гора» в составе парка семейного отдыха «Соколиная Гора» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 3000 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1. 1 | Верхнеуслонское СП, восточнее с.Набережные Моркваши | Караванинг-центр в составе парка семейного отдыха «Соколиная Гора» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1. 1 | Набережно-Морквашское СП, п.Пустые Моркваши | Детский оздоровительный лагерь «Дзержинец» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 400 |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1. 1 | Верхнеуслонский муниципальный район, Печищинское СП | Парк «Соколиная Гора» с велотрассами в составе парка семейного отдыха «Соколиная Гора» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1. 2 | Верхнеуслонский муниципальный район, Соболевское СП, юго-восточнее с.Соболевское | Туристический комплекс дельтапланеристов и горнолыжников | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 2 | Иске-Казанское СП, Иске-Казан-ский музей-запо-ведник, с.Камаево | Этнографический парк «Иске Казан» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Чиршинское СП, с.Чирша | Музей зерна | Организация, реконструкция | Организационное мероприятие |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Высокогорского муниципального района |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 2 | г.Елабуга | Этнографический комплекс «Этнографическая деревня» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 1000 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Костенеевское СП, юго-западная часть района | Участок туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» | Организация туристско-оздоровительного парка | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + | + | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-оздорови-тельного парка «Камские Поляны» |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 2 | Айшинское СП, ст.Атлашкино, кв.74 Зеленодольского лесничества | Детский оздоровительный лагерь «Чайка» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 400 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Осиновское СП, западнее п.Озерный, кв.81 Зеленодольского лесничества | Детский оздоровительный лагерь «Пионер» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 155 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Свияжское СП, с.Свияжск | Историко-туристический комплекс «Остров-град Свияжск» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 700 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 2 | пгт.Камское Устье | Многофункциональный туристический комплекс «Камское Устье» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 3 | г.Лаишево | Туристско-развлекательный комплекс | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 1000 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | г.Лаишево | Туристско-развлекательный комплекс «Этнографический центр» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 1000 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Юго-восточнее г.Лаишево | Парусный центр | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Юго-восточнее г.Лаишево | Юрт-кемпинг | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 30 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Нармонское СП, северо-западнее с.Тетеево | Детский оздоровительный лагерь «Ракета» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 90 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Никольское СП, д.Новая Поляна | Всероссийский детский центр «Волжский Артек» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Инвестиционные проекты Лаишевского муниципального района |
| 1. 3 | Никольское СП, д.Новая Поляна | Рыбацкая деревня | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Орловское СП, севернее д.Орел | Детский оздоровительный лагерь «Звездный» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 240 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Орловское СП, западнее д.Орел | Культурно-оздоровительный комплекс «ТАИФ» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Пелевское СП, юго-западнее с.Пелево | Рыбацкая деревня | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 4 | Сокуровское СП, западнее с.Сокуры | Комплекс зимних видов спорта | Организация зоны зимнего отдыха | Организационное мероприятие | человек/  час |  | 500 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 4 | Столбищенское СП,  международный инвестиционный технополис «СМАРТ Сити Казань» | Городской парк «Метрополитан» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | Мастер-план проекта международного инвестиционного технополиса «СМАРТ Сити Казань» |
| 1. 4 | Чирповское СП, с.Именьково | Автомобильный кемпинг | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 4 | Староиштерякское СП, с.Бакирово | Санаторий «Бакирово» | Расширение территории Санатория «Бакирово» со строительством лесопарковой зоны | Расширение | мест | 430 |  | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Лениногорского муниципального района |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 4 | Омарское, Сокольское, Урманчеевское, Якинское СП | Участок туристско-оздоровительного парка «Камские Поляны» | Организация туристско-оздоровительного парка | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 4 | г.Менделеевск, Старая Заводская площадка | Арт-парк «Ушковские острова» | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Стратегия развития государственного учреждения культуры «Краеведческий музей г.Менделеевск» на историко-культурной и природной территории «Имение Ушковых» со статусом особо охраняемой природной территории в г.Менделеевске Республики Татарстан в 2011 – 2017 годах и на перспективу до 2020 года |
| 1. 4 | Ижевское СП, с.Ижевка | Санаторий «Ижминводы» | Увеличение мощности | Реконструкция | мест | 440 | 40 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 4 | Ижевское СП, с.Ижевка | Территория расширения санатория «Ижминводы» | Расширение территории | Расширение | гектаров |  | 8,6 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Менделеевского муниципального района |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 4 | Севернее г.Мензелинска | Спортивно-оздоровительный лагерь «Поволжской академии физической культуры, спорта и туризма» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Мензелинского муниципального района |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | пгт. Камские Поляны, Каенлинское, Старошешминское, Сухаревское, Шереметьевское СП | Участок туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» | Организация туристско-оздоровительного парка | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | Пестречинское СП, южнее с.Пестрецы | Туристическая база «Пестречинские зори» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 5 | Пестречинское СП, южнее с.Пестрецы | Автомобильный кемпинг | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 100 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 5 | Пестречинское СП, с.Пестрецы | Детский оздоровительный лагерь «Олимп» | Реконструкция | Реконструкция | мест | 130 |  | + |  | Программа по капитальному ремонту детских оздоровительных лагерей |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | Кутлу-Букашское СП, юго-восточнее д.Тябердино-Челны | Музей Историко-археоло-гического заповедника «Чаллы» | Организация музея под открытым небом | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| 1. 5 | Шумбутское СП, государственное казенное учреждение Республики Татарстан «Камское лесничество», Шумбутское участковое лесничество | Участок туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» | Организация туристско-оздоровительного парка | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» |
| 1. 5 | Шумбутское СП, государственное казенное учреждение Республики Татарстан «Камское лесничество», Шумбутское участковое лесничество | Туристско-рекреационный кластер «Камская жемчужина» | Комплекс мероприятий по организации туристско-рекреационной территории | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-рекреацион-ного кластера «Камская жемчужина» |
| 1. 5 | Шумбутское СП, государственное казенное учреждение Республики Татарстан «Камское лесничество», Шумбутское участковое лесничество | Центр отдыха, спорта и развлечений | Новое строительство | Новое строительство | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-рекреацион-ного кластера «Камская жемчужина», Проект планировки Центра отдыха, спорта и развлечений туристско-рекреацион-ного кластера «Камская жемчужина» |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | Приволжское СП, юго-восточнее Болгарского государственного историко-архи-тектурного музея-заповедника | Историко-туристический комплекс «Великие Булгары» | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 200 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 5 | Монастырское СП, северо-восточнее д.Долгая Поляна | Многофункциональный туристический комплекс «Этно-парк «Китеж-град»\*\* | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 300 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. 6 | Булдырское СП, севернее с.Булдырь | Рыболовно-охотничья база «Чистые луга» | Завершение строительства | Новое строительство | мест |  | 100 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 1. 6 | Булдырское СП, восточнее с.Булдырь | Туристско-рекреационный комплекс (в составе лечебно-оздоровительный комплекс, детский оздоровительный лагерь, туристическая база кратковременного отдыха) | Новое строительство | Новое строительство | мест |  | 300 |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Чистопольского муниципального района |
| 1. 6 | Большетолкишское, Булдырское, Четырчинское СП | Участок туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» | Организация туристско-оздоровительного парка | Организационное мероприятие | объектов |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан, Концепция развития туристско-оздоро-вительного парка «Камские Поляны» |
| **Туристические маршруты** | | | | | | | | | | |
| 1. 1 | Муниципальное образование г.Казани, Алексеевский, Алькеевский, Елабужский, Мамадышский, Менделеевский, Нижнекамский, Нурлатский, Рыбно-Слободский, Спасский, Тукаевский, Тюлячинский, Чистопольский муниципальные районы | Туристический маршрут «Жемчужное ожерелье Татарстана» (Большое Кольцо) | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 2 | Муниципальное образование г.Казани, Арский, Верхнеуслонский, Высокогорский, Лаишевский, Пестречинский муниципальные районы | Туристический маршрут «Жемчужное ожерелье Татарстана» (Малое Кольцо) | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 3 | Алексеевский, Алькеевский, Нурлатский, Спасский, Чистопольский муниципальные районы | Культурно-познавательный маршрут «Серебряная дуга» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 4 | Агрызский, Менделеевский муниципальные районы | Водно-развлекательный маршрут по Каме | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Агрызского муниципального района, СТП Менделеевского муниципального района |
| 1. 5 | Азнакаевский, Бавлинский, Ютазинский муниципальные районы | Водно-экологический туристический маршрут «Сплав по реке Ик» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 6 | Альметьевский, Бугульминский, Заинский, Лениногорский, Новошешминский, Черемшанский, Чистопольский муниципальные районы | Туристический маршрут  «Татарстан – страна городов»  (по историческим местам Закамья) | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 7 | Альметьевский, Лениногорский, Нижнекамский, Тукаевский муниципальные районы | Туристический маршрут  «Татарстан – страна городов»  (по новым городам) | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 8 | Апастовский, Буинский, Верхнеуслонский, Тетюшский муниципальные районы | «Татарстан – страна городов» (по городам Предволжья) | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 9 | Арский, Атнинский, Высокогорский муниципальные районы | Туристический маршрут «Заказанье литературное и музыкальное» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Арский, Атнинский, Высокогорский муниципальные районы | Туристический маршрут «Заказанье архитектурное» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Арский, Атнинский, Балтасинский муниципальные районы | Экскурсионно-туристический маршрут  «По Тукаевским местам» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Арского муниципального района |
| 1. 1 | Верхнеуслонский, Кайбицкий районы | Эколого-познавательный маршрут «Большое Верхнеуслонское кольцо» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Апастовский, Камско-Устьинский, Тетюшский муниципальные районы | Экологические маршруты | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Лаишевский, Пестречинский, Тюлячинский муниципальные районы | Приключенческий маршрут «Сплав по р.Меша» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Менделеевский, Чистопольский муниципальные районы | Туристический маршрут «Б.Пастернак в Нижнем Прикамье» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан, Стратегия развития государственное учреждение культуры «Краеведческий музей г.Менделеевск» на историко-культурной и природной территории «Имение Ушковых» со статусом особо охраняемой природной территории в г.Менделеевске Республики Татарстан в 2011 – 2017 годах и на перспективу до 2020 года |
| 1. 1 | Муниципальное образование г.Казани, Камско-Устьинский, Тетюшский муниципальные районы | Культурно-познавательный маршрут «Казань – Камское Устье – Долгая Поляна – Тетюши – Болгар» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 1. 1 | Камско-Устьинский, Спасский муниципальные районы | Водный маршрут  «г.Болгар – пгт.Куйбышев-ский Затон –  пгт.Камское Устье – с.Измери – п.Коминтерн» | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Спасского муниципального района |
| 1. 1 | Агрызский муниципальный район | Водно-экологический маршрут | Организация маршрута | Организационное мероприятие |  |  |  |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Агрызского муниципального района, проект СТП муниципального образования «Киясовский муниципальный район» Удмуртской Республики |

Примечание: \* Реализация мероприятия при условии поднятия уровня Нижнекамского водохранилища до отметки 68 метров согласно Энергетической стратегии России на период до 2030 года;

\*\*Проведение мероприятия возможно после реализации мероприятия по закрытию свалки с рекультивацией территории и проведения санитарно-эпидемиологических исследований.

**1.4. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры**

***1.4.1. Мероприятия по развитию автодорожной инфраструктуры***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование**  **объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица изме-ре-ния** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения** | | | | | | | | | | |
| **Европа – Западный Китай** | | | | | | | | | | |
|  | Лаишевский муниципальный район, Рыбно-Слободский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район | Шали – Сорочьи Горы | Реконструкция (I категория) | Реконструкция | км | 39,4 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район, Альметьевский муниципальный район, Бугульминский муниципальный район, Лениногорский муниципальный район, Новошешминский муниципальный район, Черемшанский муниципальный район, Чистопольский муниципальный район | Алексеевское – М-5 «Урал» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 243 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Бавлинский муниципальный район | «Бавлы (М-5  «Урал») – Шалты» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 40,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Арский муниципальный район, Атнинский муниципальный район, Высокогорский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район | «Шали – Наратлык» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 95,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Обход Казанского транспортного узла** | | | | | | | | | | |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Южный участок кольцевой автомобильной дороги | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 27,1 | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район | Южный участок кольцевой автомобильной дороги | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 37,4 | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Зеленодольский муниципальный район, Высокогорский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район | Северный участок кольцевой автомобильной дороги | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 73,9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Северный участок (М-7 «Волга»-Ивановское) | Реконструкция | Реконструкция | км | 8 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Казань – Самара** | | | | | | | | | | |
|  | Алькеевский муниципальный район | Обход с.Аппаково | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район | Обход с.Юхмачи | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район | Обход с.Мокрые Курнали | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район | Обход с.Базарные Матаки | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 19,1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Казань – Волжск** | | | | | | | | | | |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Обход городов Зеленодольска и Волжска | Реконструкция | Реконструкция | км | 18,3 |  |  | + |  |
| **Обход городов Нижнекамска, Набережные Челны со строительством мостового перехода у с.Соколка** | | | | | | | | | | |
|  | Мамадышский муниципальный район, Нижнекамский муниципальный район, Заинский муниципальный район, Тукаевский муниципальный район, Мензелинский муниципальный район | Обход городов Нижнекамска, Набережные Челны | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 96,6 |  | + | данные Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан |
| **Буинск – Тетюши – Болгар – Альметьевск** | | | | | | | | | | |
|  | Буинский муниципальный район, Тетюшский муниципальный район | Буинск – Тетюши | Реконструкция | Реконструкция | км | 31,4 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Тетюшский муниципальный район | Обход г.Тетюши | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 13,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Спасский муниципальный район, Тетюшский муниципальный район | Болгар – Тетюши | Новое строительство со строительством моста через р.Волгу | Новое строительство | км |  | 9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Спасский муниципальный район | Существующие автодороги на маршруте Болгар – Тетюши | Реконструкция | Реконструкция | км | 10,2 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район, Спасский муниципальный район | Базарные Матаки – Болгар | Реконструкция | Реконструкция | км | 61 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район, Нурлатский муниципальный район | Базарные Матаки – Мамыково | Реконструкция | Реконструкция | км | 23,7 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Нурлатский муниципальный район, Черемшанский муниципальный район | «Кузайкино – Нурлат» – Курнали-Амзя | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 57,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Волжский транзит** | | | | | | | | | | |
|  | Альметьевский муниципальный район, Черемшанский муниципальный район | Кузайкино – Нурлат | Реконструкция | Реконструкция | км |  | 67 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район, Муслюмовский муниципальный район | Актаныш – Муслюмово | Реконструкция | Реконструкция | км | 39 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Сармановский муниципальный район, Муслюмовский муниципальный район | Альметьевск – Муслюмово | Реконструкция | Реконструкция | км | 41,6 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нурлатский муниципальный район | Объезд г.Нурлат | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 15,4 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нурлатский муниципальный район | Обход с.Бурметьево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Черемшанский муниципальный район | Обход д.Саминовка | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Обход с.Старый Багряж – Елхово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | «Казань – Оренбург» – Бута – Аппаково – Русский Акташ | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 14,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Муслюмовский муниципальный район | Обход с.Муслюмово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 16,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Муслюмовский муниципальный район | Обход с.Бакабизово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Сармановский муниципальный район | Участок спрямления у с.Лешев-Тамак | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Обход с.Чувашское Сиренькино | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Обход с.Кузайкино | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район | Обход с.Чуракаево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район | Обход д.Новое Байсарово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Набережные Челны – Альметьевск** | | | | | | | | | | |
|  | Альметьевский муниципальный район, Заинский муниципальный район, Тукаевский муниципальный район | Набережные Челны – Заинск – Альметьевск | Реконструкция | Реконструкция | км | 22,6 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Обход с.Русский Акташ | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | «Казань – Оренбург» – «Набережные Челны – Заинск – Альметьевск» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Заинский муниципальный район | Обход г.Заинска | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 21,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Заинский муниципальный район | Обход г.Заинска с востока | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Чистополь – Нижнекамск** | | | | | | | | | | |
|  | Нижнекамский муниципальный район, Чистопольский муниципальный район | Чистополь – Нижнекамск | Реконструкция | Реконструкция | км | 73,8 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нижнекамский муниципальный район | Обход пгт.Камские Поляны | Реконструкция | Реконструкция | км | 10,2 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нижнекамский муниципальный район | Обход с.Шереметьевка | Реконструкция | Реконструкция | км | 4,3 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нижнекамский муниципальный район | Обход с.Борок | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Спрямление у с.Большой Толкиш | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Казань – Киров** | | | | | | | | | | |
|  | Арский муниципальный район, Балтасинский муниципальный район, Высокогорский муниципальный район | Скоростная дорога «Казань – Малмыж» (дублер) | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 107 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Казань – Шемордан** | | | | | | | | | | |
|  | Пестречинский муниципальный район, Сабинский муниципальный район, Тюлячинский муниципальный район | Участки автодороги «Казань – Шемордан» | Реконструкция | Реконструкция | км | 35,1 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Новое Шигалеево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,5 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Старое Шигалеево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,5 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Салкын Чишма | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 11,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Татарское Ходяшево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Сабинский муниципальный район | Обход с.Измя | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Сабинский муниципальный район | Обход с.Шемордан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6,2 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Набережные Челны – Сарманово – Альметьевск** | | | | | | | | | | |
|  | Сармановский муниципальный район | Обход с.Сарманово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,4 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Сармановский муниципальный район, Тукаевский муниципальный район | Набережные Челны – Сарманово | Реконструкция | Реконструкция | км | 51 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Сармановский муниципальный район | Джалиль – Сарманово | Реконструкция | Реконструкция | км | 11,1 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Чистополь – Нурлат** | | | | | | | | | | |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Чистопольский муниципальный район, Нурлатский муниципальный район | Чистополь – Аксубаево – Нурлат | Реконструкция | Реконструкция | км | 100,6 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район | Обход пгт.Аксубаево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Обход с.Чувашский Елтан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,2 |  | + | СТП Республики Татарстан |
| **Прочие мероприятия** | | | | | | | | | | |
|  | Агрызский муниципальный район | Иж-Бобья – Старая Монья | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Агрызский муниципальный район | Кадряково – Старая Салья | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,74 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Агрызский муниципальный район | Кумырса – Усть-Сакла | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район | Подъезд к аэродрому «Актаныш» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Подъезд к аэродрому «Чистополь» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Алексеевский муниципальный район | Шама – Черемушка | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,2 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Новошешминский муниципальный район | Урмандеево – Чувашская Чебоксарка | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Новошешминский муниципальный район | Новое Ибрайкино – Слобода Волчья | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,6 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район | Объезд с. Актаныш | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район | Обход с.Билярск с западной стороны | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район | Обход с.Билярск с восточной стороны | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 10,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район | «Верхнее Колчури- но – Катюшино» – Чувашское Шапкино | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район, Спасский муниципальный район | Иж-Борискино – Кошки | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район, Алькеевский муниципальный район | «Базарные Матаки – Мамыково» – Мараса | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,9 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район, Нурлатский муниципальный район | Старая Тумба – Новая Тумба | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район, Нурлатский муниципальный район | «Алексеевское – Высокий Колок» – Каракули – Старая Тумба | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,6 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Апастовский муниципальный район | Обход с.Апастово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Арский муниципальный район | Северный обход г.Арска | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Арский муниципальный район | Южный обход г.Арска | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 11,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Атнинский муниципальный район | Объезд с.Большая Атня | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Высокогорский муниципальный район | Обход с.Дубъязы | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Кукморский муниципальный район | Обход г.Кукмор | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 17,1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Мамадышский муниципальный район | Обход с.Олуяз | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Муслюмовский муниципальный район, Сармановский муниципальный район | «Альметьевск – Муслюмово» – Сарманово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Новошешминский муниципальный район | Обход с.Новошешминск | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 17,1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Аксубаевский муниципальный район, Новошешминский муниципальный район | Урмандеево – Чувашская Чебоксарка | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нурлатский муниципальный район | Степное Озеро – Старое Аделяково | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 30 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Пестрецы | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 9,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Янцевары – Таутермень – Сауш | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Тюлячинский муниципальный район | Обход с.Тюлячи с западной стороны | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Черемшанский муниципальный район | Обход с.Черемшан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,2 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | «Чистополь – Нижнекамск» – «Чисто-  поль – Булдырь – Четырчи» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Агрызский муниципальный район | Обход г.Агрыз | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Участок «Альметь-евск – Лениногорск» | Новое строительство | Новое строительство | км |  |  |  |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Обход с.Большие Ключи | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Азнакаевский муниципальный район | Обход г.Азнакаево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Кайбицкий муниципальный район | Обход с.Большие Кайбицы с западной стороны | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Апастовский муниципальный район | «Буинск – Каратун» – Чиреево – Старое Бурнашево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Буинский муниципальный район | Подъезд к ж.-д. разъеду Бюрганы | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Атнинский муниципальный район | Кулле-Кими – Русский Уртем | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,6 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Новошешминский муниципальный район | Слобода Екатерининская – Слобода Волчья | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 19,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | «Казань – Орен-  бург» – Татарский Елтан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 16,5 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Татарский Елтан – Чувашский Елтан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8,3 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Нижняя Кондрата – Чувашский Елтан | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Чистопольский муниципальный район | Чувашская Майна – Нижняя Кондрата | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,7 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Мамадышский муниципальный район | «Мамадыш – Тюлячи» – Верхняя Сунь | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 10 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Дрожжановский муниципальный район | «Баишево – Шешурма» – Старые Какерли | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Дрожжановский муниципальный район | Старые Какерли – Старые Ишли | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Камско-Устьинский муниципальный район | Азимово – Курле-  баш – Старое  Казеево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Камско-Устьинский муниципальный район | «Казань – Улья-  новск» – Старое  Барышево» –Камское Устье» – Куйбышевский Затон | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Высокогорский муниципальный район, Пестречинский муниципальный район | Верхняя Ия – Средняя Ия | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Мамадышский муниципальный район | Обход с.Дюсьметьево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,5 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Менделеевский муниципальный район | Обход с.Псеево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,4 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район | «Хлебодаровка – Анины Салманы» – Салманы | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Алькеевский муниципальный район | Нижнее Качеево – Юлдуз | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | «Столбище –Атабаево» – «Лаишево – Курманаково» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6,4 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Подъезд к особой экономической зонетехнико-внедрен-ческого типа «Иннополис» (участок № 2) | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Подъезд к аэропорту «Казань» – «Аэро-порт – Столбище» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Автомобильная дорога-дублер Р-239 вдоль территории технополиса «СМАРТ Сити Казань» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 7,8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | «Казань – Оренбург» – «СМАРТ Сити Казань» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Обход с.Песчаные Ковали | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 3,5 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Большие Кабаны – Южный обход | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,5 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Подъезд к культурно-оздоровительному центру | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6,9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Подъезд к с.Сокуры | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Обход с.Габишево | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 5,1 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Южный обход –Казань – Боровое Матюшино –Троицкий | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 0,98 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Обход проектной жилищной площадки | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1,8 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Южный обход – Казань – Боровое Матюшино | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 6 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | «Казань – Оренбург» – «Казань – Боровое  Матюшино» | Реконструкция | Реконструкция | км | 9,6 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Подъездные пути к г.Иннополис | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 15,6 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Подъезд к д.Покровка | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | М7 «Волга» – Иннополис | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 1,63 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход с.Белкино – д.Чертово | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 4,07 |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Пестречинский муниципальный район | Обход д.Иске-Юрт | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,24 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | «Алексеевское – Альметьевск» – «Казань – Оренбург» | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 2,3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Буинский муниципальный район, Дрожжановский муниципальный район | «Казань –  Ульяновск» – Старое Дрожжаное | Реконструкция | Реконструкция | км | 46,4 |  |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Нижнекамский муниципальный район, Тукаевский муниципальный район | «Набережные Челны – Заинск – Альметьевск» – Нижнекамск | Реконструкция | Реконструкция | км | 7 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Альметьевский муниципальный район | Альметьевск – Старое Шугурово | Реконструкция | Реконструкция | км | 13,3 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

***1.4.2. Мероприятия по развитию искусственных сооружений***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **суще-ству-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
|  | Азнакаевский муниципальный район | Мостовой переход через р.Ик | Новое строительство | Новое строительство | единиц |  | + |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Лаишевский муниципальный район | Мостовой переход через р.Волгу | Новое строительство | Новое строительство | еди-ниц |  | + |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Мамадышский муниципальный район | Мостовой переход через р.Каму в районе с.Соколка | Новое строительство | Новое строительство | единиц |  | + |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Тетюшский муниципальный район | Мостовой переход через р.Волгу у г.Тетюши | Новое строительство | Новое строительство | единиц |  | + |  | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Верхнеуслонское СП | Канатная дорога | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 9,1 | + |  | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
|  | Верхнеуслонское СП, Набережно-Морквашское СП, Введенско-Слободское СП | Канатная дорога | Новое строительство | Новое строительство | км |  | 13 |  | + | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |

***1.4.3. Мероприятия по развитию железнодорожного транспорта***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
|  | Менделеевский муниципальный район | ст.Тихоново –  ОЭЗ  «Алабуга» | Реконструкция | Реконструкция | км | 1 |  | + |  | СТП Менделеевского муниципального района |

***1.4.4. Мероприятия по развитию воздушного транспорта***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
|  | Тукаевский муниципальный район | Международный аэропорт «Бегишево» | Реконструкция и техническое перевооружение комплексов средств управления воздушным движением, радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи | Реконструкция | единиц | 1 |  |  | + | Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 –  2020 годы)», государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |

***1.4.5. Мероприятия по развитию водного транспорта***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
|  | Зеленодольский муниципальный район, о.Свияжск | Речной вокзал | Строительство туристического речного вокзала | Новое строительство | единиц |  | 1 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на  2015 – 2020 годы |
|  | Спасский муниципальный район, г.Болгар | Речной вокзал | Строительство туристического речного вокзала | Новое строительство | единиц |  | 1 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на  2015 – 2020 годы |
|  | Камско-Устьинский район, Кирельское сельское поселение | База флота №1 в районе н.п. Камское Устье. Строительство | Строительство причала с целью предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на подводных переходах магистральных трубопроводов | Новое строительство | единиц |  | 1 | + |  | Программа развития, технического перевооружения и реконструкции магистральных трубопроводов АО «Транснефть-Прикамье» на 2018год,  Инвестиционный меморандум на 2018 год |

***1.4.6. Мероприятия по развитию трубопроводного транспорта***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| 1 | Тукаевский муниципальный район, Нижнекамский муниципальный район | Трубопровод дизельного топлива | Строительство подпорного трубопровода дизельного топлива от цеха  № 08 нефтеперерабатывающего завода ОАО «ТАИФ-НК» до головной перекачивающей станции (ГПС) «Нижнекамск-2» | Новое строительство | объект |  | 1 | + |  | Инвестиционное предложение ОАО «ТАИФ-НК» |

***1.4.7. Мероприятия по развитию паркингов***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **суще-ству-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
|  | г.Казань, ул. Гаврилова | Открытая автостоянка | Новое строительство | Новое строительство | объект |  | 1 | + |  | ПП «Комплекс спортивных сооружений на р. Казанке» |
| Многоуровневая автостоянка | Новое строительство | Новое строительство | объект |  | 2 |  | + |

**1.5. Мероприятия по развитию инженерно-технической инфраструктуры Республики Татарстан**

***1.5.1. Мероприятия по развитию топливно-энергетического комплекса***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
|  | г.Казань | ПС 110 кВ  «Ферма» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань | ПС 110 кВ «Берег» |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань | ВЛ 110 кВ «Магистральная - Восточная» | Перевод в кабельную линию | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Гаврилова, д.40, Ново-Савиновский район | ПС 220 кВ «Магистральная» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Набережная,  д.31, Кировский район | ПС 110кВ «Западная» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х40 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Татарстан, д.55, Вахитовский район | ПС 110 кВ «Портовая» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань | ПС 110 кВ «Кировская» |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
|  | г.Казань, ул.Кулагина, д.15, Приволжский район | ПС 110 кВ «Приволжская» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х25 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Олонецкого, Советский район | ПС 110 кВ «Нокса» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х40 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Крутовская, д.37, Приволжский район | ПС 110 кВ Южная |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Казань, ул.Минская, д.28, Советский район | ПС 110 кВ «Азино» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х40 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 год;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набережные Челны | КВЛ 110 кВ «НчТЭЦ-Шильна» с участка ПП-1 до ПС 110кВ «Чулман» |  | Реконструкция | км |  | 12 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 5 | г.Набережные Челны | КВЛ 110 кВ «НчТЭЦ-Шильна» с участка ПС 110кВ «Чулман» до ПС 110кВ «Шильна» |  | Реконструкция | км |  | 14 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 6 | г.Набережные Челны | КВЛ 110 кВ «Заводская-Шильна» с участка ПС 110кВ «Чулман» до ПС 110кВ «Шильна» |  | Реконструкция | км |  | 14 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 10 | г.Набережные Челны, переулок Айсу, д.6 | ПС 110/6кВ «ЗЯБ» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х40 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 11 | г.Набережные Челны, ул.им.М.Ха-лиуллина, д.4 | ПС 110/6кВ «Челны» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 12 | г.Набережные Челны, ул.Ш.Усманова, д.42Б | ПС 110/10кВ «Чулман» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 13 | г.Набережные Челны, ул.Народная, д.3 | ПС 110/6кВ «КБК» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 14 | г.Набережные Челны, на территории ООО «Челны-Бройлер» | ПС 110/10кВ  «Тукаевская» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 15 | г.Набережные Челны, пр.Московский, д.116 | ПС 110/10кВ «Центр» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 16 | г.Набережные Челны, Боровецкий лес | ПС 110/6кВ «Первомайская» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Масады | ПС 110 кВ «Белая» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2 | с.Апачево | ПС 110 кВ «Апачево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Альметьевск | КЛ 110 кВ «Узловая-Городская» |  | Новое строительство | км |  | 15 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Абдрахманово-ГПЗ» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Абдрахманово-Бухар 1, 2 цепь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Бухар-Нагорное 1, 2 цепь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Узловая-Исмагилово» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Узловая-ГПЗ» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Абдрахманово- Узловая 1,2 цепь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Сулеевское СП, на землях ООО «Ново-Михайловский» | ПС 220/110/35/6 кВ «Сулеево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Кичуйское СП, земли АО им.Токар-ликова | ПС 110/35/6 кВ «Нагорное» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Русско-Акташское СП, земли коммунального предприятия «Совхоз «Акташский» | ПС 110/35/6 кВ «Акташ» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Земли ООО «Миннибаевский» | ПС 110/35/6 кВ «Миннибаево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Альметьевск, ул.Шоссейная | ПС 110/35/6 кВ Альметьевск |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | На землях АО им.Токарликова | ПС 110 кВ Калейкино |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 186 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | |
| 1. | с.Нижнее Кучуково, ул.Колхозная, д.27 | ПС 35 кВ «Кучуково» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | Агрызский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Кучуково-Агрыз 1, 2 цепь» |  | Новое строительство | км |  | 68 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 3. | Агрызский муниципальный район | ПС 110/10  «Агрыз» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 4. | Агрызский муниципальный район | ВЛ 35 кВ «Чекалда-Контузла» |  | Реконструкция | км |  | 17,3 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 5. | Агрызский муниципальный район | ВЛ 35 кВ  «Контузла-Красный Бор» |  | Реконструкция | км |  | 5,9 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Агрызский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 207 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Азнакаевский** **муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Азнакаевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Азнакаево-Банки-Сухояш 1, 2 цепь» |  | Новое строительство | км |  | 17,3 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Азнакаевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Азнакаево-Митрофа-новка 1, 2 цепь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Азнакаевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Якеево-Азнакаево» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы/ Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Карамалинское СП | ПС 110 кВ  «Карамалы» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Мальбагушское СП | ПС 110/35/6 кВ «Якеево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Сухояшевское СП | ПС 110/35/6 кВ «Банки-Сухояш» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Сапеевское СП | ПС 110/6 кВ  «Зиреклы Елга» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Какре-Елгинское СП | ПС 110 кВ  «Яшлоу» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Масягутовское СП | ПС 110 кВ  «Митрофановка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Азнакаевский муниципальный район | ПС 110 кВ  «Павловка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | пгт.Алексеевское | ПС 110/35/10 «Алексеевское» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Ромодан | ПС 110/10 кВ «Ромодан» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Билярск | ПС 110/35/10 кВ «Билярск» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Большие Тиганы | ПС 110/10 кВ «Большие Тиганы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Алькеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Базарные Матаки | ПС 110/35/10 кВ «Базарные Матаки» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Салманы | ПС 110/10 кВ «Салманы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Юхмачи | ПС 35/10 кВ  «Юхмачи» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Нижнее Алькеево | ПС 35/10 кВ «Нижнее Алькеево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Верхнее Колчурино | ПС 35/10 кВ «Колчурино» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Апастовский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Апастово – Каратун» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Каратунское СП, п.ж.-д.ст.Каратун, ул.Шоссейная, д.9А | ПС 110/35/10 кВ «Каратун» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | пгт.Апастово, ул.М.Джалиля, д.23 | ПС 110/10 кВ «Апастово» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Семь Ключей | ПС 110/10 кВ «Ключи» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Арский муниципальный район | ПС 110кВ  «Новый Кинер» | ПС 110кВ «Новый Кинер» на новой площадке с демонтажом существующей ПС | Новое строительство |  |  |  |  | + |  |
|  | с.Сикертан | ПС 110/10кВ  «Сикертань» |  | Реконструкция |  |  | 5 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Арский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 16 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-ком-мунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Бавлинский муниципальный район | ВЛ 110кВ  «Тумбарла-Дымка» | строительство 2 цепи | Реконструкция | км |  | 17 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бавлинский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Александровка-Тумбарла» |  | Реконструкция | км |  | 13 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бавлинский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Тумбарла-Поповка» | 2 цепь | Реконструкция | км |  | 33 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бавлинский муниципальный район, сельскохозяйственный производственный кооператив «Нива» | ПС 110 кВ  «Поповка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бавлинский муниципальный район, сельскохозяйственный производственный кооператив «Урал» | ПС 110 кВ «Бавлы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | с.Балтаси | ПС 110/35/10кВ «Балтаси» |  | Реконструкция | МВА |  | 32 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Зеленорощинское СП, земли профессионального лицея № 75, ПС1 | ПС 500 кВ  «Бугульма» | ОРУ 500 кВ | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктур  ных проектов |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бугульминский муниципальный район | ВЛ 110кВ  «Восточная – Еновка» | Строительство  2 цепи | Новое строительство | км |  | 11 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бугульминский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Бугульма – Западная 1 | 2 цепь | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Новосумароковское СП, крестьянское (фермерское) хозяйство «Сияние» | ПС 110/35/6 кВ «Ростовка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Большефедоровское СП, земли ООО «Победа» | ПС 110 кВ  «Алкино» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бугульминский муниципальный район | ПС 110 кВ  «Западная» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Зеленая Роща | ПС 110 кВ «ОПХ» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Бугульма | ПС 110 кВ  «Восточная» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Бугульминский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 161 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Альшеевское СП, крестьянское хозяйство «Родина» | ПС 110/35/10 кВ «Раково» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Буинский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Студенец – Буинск» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Буинский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Студенец – Раково» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Киятское СП, опытно-производственное хозяйство «Киятское» | ПС 110/10 кВ «Киять» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Буинский муниципальный район, г.Буинск, ул.Космовского, д.190 (база № 1) | ПС 110/35/10 кВ «Буинск» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Старостуденецкое СП | ПС 220 кВ «Студенец» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Буинский муниципальный район | Индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | - | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | ПС 110/10 кВ «Майданы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | ПС 110 кВ «Верхний Услон» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Свияжск – Верхний Услон» | ВЛ 110 кВ «Свияжск – Верхний Услон» с отпайкой на ПС «Исаково» | Новое строительство |  |  |  |  | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | ПС 110 кВ  «Савино» |  | Реконструкция | МВА |  | 2х25 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Русское Макулово | ПС 110/35/10 кВ «Макулово» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | ГПП 110 кВ  «Иннополис» | Строительство ГПП 110 кВ Иннополис с установкой двух трансформаторов по 63 МВА каждый | Новое строительство | МВА |  | 2х63 | + |  | Генеральный план муниципального образования «город Иннополис» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 472 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Высокогорский муниципальный район | ПС 110кВ  «Чепчуги» | ПС 110кВ Чепчуги на новой площадке с демонтажом существующей ПС | Новое строительство |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Дубъязы | ПС 110кВ  «Дубъязы» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Высокогорский муниципальный район | ПС 500 кВ «Казань» с заходами 2\*20 км ВЛ 500 кВ «Помары – Удмуртская» и заходами 2\*10 ВЛ 220 кВ «Киндери – Зеленый Дол» |  | Новое строительство | МВА |  | 501 | + | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | пос.ж.-д.разъезда Киндери, ул.Подстанция Киндери | ПС 500 кВ  «Киндери» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Высокогорский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 275 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Дрожжановский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Студенец – Дрожжаное» |  | Новое строительство | км |  | 50 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Новое Дрожжаное, ул. Химиков | ПС 110/35/10 кВ «Дрожжаное» |  | Реконструкция | МВА |  | 32 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Елабужский муниципальный район | Отпайка на Прикамскую от ВЛ-110 кВ «Елабуга – Морты-2» |  | Реконструкция | км |  | 6,8 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Тойма-2 – Елабуга» |  | Реконструкция | км |  | 19,43 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район | ВЛ 35 кВ  «Морты-2 – Шурняк» |  | Реконструкция | км |  | 16,2 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район, с.Морты | ПС 110/35/10 «Морты-2» |  | Реконструкция |  |  | 2,5 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район,  с.Большой Шурняк | ПС 35/10  «Шурняк» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Елабуга,  ул.Стахеевых, д.12 | ПС 110/35/10 «Елабуга» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район | Елабужская ТЭЦ | Строительство ПГУ-230 МВт с выдачей мощности на шины  110 кВ Елабужской ТЭЦ | Реконструкция | МВт |  | 230 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Генерирующая компания» |
|  | Елабужский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 20 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | с.Александровская Слобода | ПС 110 кВ  «Озеровка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | Заинский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | г.Зеленодольск | ПС 220/110/35/6кВ «Зеленодольская» |  | Реконструкция | МВА |  | 56,5 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | с.Бишбатман | ПС 110/10 кВ «Бишбатман» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 3. | пгт.Васильево | ПС 110кВ  «Васильево» |  | Реконструкция | МВА |  | 32 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 4. | Зеленодольский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 52 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | Федоровское СП, с.Федоровское, ул.Новая | ПС 110/6 кВ «Федоровская» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | Камско-Устьинский муниципальный район | ПС 110/10 кВ «Камское Устье» |  | Реконструкция | МВА |  | 10 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | Камско-Устьинский муниципальный район | ПС 110/10 кВ «Красновидово» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 3. | Камско-Устьинский муниципальный район | ПС 110/10 кВ «Караталга» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Камско-Устьинский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 796 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Кукморский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Каенсар-Кукмор» |  | Новое строительство | км |  | 14 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Кукморский муниципальный район | ВЛ 110 кВ Отпайка на Кукмор |  | Реконструкция | км |  | 2,93 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Каенсар | ПС 110/10  «Каенсар» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Сардек | ПС 110/10  «Сардек» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Кукмор, переулок Тукая, д.14 | ПС 110/10  «Кукмор» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Куморский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 922 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Лаишевский муниципальный район | ВЛ 35 кВ | Отпайка на ПС 35 кВ «Боровое Матюшино» от ВЛ 35 кВ «Нармонка – Лаишево» (с переводом питания на ПС 110 кВ «Столбищи») | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ | ВЛ 110 кВ от ПС «Центральная» на ПС «Аэропорт» | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ВЛ 35 кВ | ВЛ 35 кВ от ПС «Сокуры» на новую ПС-8 35/6 кВ и на новую ПС-9 35/6 кВ | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ВЛ 110 кВ | ВЛ 110 кВ от ПС «Центральная» на 110 ПС «Ферма» | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | Кольцо ВЛ 35 кВ | Строительство кольца ВЛ 35 кВ от ПС «Столбищи» на новую ПС-2 – новую ПС-5 – новую ПС-6 – новую ПС-7 | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | с.Столбищи | ПС 110 кВ  «Столбищи» |  | Реконструкция | МВА |  | 32 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Нармонка | ПС 110кВ  «Нармонка» |  | Реконструкция | МВА |  | 26 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | п.Боровое Матюшино | ПС 35 кВ «Боровое Матюшино» |  | Реконструкция | МВА |  | 6,3 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 110 кВ  «Сокуры» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 110 кВ  «Ферма» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 110 кВ «ПС-2» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 110 кВ «ПС-1» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-2» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-5» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-6» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-7» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-8» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-9» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | Лаишевский муниципальный район | ПС 35кВ «ПС-10» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла |
|  | Лаишевский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с | Реконструкция | единиц |  | 331 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунально- |
|  |  |  | установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан |  |  |  |  |  |  | го хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Лениногорский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Письмянка – Лениногорская» |  | Реконструкция | км |  | 6 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Лениногорский муниципальный район | ПС 110/35/6 кВ Бухар |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Лениногорск | ПС 110 кВ  «Лениногорская» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Зай-Каратайское СП, с.Зай-Каратай | ПС 110 кВ  «Зай-Каратай» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Лениногорский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 130 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Мамадышский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Кулущи – Кирмени» |  | Реконструкция | км |  | 22,46 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Мамадышский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Кирмени – Мамадыш» | ВЛ 110 кВ «Кирмени – Мамадыш» с отпайкой на Секинесь | Реконструкция | км |  | 35,44 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Мамадышский муниципальный район | ВЛ 110 кВ | ВЛ 110 кВ отпайка на Сардек | Реконструкция | км |  | 8,62 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Мамадыш, п.совхоза «Мамадышский», ул.Подстанционная, д.1 | ПС 110/10  «Мамадыш» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Кулущи | ПС 110/10  «Кулущи» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Мамадышский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 2046 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Енабердино | ПС 110/6  «Енабердино» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Тихоново | ПС 110/35/6 «Тойма-1» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Тихоново | ПС 220/110/10 «Тойма-2» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Менделеевск | ПС 110/6 «Тихие Горы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Тураево | ПС 110/6  «Тураево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Тураево | ПС 110/6  «Береговая» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Старая Матвеевка | ПС 110 кВ  «Старая Матвеевка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Коноваловка | ПС 110 кВ  «Коноваловка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | п.совхоза им.Во-ровского, 1,5 км к востоку от федеральной трассы М-7 | ПС 110 кВ  «Дружба» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Тойгильдино | ПС 110 кВ «НПС Муслюмово» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Земли ООО «Джалилец» | ПС 110 кВ  «Чишма» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Муслюмовский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 26 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Нижнекамский муниципальный район | КВЛ 220 кВ Новая Нижнекамская (Бегишево) – ТАНЕКО | Одноцепная КВЛ 220 кВ Новая Нижнекамская (Бегишево) – ТАНЕКО | Новое строительство | км |  | 3 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы. предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нижнекамский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «НкТЭЦ-1 – Камполяны 1, 2 цепь» |  | Новое строительство | км |  | 54,6 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нижнекамский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Нижнекамская – Камполяны 1, 2 цепь» |  | Новое строительство | км |  | 52,8 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нижнекамский муниципальный район | ПС 110/35/10 «Камские Поляны» |  | Новое строительство | МВА |  | 32 | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Смыловка | ПС 110 кВ  «Смыловка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Большое Афанасово | ПС 110 кВ  «Бройлерная» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Нижнекамск | ПС 110 кВ  «Красный Ключ» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нижнекамский муниципальный район | ПС 220/110/10 «Новая Нижнекамская (Бегишево)» |  | Новое строительство | МВА |  | 250 | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Нижнекамск, промышленная зона с восточной стороны д.Мартыш | ПС 220 кВ  «Нижнекамская» |  | Реконструкция | МВА |  | - | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Слобода Черемуховая | ПС 35/10 кВ  «Черемухово» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | На землях ассоциации крестьянско-фермерских хозяйств имени Синдрякова | ПС 35/10 кВ «Синдряково» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Новое Альметьево | ПС 35/10 кВ «Новое Альметьево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | На землях ассоциации крестьянско-фермерских хозяйств «Киекле» | ПС 35/10 кВ «Бурметьево» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | На землях ассоциации крестьянско-фермерских хозяйств «Мамыковский» | ПС 35/10 кВ  «Чувашский Тимерлек» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нурлатский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 82 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Пестрецы | ПС 110 кВ  «Пестрецы» |  | Реконструкция |  |  |  | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы; предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Татарское Ходяшево | ПС110кВ  «Татарское Ходяшево» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Старое Шигалеево | ПС 110/10кВ «Шигалеево» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Казыли | ПС 110/10кВ  «Казыли» |  | Реконструкция | МВА |  | 12,6 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | с.Кутлу-Букаш | ПС 220 кВ Кутлу-Букаш |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | Рыбно-Слободский муниципальный район | Индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | - | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Антоновка | ПС110/35/10 кВ Антоновка |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Вожи | ПС 35/10 кВ Вожи |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Спасский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | еди-ниц |  | 104 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Сабинский муниципальный район | ПС 110/10  «Лесхоз» |  | Новое строительство |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Тетюшский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Чинчурино – Тетюши» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Участок находится примерно в  120 метрах по направлению на запад от ориентира д.Ямбухтино Республики Татарстан, Тетюшский муниципальный район | ПС 110/10 кВ «Ямбухтино» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Тетюшский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 1211 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и ус-лугами жилищно-ком-мунального хозяйства на-селения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | п.Новый | ПС 110 кВ  «Гигант» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Бетьки | ПС 110 кВ  «Бетьки» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | п.Круглое Поле | ПС 110 кВ  «Биклянь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Тукаевский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с | Реконструкция | единиц |  | 1653 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-  коммунально- |
|  |  |  | установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан |  |  |  |  |  |  | го хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | с.Лашманка | ПС 110 кВ  «Лашманка» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Михайловка | ПС 110 кВ  «Каргали» |  | Реконструкция | МВА |  | 80 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | пос.Зверосовхоз «Луч» | ПС 110/6 кВ  «Часовая-2» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | д.Татарские  Сарсазы | ПС 110/10 кВ «Татарские Сарсазы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Муслюмкино | ПС 110/10 кВ «Муслюмкино» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Чувашский Елтан | ПС 110/10 кВ «Чув. Елтан» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Чистополь, ул.Комсомольская, д.8 | ПС 35/6 кВ «Судоремонтная» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | г.Чистополь | ПС 35/6 кВ  «Часовая-1» |  | Реконструкция | МВА |  | 20 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Утяково | ПС 35/10 кВ  «Утяково» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | с.Большой Толкиш, ул.Зеленая, д.23 | ПС 35/10 кВ «Большой Толкиш» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Чистопольский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 74 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | В районе  д.Малые Уруссу | ПС 110 кВ  «Каракашлы» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 2. | В районе  с.Дым-Тамак | ПС 110 кВ  «Ютаза» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
| 3. | Ютазинский муниципальный район | Квартиры, переводимые на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления в населенных пунктах Республики Татарстан | Реконструкция | единиц |  | 184 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Республика Татарстан** | | | | | | | | | | |
|  | Республика Татарстан | Переход на индивидуальные системы отопления | Строительство и комплектование сетей газораспределения, систем дымоудаления, вентиляции и заземления, связанных с установкой поквартирных систем отопления |  |  |  | Проектно-изыскательские работы  (далее– ПИР) | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| Подводящие и кольцующие газопроводы | Новое строительство | км |  | 34,1 |
| Фасадные газопроводы | Новое строительство | км |  | 67,8 |
|  | Высокогорский район, г.Казань | ВЛ 110 кВ «Магистральная – Киндери» |  | Реконструкция | км |  | 7,5 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Альметьевский, Сармановский,  Муслюмовский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Сулеево – Чишма  1, 2 цепь» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Кайбицкий, Верхнеуслонский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Федоровская – Майданы» |  | Новое строительство | км |  | 30 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Тетюшский, Камско-Устьинский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Чинчурино – Ямбухтино – Камское Устье» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Нижнекамский, Тукаевский муниципальные районы, г.Набережные Челны | ВЛ-110кВ  «Сидоровка – НкТЭЦ-1» |  | Реконструкция | км |  | 20,97 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Рыбно-Слободский, Лаишевский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Камская – 25 лет Октября» |  | Новое строительство | км |  | 35 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Республика Татарстан | Развитие малой гидроэнергетики | Всего 67 малых ГЭС установленной мощностью 27 МВт, в том числе  14 первоочередных с установленной мощностью  9200 кВт | Новое строительство | МВт |  | 27 | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Верхнеуслонский, Зеленодольский, Альметьевский, Бугульминский, Тетюшский муниципальные районы | Ветроэнергетика | На территории Республики Татарстан имеется техническая возможность разместить 359 ветроэнергетических станций (ВЭС) | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Высокогорский муниципальный район, г.Казань | ВЛ 220 «Кин-  дери – Центральная» |  | Реконструкция | км |  | 2,28 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Высокогорский муниципальный район, г.Казань | КЛ 110 кВ «Киндери – Центральная» |  | Реконструкция | км |  | 2,76 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Менделеевский муниципальный район, Республика Удмуртия, Агрызский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Сетяково – Кучуково» |  | Новое строительство | км |  | 14 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Заинский, Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский муниципальные районы | ВЛ 500 кВ  «ЗайГРЭС –  Бугульма» |  | Реконструкция |  |  |  | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский, Менделеевский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Тойма-2 – Сетяково  1, 2 цепь с отпайкой на Тихие Горы 1, 2 цепь» |  | Реконструкция | км |  | 14,15 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Республика Чувашия, Зеленодольский муниципальный район | ВЛ 110 кВ  «Тюрлема – Бишбатман» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Республика Чувашия, Зеленодольский муниципальный район | ВЛ 110 кВ «Тюрлема – Нурлаты» |  | Реконструкция |  |  |  |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Рыбно-Слободский, Мамадышский муниципальные районы | ВЛ 110 кВ «Кутлу-Букаш – Кулущи» |  | Реконструкция | км |  | 16,39 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский, Тукаевский муниципальные районы | ВЛ 220 кВ «Щёлоков – Новая Нижнекамская (Бегишево)» | Одноцепная  ВЛ 220 кВ Щёлоков – Новая Нижнекамская (Бегишево) | Новое строительство | км |  | 59 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Спасский муниципальный район, Ульяновская область | ВЛ 110 кВ «Матвеевка – Болгары» |  | Реконструкция | км |  | 25 |  | + | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Елабужский, Мамадышский, Рыбно-Слободской, Пестречинский муниципальные районы | ВЛ 220 кВ  «Щёлоков – Центральная» |  | Новое строительство | км |  | 2х230 | + | + | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы;  предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Зеленодольский, Верхнеуслонский муниципальные районы | Строительство КЛ «Свияжск – Иннополис» |  | Новое строительство | км |  | 6 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Зеленодольский, Верхнеуслонский муниципальные районы | Строительство ВЛ «Свияжск – Иннополис» |  | Новое строительство | км |  | 25 | + |  | Предложение ОАО «Сетевая компания» |
|  | Зеленодольский муниципальный район, г.Казань | Строительство КВЛ «Киндери – Зеленодольск» с заходом на ТЭЦ-3 |  | Новое строительство | км |  | - | + |  | Предложение ПАО «Казань-оргсинтез» |

***1.5.2. Мероприятия по развитию системы водоснабжения***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
|  | Жилой массив «Союз офицеров и прапорщиков запаса» в Советском районе г.Казани | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 11 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Балынлык в п.Кульсеитово в Советском районе г.Казани | Водозабор | Капитальный ремонт очистных сооружений на водозаборе | Капитальный ремонт |  |  | водоочистные сооружения | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Аки | Система водоснабжения |  | Новое строительство |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Жилой массив «Союз офицеров и прапорщиков запаса» в Советском районе г.Казани | Водопроводная насосная станция | Строительство водопроводной насосной станции | Новое строительство | км |  | 0,50 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Отары | Водопроводные сети | Строительство кольцующего водовода | Новое строительство | км |  | 1,50 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Кульсеитово | Очистные сооружения системы водоснабжения | Капитальный ремонт очистных сооружений | Капитальный ремонт |  |  | оборудование | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Петровский | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Казань | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | г.Казань | Водозаборный узел № 1 (ВЗУ1) | Строительство водозаборного узла № 1 подземного водозабора «Столбищи» | Новое строительство | штук |  |  | + |  | Решение Казанской городской Думы  от 29 декабря 2010 г. № 5-3 |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
|  | Микрорайон Боровецкий | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,86 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Рябинушка  (2-я очередь) | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,34 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Суар | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 2,16 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | 68-й микрорайон | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 3,59 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | 71-й микрорайон | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 0,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Набережные Челны | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Терси | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 4,35 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижнее Кучуково | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Биктово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Уразаево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Биктово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,27  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Уразаево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,85  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижнее Кучуково | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 0,30 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Терси | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,70 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Агрызский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 8 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Агрызский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Мальбагушево | Система водоснабжения | Разработка проектно-сметной документации водоснабжения в населенных пунктах Азнакаевского муниципального района |  | км |  | 2,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Балтачево | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 0,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Мальбагушево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения (2-я очередь) | Капитальный ремонт | км |  | 1,76 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Тумутук | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,79 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Яна Юл г.Азнакаево | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 1,25 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Тумутук | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Агерзе | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 2,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Азнакаевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Аксубаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | п.Аксубаево | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новая Кириметь | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,92 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малое Аксубаево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,43 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Емелькино и д.Черемушка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малое Аксубаево | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 1,76  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Емелькино и д.Черемушка | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 3,0  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Аксубаевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Новое Алимово | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Алимово | Водозабор | Строительство водозабора  (2-я очередь) | Новое строительство | км  штук |  | 8  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Алимово | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Алимово | Система водоснабжения | Строительство водозабора  (2-я очередь) | Новое строительство | км  штук  штук |  | 0,43  2 скважины  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Зубаирово | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км |  | 1,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Актанышский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 35 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Актанышский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Чувашская Майна | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 4,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Соболева, ул.Московская, ул.Моховая,  ул.Приозерная, ул.Федина,  ул.65 лет Победы,  ул.Весенняя,  ул.Абрамова в с.Лебяжье | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 6,15 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Сухие Курнали | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Билярск | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Билярск | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,6  2 скважины  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Сухие Курнали | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,5  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Алексеевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Алексеевский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответсвует требованиям  СанПиН  2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Алькеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Новые Ургагары | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей, замена водонапорной башни | Реконструкция | км |  | 0,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Полевая в д.Нижнее Колчурино | Скважина |  | Новое строительство | штук |  | 1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Алпарово | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,95 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Татарское Бурнаево | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 0,8  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Чулкова,  ул.Шагавалиева,  ул.Шункарская,  ул.Нурлатская 1,  ул.Нурлатская 2,  ул.Нурлатская 3 в с.Базарные Матаки | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Чулкова,  ул.Шагавалиева,  ул.Шункарская,  ул.Нурлатская 1,  ул.Нурлатская 2,  ул.Нурлатская 3 в с.Базарные Матаки | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 8,50 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Алькеевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 15 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Альметьевск, микрорайон «Урсала» | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 3,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Альметьевск, микрорайон «Урсала» | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 3,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Альметьевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 61 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Старые Енали | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 5,64  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Бурнашево | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,05  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Куштово | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кзыл-Тау | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кзыл-Тау | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 3,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Куштово | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,1  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Бурнашево | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,03  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Черемшан | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 10,0 км  2 скважины  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Апастовский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 65 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Апастовский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Старый Айван | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 1,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Шека | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,66 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Верхняя Корса | Водопроводные сети | Строительство системы водоснабжения | Новое строительство | км |  | 2,36 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большие Верези | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,48 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Западная в г.Арске | Водопроводные сети | Водопроводные сети | Новое строительство | км |  | 0,4 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старый Айван | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 6,50 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старый Айван | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 0,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Арский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 50 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Большая Атня | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 8,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кубян | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кубян | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 3,6  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большая Атня | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,0  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Атнинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 24 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Атнинский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Уба | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 6,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Измайлово | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Алексеевка | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Уба | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,7  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Исергапово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 5,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Бавлинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 50 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Бавлинский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | пгт.Балтаси, ул.Наримана, ул.Еники, ул.Юзеева, ул.Ялтра | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Балтаси, ул.Халяльная,  ул.Воинов-интернационалистов, ул.Ахмадуллиной | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 2  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Балтаси, ул.Сурна | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Балтаси, ул.Сурнай | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 2,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Балтаси, ул.Наримана, ул.Еники, ул.Юзеева, ул.Ялтра | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 1,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старая Салаусь | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,6  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Ципья и д.Янгурчи | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 3,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Балтасинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 16 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Зеленая Роща | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 5,7  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кудашево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,63 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Андреевка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Победа | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Карабаш | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Зеленая Роща | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,0  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Андреевка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Победа | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,21 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Бугульминский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 18 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Черки-Гришино | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук |  | 0,55  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Кильдуразы | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук  штук |  | 3 км  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Кощаково | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Киять | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук  штук |  | 1,9  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Каменный Брод | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Адав-Тулумбаево | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук  штук |  | 10,4  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Ишмяково | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Кильдуразы | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 2,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Ишмяково | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 2,92  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черки-Кощаково | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Альшеево | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 14,0  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старый Студенец | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 13,5  2 скважины  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Буинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 31 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Куралово | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,9  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижний Услон | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 2,6  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Верхний Услон, ул.Чехова, д.26в | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,11 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Печищи | Водопроводные сети | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство | км |  | 4,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижний Услон | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,9 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благоустройство | штук |  | 62 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | с.Верхний Услон | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики  Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | Верхнеуслонский муниципальный район | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населенных пунктов Верхнеуслонского муниципального района |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики  Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Малый Алат | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 2,65  2 скважины  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Научный городок | Система водоснабжения | Водоснабжение и водоотведение котельной, водопроводные сети к жилым домам | Новое строительство | км  штук |  | 0,5  2 скважины | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большие Битаманы | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук |  | 5,0  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Пановка | Скважина | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | штук |  | 1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Высокогорский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 15 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | с.Семиозерка | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения проектируемого жилого массива в с.Семиозерка Высокогорского муниципального района |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Малая Цильна | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 5,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Хорновар-Шигали, ул.Горького | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 1,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Городище | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Малая Цильна | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 3,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Дрожжаное, с.Новое Дрожжаное | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 2,0  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Городище | Система водоснабжения | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км  штук |  | 15,0  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Дрожжановский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благо-устройство | штук |  | 12 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Дрожжановский муниципальный район |  | Геологическое доизучение участков родникового стока и Студенецкого участка Свияжского месторождения подземных вод с целью разработки гидрогеологического обоснования схемы водоснабжения Дрожжановского муниципального района |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | Дрожжановский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Елабуга, ул.Марджани,  ул.Окружная | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 0,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Елабуга, ул.Московская | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,16 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Елабуга, микрорайон Танайка-2 | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,14 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Елабуга, 11 микрорайон | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Юраши | Водопроводные сети (наружные инженерные сети) |  | Новое строительство | км |  | 3,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Бехтерево | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 0,64 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Полевая в д.Колосовка  (1-я очередь) | Водопроводные сети (внутрипоселковые сети водоснабжения) |  | Новое строительство | км |  | 0,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Старая Мурзиха | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Токмашка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 0,61 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Котловка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 1,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Елабужский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 18 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Елабужский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в насе-ленных пунктах, вода в которых  не соответсвует требованиям  СанПиН  2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Зычебаш | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 3  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Куш-Елга | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 2,56  2 скважины | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малый Бусеряк, д.Большой Бусеряк | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 2,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старый Токмак | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 2,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Заинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 10 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Татарские Наратлы | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 1,3  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Молвино | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 0,2  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нурлаты | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 0,2  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Осиново | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Нижние Вязовые | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – |
|  | пгт.Нижние Вязовые | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 1,5  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Осиново | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,49  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 6 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с. Малые Меми | Система водоснабжения | Водоснабжение | Новое строительство | км  штук  штук |  | 4,8  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большие Кайбицы, ул.Тухватуллина | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.ж.-д.ст.Куланга | Водопроводные сети | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большие Кайбицы | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.ж.-д.ст.Куланга | Система водоснабжения | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство | км  штук  штук |  | 1,8  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Кайбицкий район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 11 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | пгт.Камское Устье | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Камское Устье | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кирельское | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,8  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Камское Устье, ул.Чиркова,  ул.Полевая | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,5  насосная станция  2 подъема | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Камско-Устьинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 14 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Кукмор, ул.Гвардейская | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 1,2  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Бурсык Елга | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большой Кукмор | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Кукмор, ул.Школьная | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большой Кукмор | Системам водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,6  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Кукмор, ул.Школьная | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,95 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Каркаусь | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 8,3  2 скважины  2 водо-напорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Челны | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 0,9  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Кукморский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 22 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Лаишевский муниципальный район | Подземный водозабор «Столбищенский» | Строительство подземного водозабора | Новое строительство | куб.метров |  | 200 000 в сутки | + | + | Концепция развития территории «Лаишевского узла» |
|  | с.Ташкирмень | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук  штук |  | 2,5  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Троицкий  (1-я очередь) | Водонапорная башня | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | штук |  | 1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Столбище, ул.Зеленая, ул.Кабанская, ул.Рябиновая, ул.Железнодорож-ная | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,44  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Тангачи | Система водоснабжения | Расширение сетей водоснабжения | Реконструкция | км  штук  штук |  | 6,5  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Среднее Девятово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 7,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Лаишевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Новое Сережкино | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 6,35 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Ивановка | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Сережкино | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 1,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Ивановка | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 1,5  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Лениногорск, ул.Подлесная, ул.Пионерская | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 1,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Лениногорский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 128 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | г.Лениногорск | Резервный источник питьевого водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования резервного источника питьевого водоснабжения г.Лениногорска |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | Лениногорский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответсвует требованиям  СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Мамадыш, п.Южный | Водопроводные сети | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство | км |  | 5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | От с.Малмыжка до г.Мамадыш | Водопроводные сети | Строительство водоводов | Новое строительство |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Мамадыш, п.Южный | Система водоснабжения | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство | км  штук |  | 3,5  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Рагозино | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 1,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Мамадышский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 48 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Тихие Горы в г.Менделеевске | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 2  1 скважины | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Камаево  (2-я очередь) | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Мунайка | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Бизяки | Система водоснабжения | Расширение сетей водоснабжения | Реконструкция | км  штук |  | 6  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Ижевка | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук |  | 5,8  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Абалачи | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  |  | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Ильнеть | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 4,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Тихоново | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Менделеевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Менделеевский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | г.Мензелинск, п.Элеваторный | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 0,77 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Дусай-Кичу | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 1,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Дружба |  | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Мензелинск, п.Элеваторный | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Новое строительство | км |  | 2,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Дусай-Кичу | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 1,2  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Мензелинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благоустройство | штук |  | 42 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Муслюмово | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Муслюмово  (2-я очередь) | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Михайловка | Водопроводные сети | Строительство сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Муслюмово  (2-я очередь) | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Муслюмовский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благоустройство | штук |  | 2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Нижняя Уратьма | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Верхняя Уратьма | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,55 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большое Афанасово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большое Афанасово | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 4,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижняя Уратьма | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Нижнекамский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благоустройство | штук |  | 7 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Ак Буре | Водопроводные сети | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км |  | 1,4 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Красный  Октябрь, ул.Школьная | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Утяшкино | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Октябрьская в с.Слобода Петропавловская | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | ул.Центральная, ул.Матросская в с.Слобода Волчья | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Простые Челны | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Утяшкино | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,1  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Простые Челны | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,3  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Слобода Петропавловская | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 1,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Слобода Волчья | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 1,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Новошешминский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Старые Челны | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новая Тумба | Водопроводные сети | Строительство сетей водопровода | Новое строительство | км |  | 4,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Альметьево | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старые Челны | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,5  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новая Тумба | Водопроводные сети | Строительство сетей водопровода | Новое строительство | км |  | 2,4 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Новое Альметьево | Система водоснабжения | Строительство сетей водопровода | Новое строительство | км  штук |  | 0,4  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Бурметьево | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,84 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Нурлатский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 9 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | г.Нурлат | Водозабор | Доизучение восточного участка Черемшанского месторождения подземных вод и гидрогеологическое обоснование исходных данных строительства водозабора для водоснабжения г.Нурлат |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | ул.Дачная в д.Куюки | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 1,76 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Пестрецы | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Шали | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Талкыяс | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Новое Шигалеево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Шигалеево | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Пестрецы | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Пестрецы, ул.Мелиораторов | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Талкыяс | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 0,1  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | Пестречинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 81 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | с.Гильдеево, д.Чернопенье | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения проектируемого жилого массива в д.Чернопенье, с.Гильдеево Пестречинского муниципального района |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Пестречинский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответсвует требованиям  СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | пгт.Рыбная Слобода (новый микрорайон) | Система водоснабжения | Строительство водопроводных сетей | Новое строительство | км  штук |  | 1,9  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Юлсубино | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук |  | 4,4  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кукеево | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кукеево | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Рыбная Слобода | Водонапорная башня | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | штук |  | 1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Юлсубино | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук |  | 2,0  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Рыбно-Слободский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 26 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Сарда | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Богатые Сабы | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 3,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижний Симет | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Шемордан | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Шемордан | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,66 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Евлаштау и административно-бытовой корпус фермы «Нуклеус» | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 0,4 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Нижний Симет | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 2,0  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Сабинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 64 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | пгт.Богатые Сабы и с.Шемордан | водозабор | Геологическое доизучение участков действующих водозаборов в пгт. Богатые Сабы и с.Шемордан с целью оценки возможности увеличения их производительности |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | пгт.Джалиль | Водопроводные сети | Реконструкция уличных сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Сарманово | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 5,9  1 скважина | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | пгт.Джалиль | Водопроводные сети | Реконструкция уличных сетей водоснабжения | Реконструкция | км |  | 3,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Азалаково | Система водоснабжения | Реконструкция водопровода | Реконструкция | км  штук  штук |  | 1,25  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Петровский  Завод | Водопроводные сети | Реконструкция водопровода | Реконструкция | км |  | 0,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Сармановский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 17 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | пгт.Джалиль | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы на Тырышском месторождении подземных вод для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения пгт.Джалиль Сармановского муниципального района |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | п.совхоза «Ким» | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 0,75 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Болгар | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Красная Слобода | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Никольское | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Болгар | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.совхоза «Ким» | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 0,34  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Красная Слобода | Водопроводные сети | Капитальный ремонт водопроводных сетей | Капитальный ремонт | км |  | 2,16 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Спасский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Монастырское | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Тетюши | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 3,1 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большое Шемякино | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Вожжи | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 0,53  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Большое Шемякино | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 3,3 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Монастырское | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 2,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Тетюшский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 48 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | д.Малая Шильна | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 3,97 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Кама | Система водоснабжения | Реконструкция системы водоснабжения | Реконструкция | км  штук |  | 1,9  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Абдулово | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Новые Ерыклы | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 2,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Авлаш | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 3,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Жилой микрорайон «Энергия» с.Новотроицкое | Система водоснабжения |  | Новое строительство | км  штук  штук |  | 11,5  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Новый Мусабай | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 4,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малая Шильна | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Кузкеево | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 7,0  1 скважина  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Тукаевский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 25 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Карабаян | Система водоснабжения | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км  штук  штук |  | 2,6  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Ташлиярово | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 0,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старые Зюри | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старые Зюри | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук  штук |  | 4,9  1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Тюлячинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 26 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | п.Тюлячи | Источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования источника хозяйственно-питьевого водоснабжения |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики  Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Жилая застройка северо-восточной части с.Черемшан | Водопроводные сети |  | Новое строительство | км |  | 2,2 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черемшан  (правобережная часть) | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 0,8 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Яшавче | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км  штук |  | 2,5  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | п.Яшавче | Система водоснабжения | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | штук  штук |  | 1 скважина  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Черемшан | Водопроводные сети | Реконструкция сетей водопровода | Реконструкция | км |  | 5,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Черемшанский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 37 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Черемшанский муниципальный район | Подземный источник водоснабжения | Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населенных пунктов Черемшанского муниципального района Республики Татарстан |  |  |  | Поисково-оценочные работы | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | п.Юлдуз  (2-я очередь) | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Ромашкино | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 2,0  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Чистополь, ул.Яхина,  ул.Х.Такташа,  ул.Гагарина,  ул.Чайковского | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,98 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Муслюмкино | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 1,5  1 водонапорная башня | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | г.Чистополь, ул.Яхина,  ул.Х.Такташа,  ул.Гагарина,  ул.Чайковского | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 0,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Татарский Толкиш | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,0 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старое Ромашкино | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 2,7 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Муслюмкино | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 1,9 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Чистопольский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Благоустройство | штук |  | 22 | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | с.Старые Уруссу | Водопроводные сети | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км |  | 9,06 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малые Уруссу | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Каракашлы | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Малые Уруссу | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,4 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Каракашлы | Водопроводные сети | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | Капитальный ремонт | км |  | 2,6 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | с.Старые Уруссу | Система водоснабжения | Реконструкция водопроводных сетей | Реконструкция | км  штук |  | 0,05  2 водонапорные башни | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
|  | Ютазинский муниципальный район | Благоустройство, санитарная очистка и каптаж родников |  | Капитальный ремонт | штук |  | 16 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Ютазинский муниципальный район | Станция водоподготовки | Строительство станций водоподготовки в населенных пунктах, вода в которых не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 | Новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| **Республика Татарстан** | | | | | | | | | | |
|  | Республика Татарстан | Реализация плана мероприятий Водной стратегии Российской Федерации на период до  2020 года на территории Республики Татарстан |  |  |  |  |  | + |  | План  мероприятий Республики Татарстан по реализации Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года |
|  | Республика Татарстан | Выполнение мероприятий государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |  |  |  |  |  | + |  | Государственная программа  «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 –2020 годы» |
|  | Республика Татарстан | Продолжение поисково-оценочных работ по изучению и воспроизводству ресурсной базы питьевых подземных вод для населенных пунктов, не имеющих выявленных и разведанных месторождений подземных вод; населенных пунктов, находящихся в сложной экологической обстановке | Поисково-оценочные работы |  |  |  |  | + | + | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»,  СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Создание постоянно обновляющегося (дополняющегося) электронного каталога месторождений пресных подземных вод Республики Татарстан |  |  |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Выявление бездействующих скважин и проведение ликвидационного тампонажа на них |  |  |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Выполнение обязательной герметизации оголовков всех эксплуатируемых и резервных скважин |  |  |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Проведение ежегодного профилактического ремонта скважин силами балансодержателей водозаборных сооружений |  |  |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Анализ необходимости устройства на водозаборах пресных подземных вод установок по обеззараживанию воды, установок по обезжелезиванию воды |  |  |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

***1.5.3. Мероприятия по развитию системы водоотведения (хозбытовая и ливневая канализация)***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
|  | г.Казань | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
|  | Пруд «Адмиралтейский» в г.Казани | Очистные сооружения сточных вод | Строительство очистных сооружений на выпусках сточных вод в пруд «Адмиралтейский»  в г.Казани | Новое строительство |  |  | ПИР | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
|  | г.Набережные Челны | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Алексеевский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Альметьевский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Зеленодольский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Лаишевский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Мензелинский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Нижнекамский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
|  | с.Верхняя Уратьма | Биологические очистные сооружения | Строительство биологических очистных сооружений | Новое строительство | куб.  метров/  сутки |  | 40 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
|  | д.Благодатная | Биологические очистные сооружения | Строительство биологических очистных сооружений | Новое строительство | куб.  метров/  сутки |  | 40 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан  на 2014 –  2020 годы» |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
|  | Тетюшский муниципальный район | Очистные сооружения | Строительство и реконструкция | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных инфраструктурных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Республика Татарстан** | | | | | | | | | | |
|  | Республика Татарстан | Ливневая канализация | Строительство и реконструкция сетей и сооружений ливневой канализации | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |

***1.5.4. Мероприятия по развитию системы газоснабжения***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан |  | Разработка генеральной схемы газоснабжения и газификации Республики Татарстан на основе комплексного подхода к использованию газа; обоснование эффективности и очередности строительства объектов газоснабжения и газораспределения |  |  |  |  | + |  | Инвестиционный проект газификации Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань, г.Набережные Челны,  г.Нижнекамск, г.Альметьевск, г.Елабуга, г.Зеленодольск, г.Бугульма |  | Разработка  электронных  проектов – моделей систем газоснабжения городов с численностью населения более 100 тыс. человек (крупных промышленных центров, основных потребителей сетевого газа) |  |  |  |  | + | + | Инвестиционный проект газификации Республики Татарстан |
| 3 | г.Лениногорск,  г.Чистополь,  г.Заинск,  г.Азнакаево,  г.Бавлы,  г.Нурлат,  г.Буинск |  | Разработка  электронных  проектов – моделей систем газоснабжения городов с численностью населения менее 100 тыс. человек |  |  |  |  | + | + | Инвестиционный проект газификации Республики Татарстан |
| 4 | Республика Татарстан |  | Разработка и создание электронного справочника сетей и сооружений транспортировки и распределения природного газа |  |  |  |  | + |  | Инвестиционный проект газификации Республики Татарстан |
| 5 | Республика Татарстан |  | Создание и поддержка электронных информационных баз данных о состоянии сетей и сооружений транспортировки и распределения природного газа; о разрабатываемых и реализуемых проектах и технологиях и их эффективности |  |  |  |  | + | + | Инвестиционный проект газификации Республики Татарстан |
| 6 | Чистопольский муниципальный район, Алексеевский муниципальный район | Арбузовское подземное хранилище в Республике Татарстан | Строительство Арбузовского подземного газового хранилища в Республике Татарстан | Новое строительство | куб.  метров |  | >1 млрд | + | + | Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан  от 02.04.2014  № 609–р |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 7 | пгт.Актюбин-ский и д.Мачаклы-Баш | Газопровод высокого давления | Строительство газопроводов высокого и среднего давлений | Новое строительство | км |  | 0,4 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| Газопровод среднего давления | км |  | 2,89 |
| **Аксубаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 8 | пгт.Аксубаево | Газопровод высокого давления | Строительство газопроводов высокого давления | Новое строительство | км |  | 0,89 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 9 | с.Мокрые Курнали до  с. Балахчино | Газопровод высокого давления | Строительство газопроводов высокого давления | Новое строительство | км |  | 5,0 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 10 | д.Малая Буинка, д.Чураково | Газопроводы высокого давления | Строительство межпоселковые газопроводы высокого давления | Новое строительство | км |  | 0,6 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| 11 | г.Буинск – д.Малая Буинка, с.Адав – Тулумбаево – г.Буинск, с.Мещеряки – г.Буинск | Газопроводы низкого давления | Строительство межпоселковых газопроводов низкого давления | Новое строительство | км |  | 10,3 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 12 | д.Новое Мамонино | Газопроводы высокого и низкого давления | Строительство газопровода высокого и низкого давления | Новое строительство | км |  | 2,93 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 13 | д.Нижний Куклюк, д.Хлыстово, д.Черенга, п.Мамыловка, п.Мишка-Овраг, п.Красная Горка, с.Танайка, д.Айталан Елабужского муниципального района | Газопровод высокого давления | Строительство межпоселковых газопроводов высокого давления и среднего давления | Новое строительство | км |  | 20,2 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| Газопровод низкого давления | 14,0 |
| 14 | ул.Полевая в д.Колосовка (1-я очередь) | Газораспределительные сети | Строительство внутрипоселковых сетей газоснабжения | Новое строительство | км |  | 0,5 | + |  | Государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-комму-нального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 15 | Коттеджная застройка вдоль автодороги Казань –Зеленодольск | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления к коттеджной застройке вдоль автодороги Казань –Зеленодольск | Новое строительство | км |  | 14,0 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| 16 | с.Айша | Газопровод высокого и низкого давления | Строительство межпоселкового газопровода высокого давления и газопровод низкого давления | Новое строительство | км |  | 6,32 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 17 | д.Енабердино, с.Тураево, д.Актазики, с.Ижевка, с.Тихоново,  с.Ильнеть, с.Монашево, д.Мунайка, д.Псеево, с.Икское Устье | Газопровод высокого давления | Строительство газопроводов высокого давления и газопроводов среднего давления к населенным пунктам Менделеевского муниципального района | Новое строительство | км |  | 4,5 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| 13,9 |
| Газопровод среднего давления |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 18 | Детский оздоровительный лагерь «Заря», с.Ташлык, с.Ачи | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления и среднего давления | Новое строительство | км |  | 4,8 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| Газопровод среднего давления | 5,0 |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 19 | с.Новый Арыш, с.Большие Елги, пгт.Рыбная Слобода | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления и газопроводов среднего давлений | Новое строительство |  |  | 0,7 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| Газопровод среднего давления | 0,4 |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 20 | с.Мелекес | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления | Новое строительство | км |  | 0,1 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 21 | д.Комаровка | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления | Новое строительство | км |  | 0,35 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 22 | с.Черемшан | Газопровод высокого давления | Строительство газопровода высокого давления | Новое строительство | км |  | 0,18 | + |  | Инвестиционный проект газификации и газоснабжения населенных пунктов муниципальных районов Республики Татарстан |

***1.5.5. Мероприятия по развитию информатизации и связи***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Республика Татарстан** | | | | | | | | | | |
|  | Республика Татарстан | Разработка концепции и программы развития единой информационной среды Республики Татарстан на период до 2030 года |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Разработка новой Республиканской программы по развитию и модернизации инфраструктуры связи в сельской местности на период до 2030 года |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Разработка программы развития и модернизации сетей связи общего пользования, обеспечивающей повышение качества оказываемых услуг и их доступность для всех потребителей, независимо от их места нахождения и имущественного положения |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Создание в Республике Татарстан высокоскоростной информационно-транспортной сети, обеспечивающей предоставление широкого спектра современных видов инфокоммуникационных услуг потребителям всех уровней |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Завершить реализацию программы развития инфраструктуры связи в сельской местности |  | Новое строительство |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Повышение эффективности функционирования телекоммуникационной внутризоновой транспортной сети |  | Реконструкция |  |  | оборудование | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Увеличение каналов Gigabit Ethernet (GE) и постепенный переход от традиционных сетей связи на сети следующего поколения NGN (Next Generation Network) |  | Реконструкция | км |  | 0,1 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Переход на технологию IMS (IP Multimedia Subsystem) – сеть, которая построена на принципах пакетной коммутации |  | Благоустройство | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Строительство волокно-оптической линии связи для внедрения современных технологий в систему управления и в средства связи ОАО «Сетевая компания» (ОАО «Татэнерго») |  | Реконструкция | км |  | 1,86 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | пгт.Богатые Сабы, пгт.Апастово | Создание зон экспериментального цифрового телевизионного вещания |  | Организационное | км |  | 0,34 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Обеспечение жителей абонентскими цифровыми приставками (STB) для просмотра телевизионных программ на обычных (аналоговых) телевизорах |  | Организационное | км |  | 2,16 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Формирование двух пакетов ТВ-программ (социального и коммерческого) при организации цифрового вещания в Республике Татарстан |  | Организационное | км |  | 3,59 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Организация трансляции 10 – 12 телевизионных программ в цифровом формате вещания в 37 на-селенных пунктах Республики Татарстан, преимущественно в районных центрах и крупных городах для обеспечения максимального охвата населения |  | Организационное | км |  | 0,2 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Республика Татарстан | Создание цифровой телерадиовещательной сети в Республике Татарстан и прекращение трансляции аналогового телевидения |  | Организационное | штук |  | 3 | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  |  | Создание IT-кластера Республики Татарстан путем аутсорсинга: выведения из состава крупных предприятий структурных подразделений, отвечающих за IT-технологии. В дальнейшем – их акционирование с привлечением международных инвестиционных и IT-компаний |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  |  | Произвести формирование государственного заказа на разработку отечественного программного обеспечения и реализацию проекта «Электронное правительство» в рамках создаваемого в Республике Татарстан IT-техно-парка (по опыту Китая) |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  |  | На базе Особой экономической зоны «Алабуга», ОАО «КамАЗ» и IT-тех-нопарка создать  IT-предприятие по производству электронных компонентов и программного обеспечения для автомобилей с целью оснащения бортовыми компьютерами и системами глобального позиционирования: ГЛОНАСС, GPS,  Galileo |  | Организационное |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |

* + 1. ***Мероприятия по инфраструктуре обращения с ТКО***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | МО «город Агрыз» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 12000 |  | + | Территориальная схема в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан  (утв. Пост. КМ РТ от 13.03.2018 г. № 149) (далее - Территориальная схема РТ) |
| 2 | МО «город Агрыз» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,31 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 3 | Агрызский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 4 | Сапеевское сельское поселение | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 5 | Сапеевское сельское поселение» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 8,36 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 6 | Микулинское сельское поселение» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,11 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 7 | АзнакаевскийМР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Аксубаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 8 | ГП «пгт Аксубаево» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 12000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 9 | ГП «пгт Аксубаево» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 1,31 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 10 | Аксубаевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 11 | Актанышское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 12000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 12 | Актанышское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,44 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 13 | Актанышский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 14 | МО «пггт Алексеевское» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 7,32 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 15 | Билярское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 0,73 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 16 | Алексеевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| Межмуниципальный отраслевой комплекс по обращению с ТКО | | | | | | | | | | |
| 17 | Куркульское СП | Межмуниципальный полигон ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 70000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 18 | Куркульское СП | Мусоросортировочный комплекс |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 75000 |  | + |
| 19 | Куркульское СП | Экологический технопарк для переработки утильных фракций |  | Новое строительство | - | - | - |  | + |
| 20 | Куркульское СП | Установка по термическому обезвреживанию отходов, размещение которых на полигоне ТКО не допускается |  | Новое строительство |  |  |  |  | + |
| **Алькеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 21 | Базарно-Матакское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 22 | Базарно-Матакское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 2,8 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 23 | Алькеевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 24 | Кульшариповское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 100000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 25 | Кульшариповское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 15,26 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 26 | Русско-Акташское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 2,34 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 27 | Альметьевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 28 | Чуру-Барышевское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 12000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 29 | Чуру-Барышевское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,96 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 30 | Апастовский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 31 | Старокырлайское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,54 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 32 | Арский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| Межмуниципальный отраслевой комплекс по обращению с ТКО | | | | | | | | | | |
| 33 | Старокырлайское СП | Межмуниципальный полигон ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 110000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 34 | Старокырлайское СП | Мусоросортировочный комплекс |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 150000 |  | + |
| 35 | Старокырлайское СП | Экологический технопарк для переработки утильных фракций |  | Новое строительство | - | - | - |  | + |
| 36 | Старокырлайское СП | Установка по термическому обезвреживанию отходов, размещение которых на полигоне ТКО не допускается |  | Новое строительство |  |  |  |  | + |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 37 | Большеатнинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 38 | Большеатнинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,98 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 39 | Атнинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Бавлинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 40 | Кзыл-Ярское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 41 | Кзыл-Ярское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,44 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 42 | Бавлинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 43 | МО «пгт Балтаси» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 20000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 44 | МО «пгт Балтаси» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,44 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 45 | Балтасинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 46 | Березовское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 45000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 47 | Березовское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 10,42 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 48 | Бугульминский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 49 | Большефроловское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 50 | Большефроловское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,61 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 51 | Буинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 52 | Верхнеуслонское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 53 | Верхнеуслонский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| Межмуниципальный отраслевой комплекс по обращению с ТКО | | | | | | | | | | |
| 54 | Макуловское СП | Межмуниципальный полигон ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 150000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 55 | Макуловское СП | Мусоросортировочный комплекс |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 150000 |  | + |
| 56 | Макуловское СП | Экологический технопарк для переработки утильных фракций |  | Новое строительство | - | - | - |  | + |
| 57 | Макуловское СП | Установка по термическому обезвреживанию отходов, размещение которых на полигоне ТКО не допускается |  | Новое строительство |  |  |  |  | + |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 58 | Чепчуговское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 59 | Чепчуговское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 11,63 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 60 | Высокогорский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 61 | Стародрожжановское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 62 | Стародрожжановское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,4 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 63 | Дрожжановски МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 64 | Танайское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 9,11 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 65 | Елабужский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| Межмуниципальный отраслевой комплекс по обращению с ТКО | | | | | | | | | | |
| 66 | Поспеловское СП | Межмуниципальный полигон ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 500000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 67 | Поспеловское СП | Мусоросортировочный комплекс |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 300000 |  | + |
| 68 | Поспеловское СП | Экологический технопарк для переработки утильных фракций |  | Новое строительство | - | - | - |  | + |
| 69 | Поспеловское СП | Установка по термическому обезвреживанию отходов, размещение которых на полигоне ТКО не допускается |  | Новое строительство |  |  |  |  | + |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 70 | Верхнешипкинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 71 | Верхнешипкинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,5 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 72 | Заинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 73 | Осиновское СП | Объект по термическому обезвреживанию ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 550000 |  | + | Приоритетный проект «Чистая страна», Территориальная схема РТ |
| 74 | Айшинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 75000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 75 | Нурлатское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 5000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 76 | Айшинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 12,64 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 77 | Зеленодольский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 78 | Осиновское СП | Объект по переработке стеклобоя |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 20000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 79 | Большекайбицкое СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 80 | Большекайбицкое СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 1,07 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 81 | Кайбицкий МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 82 | МО «пгт Камское Устье» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 83 | МО «пгт Камское Устье» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,27 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 84 | Камско-Устьинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 85 | Манзарасское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 86 | Манзарасское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,71 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 87 | Кукморский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 88 | Ятмас-Дусаевское СП (Кукморский МР) | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,8 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 89 | МО «город Лаишево» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 90 | МО «город Лаишево» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 2,27 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 91 | Орловское сельское поселение | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,15 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 92 | Лаишевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 93 | Письмянское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 10,5 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 94 | Лениногорский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| Межмуниципальный отраслевой комплекс по обращению с ТКО | | | | | | | | | | |
| 95 | Письмянское СП | Межмуниципальный полигон ТКО |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 400000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 96 | Письмянское СП | Мусоросортировочный комплекс |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 350000 |  | + |
| 97 | Письмянское СП | Экологический технопарк для переработки утильных фракций |  | Новое строительство | - | - | - |  | + |
| 98 | Письмянское СП | Установка по термическому обезвреживанию отходов, размещение которых на полигоне ТКО не допускается |  | Новое строительство |  |  |  |  | + |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 99 | Куюк-Ерыксинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 100 | Куюк-Ерыксинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,29 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 101 | Мамадышский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 102 | Енабердинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 103 | Енабердинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 11,01 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 104 | Менделеевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 105 | Подгорно-Байларское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 20000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 106 | Подгорно-Байларское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,9 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 107 | Мензелинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 108 | Муслюмовское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 109 | Муслюмовское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,78 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 110 | Муслюмовский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 111 | МО «город Нижнекамск» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 5000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 112 | город Нижнекамск | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 100000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 113 | МО «город Нижнекамск» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 21,09 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 114 | МО «пгт Камские Поляны» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 8,81 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 115 | Нижнекамский | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 116 | Новошешминское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 117 | Новошешминское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,88 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 118 | Новошешминский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 119 | Среднекамышлинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 30000 |  | + | Территориальная схема РТ) |
| 120 | Среднекамышлинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,51 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 121 | Нурлатский РМ | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 122 | Пестречинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 123 | Пестречинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 6,04 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 124 | Пестречинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 125 | Анатышское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 126 | Анатышское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,5 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 127 | Рыбно-Слободский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 128 | МО «пгт Богатые Сабы» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 20000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 129 | МО «пгт Богатые Сабы» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,96 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 130 | Шеморданское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | Га | 3,1 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 131 | Сабинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 132 | Сармановское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 133 | Сармановское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,98 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 134 | Старомензелябашское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 7,4 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 135 | Сармановский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 136 | МО «город Болгар» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 137 | Трехозерское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 1,41 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 138 | Спасский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 139 | МО «город Тетюши» | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 140 | МО «город Тетюши» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 5,64 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 141 | Тетюшский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 142 | МО «город Набережные Челны» | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 14,99 |  |  | + | Территориальная схема РТ |
| 143 | Тукаевский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 144 | Тюлячинское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 145 | Тюлячинское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,59 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 146 | Тюлячинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 147 | Черемшанское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 15000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 148 | Черемшанское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 3,41 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 149 | Черемшанский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 150 | Чистопольско-Высельское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 35000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 151 | Чистопольско-Высельское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 2,61 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 152 | Чистопольский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 153 | Дым-Тамакское СП | Мусороперегрузочная станция |  | Новое строительство | тонн/  год |  | 10000 |  | + | Территориальная схема РТ |
| 154 | Дым-Тамакское СП | Полигон ТКО |  | Рекультивация | га | 4,8 |  | + |  | Территориальная схема РТ |
| 155 | Дым-Ютазинский МР | Свалки ТКО |  | Рекультивация |  |  |  | + |  | Территориальная схема РТ |

***1.5.7. Развитие инженерной инфраструктуры особых экономических зон***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Развитие инженерной инфраструктуры особых экономических зон** | | | | | | | | | | |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Верхнеуслонский муниципальный  район | Особая экономическая зона (далее – ОЭЗ) «Иннополис» | Развитие инженерной инфраструктуры | Новое строительство |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Елабужский муниципальный район | ОЭЗ «Алабуга» | Развитие инженерной инфраструктуры | Новое строительство |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Лаишевский муниципальный район | ОЭЗ «Иннополис» | Развитие инженерной инфраструктуры | Новое строительство |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |

***1.5.8. Развитие инженерной инфраструктуры инновационно-промышленных площадок***

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица изме-ре-ния** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существующая** | **новая (допол-нитель-ная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Развитие инженерной инфраструктуры инновационно-промышленных площадок** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | г.Казань | Технополис «Химград» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | г.Казань | Промышленная площадка «Призма» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 4 | г.Казань | Промышленная площадка «Магнит» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Муниципальное образование «город Набережные Челны»** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Набереж-  ные Челны | Промышленная площадка «Азъ» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | г.Набереж-ные Челны | Камский индустриальный парк «Мастер» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | г.Набереж-ные Челны | Индустриальный парк «Челны» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 4 | г.Набереж-ные Челны | Промышленный инвестиционный парк «Кориб» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 5 | г.Набереж-ные Челны | Промышленный парк «Развитие» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Азнакаевский муниципальный район | Индустриальный парк «Азнакаево» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Азнакаевский муниципальный район | Промышленная площадка «Престиж-Агро» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1. | Актанышский муниципальный район | Промышленная площадка «База 746» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Алькеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Алькеевский муниципальный район | Промышленная площадка № 1 | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Алькеевский муниципальный район | Промышленная площадка № 2 | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Альметьевский муниципальный район | Промышленная площадка «Нефтемаш» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Альметьевский муниципальный район | Промышленная площадка «Регион» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Апастовский муниципальный район | Агропромышленный парк «Апас» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Арский муниципальный район | Промышленная площадка «Султан» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Арский муниципальный район | Промышленная площадка «Тайд-Фойл» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Арский муниципальный район | Промышленная площадка «Арская сельхозпромплощадка» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 4 | Арский муниципальный район | Промышленная площадка «Арск Пласт» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Балтасинский муниципальный район | Халяльный индустриальный парк «Балтач» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Балтасинский муниципальный район | Производственная база Балтасинской сельхозтехники | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Высокогорский муниципальный район | Инновационно-промыш-ленный парк «Высокая Гора» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Высокогорский муниципальный район | Промышленная площадка «Паландия» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Высокогорский муниципальный район | Промышленная площадка «Развитие» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Дрожжановский муниципальный район | Индустриальный парк «Дрожжановский» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Заинский муниципальный район | Промышленная площадка «Норкат» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Зеленодольский муниципальный район | Агрополис «Новая Тура» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Зеленодольский муниципальный район | Технополис «Новая Тура» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Зеленодольский муниципальный район | Промышленная площадка «Основа» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 4 | Зеленодольский муниципальный район | Индустриальный парк  «М-7» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 5 | Зеленодольский муниципальный район | Промышленная площадка «Союз» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Кайбицкий муниципальный район | Промышленная площадка «Кайбицы» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Кукморский муниципальный район | Промышленная площадка «Строймаш» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Лаишевский муниципальный район | Промышленная площадка «Лаишево» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Лаишевский муниципальный район | Промышленная площадка «Сокуры» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Лаишевский муниципальный район | Промышленная площадка «Никольское» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 4 | Лаишевский муниципальный район | Промышленная площадка «Татарский Янтык» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 5 | Лаишевский муниципальный район | Промышленная площадка «Рождествено» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 6 | Лаишевский муниципальный район | Индустриальный парк «ИнПарк-Казань» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Лениногорский муниципальный район | Инновационно-произ-водственный технопарк «Идея-Юго-Восток» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Лениногорский муниципальный район | Промышленная площадка «Шугурово» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Мамадышский муниципальный район | Промышленная площадка «Сельхоз-химия» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Мамадышский муниципальный район | Промышленная площадка «Сельхоз-техника» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Мамадышский муниципальный район | Промышленный парк «Вятка» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Менделеевский муниципальный район | Агропромышленный парк «Менделеевск» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Мензелинский муниципальный район | Агропромышленный парк «Мензелинск» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Муслюмовский муниципальный район | Промышленная площадка ООО «Муслюмовская МСО» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Нижнекамский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Нижнекамский муниципальный район | Индустриальный парк «Камские Поляны» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Новошешминский муниципальный район | Промышленная площадка № 2 | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Новошешминский муниципальный район | Промышленная площадка № 3 | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Новошешминский муниципальный район | Промышленная площадка № 4 | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Пестречинский муниципальный район | Агропромышленный парк «Биотех» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Агропромышленный парк «Прикамье» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Сабинский муниципальный район | Промышленный парк «Деревообработка» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Сабинский муниципальный район | Промышленная площадка «Иштуган» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 3 | Сабинский муниципальный район | Промышленная площадка «Саба» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Сармановский муниципальный район | Промышленная площадка «Сарман» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Спасский муниципальный район | Промышленная площадка «Регион Строй» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Тетюшский муниципальный район | Промышленный парк «Волжский» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Тукаевский муниципальный район | Агропромышленный парк «Закамский регион» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Тюлячинский муниципальный район | Промышленная площадка «Тюлячи» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Чистопольский муниципальный район | Индустриальный парк «Чистополь» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| 2 | Чистопольский муниципальный район | Инновационно-произ-водственный технопарк «Восток» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |
| **Ютазинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Ютазинский муниципальный район | Инвестиционно-промыш-ленный парк «URUSSU» | Строительство и реконструкция инженерных сетей | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | Перечень приоритетных проектов Республики Татарстан на 2015 –  2020 годы |

**1.6. Мероприятия по инженерной подготовке территории**

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| **Выполнение берегоукрепительных работ** | | | | | | | | | | |
| **Муниципальное образование г.Казани** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | Река Волга в Кировском районе г.Казани | Разработка проектно-сметной документации берегоукрепления реки Волги в Кировском районе г.Казани |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | Кремлевская набережная дамбы на участке от Кремлевской транспортной дамбы до Адмиралтейской транспортной дамбы на р.Казанке Куйбышевского водохранилища в г.Казани | Реконструкция Кремлевской набережной дамбы на участке от Кремлевской транспортной дамбы до Адмиралтейской транспортной дамбы на р.Казанке Куйбышевского водохранилища в г.Казани | Реконструкция | пог.  метров |  | 571,9 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | г.Казань | Река Казанка Куйбышевского водохранилища на участке Адмиралтейской транспортной дамбы до Кремлевской транспортной дамбы г.Казани | Берегоукрепительные работы на р.Казанке Куйбышевского водохранилища на участке Адмиралтейской транспортной дамбы до Кремлевской транспортной дамбы г.Казани | Капитальный ремонт | пог.  метров |  | 1422 |  |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | р.Ошторма | Река Ошторма | Берегоукрепление р.Оштормы | Новое строительство | пог.  метров |  | 300 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | р.Ошма | Река Ошма, приток р.Вятки | Противооползневые мероприятия. Берегоукрепление р.Ошмы, притока р.Вятка. | Новое строительство | пог.  метров |  | 200 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Нармонское СП | Река Бурейка вблизи сибиреязвенного скотомогильника | Разработка проектной документации «Берегоукрепительные работы на р.Бурейке вблизи сибиреязвенного скотомогильника, расположенного на территории Нармонского СП» |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | Нармонское СП | Река Бурейка вблизи сибиреязвенного скотомогильника | Берегоукрепление р.Бурейки вблизи сибиреязвенного скотомогильника на территории Нармонского СП | Новое строительство |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Чистополь | Куйбышевское водохранилище в г.Чистополе | Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в г.Чистополе | Новое строительство | пог.  метров |  | 370 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Расчистка и спрямление русла. Обустройство водоемов и малых рек** | | | | | | | | | | |
| **г.Казань** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Казань | Озеро Кабан и протока Булак, озеро Подувалье в г.Казани | Восстановление и благоустройство озера Кабан и протоки Булак, обеспечение проточности через озеро Подувалье в г.Казани | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Казань | Озеро в районе Фермского шоссе Приволжского района г.Казани | Очистка и благоустройство озера в районе Фермского шоссе Приволжского района г.Казани | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 2000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | г.Казань | Озеро в Парке Победы г.Казани | Благоустройство береговой линии озера в Парке Победы г.Казани | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 10500 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 4 | г.Казань | Водоем в жилом массиве Петровский г.Казани | Восстановление водоема в жилом массиве Петровский г.Казани | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 250 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | пгт.Алексеев-ское | Река Ахтырка | Мероприятия по предотвращению загрязнения Куйбышевского водохранилища на реке Ахтырке в пгт.Алексеевское | Новое строительство | пог.  метров |  | 1628 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Булым-Булыхчи | Пруд у с.Булым-Булыхчи | Очистка пруда у с.Булым-Булыхчи Апастовского муниципального района | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | пгт.Апастово | Озеро в пгт.Апастово | Очистка и благоустройство озера в пгт.Апастово | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 2000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | д.Верхние Индырчи | Река Бия у д.Верхние Индырчи | Русловыпрямительные работы на р.Бия у д.Верхние Индырчи | Реконструкция | пог.  метров |  | 634 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большая Атня | Озеро в с.Большая Атня | Расчистка и дноуглубление озера в с.Большая Атня | Реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Черки-Кильдуразы | Озеро у с.Черки-Кильдуразы | Очистка и углубление озера у с.Черки-Кильдуразы | Реконструкция | куб.  метров |  | 6300 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Бугульминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | г.Бугульма | Водоем в г.Бугульме | Очистка и благоустройство водоема в г.Бугульме | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | г.Бугульма | Река Бугульминка в г.Бугульме | Разработка проектно-сметной документации расчистки и дноуглубления р.Бугульминки в г.Бугульме |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Шигали | Озеро в пойме р.Солонки у с.Шигали | Очистка и благоустройство озера в пойме р.Солонки у с.Шигали | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2 | с.Шапши | Пруд в с.Шапши | Усиление тела плотины, ремонт дамбы и благоустройство пруда в с.Шапши | Реконструкция | куб.  метров |  | 51000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Татарские Шатрашаны | Река Большая Якла у села Татарские Шатрашаны | Расчистка и русловыпрямление реки Большая Якла у села Татарские Шатрашаны | Реконструкция | пог.  метров |  | 1970 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Мочалей | с.Мочалей | Защита от подтопления с.Мочалей | Новое строительство | пог.  метров |  | 1972 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большое Подберезье | Озеро в с.Большое Подберезье | Очистка и углубление озера (копани) в с.Большое Подберезье | Реконструкция | куб.  метров |  | 12000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Большое Подберезье | Река Бирля в с.Большое Подберезье | Расчистка русла р.Бирля в с.Большое Подберезье | Капитальный ремонт | пог.  метров |  | 2000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Ленино | Ручей Челна в с.Ленино | Устройство водоотводной канавы и дамбы на ручье Челна в с.Ленино | Новое строительство | куб.  метров |  | 50000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | Новошешминский муниципальный район | Река Шешма | Расчистка и углубление русла реки Шешмы | Реконструкция | пог.  метров |  | 3886 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Русское  Богдашкино | Река Киклинка в с.Русское Богдашкино | Разработка проектной документации «Расчистка и руслоспрямление р.Киклинки в с.Русское Богдашкино» |  | . |  | проектно-сметная документация | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Ерыкла | Река Ерыклинка в с.Ерыкла | Углубление и очистка р.Ерыклинки в с.Ерыкла | Реконструкция | пог.  метров |  | 1223 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Шумбутское СП | Озеро на территории Шумбутского СП | Очистка и благоустройство озера на территории Шумбутского СП | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Старый  Мичан | Река Малая Меша у с.Старый Мичан | Русловыпрямительные работы на р.Малая Меша у с.Старый Мичан | Реконструкция | пог.  метров |  | 700 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Казанче-Бигеней | Река Казкаш у с.Казанче-Бигеней | Русловыпрямительные работы на р.Казкаш у с.Казанче-Бигеней | Реконструкция | пог.  метров |  | 783 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Альметьево | Озеро Олы Яр у д.Альметьево | Очистка озера Олы Яр  у д.Альметьево | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 250000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Сарманово | Река Мензеля в селе Сарманово | Очистка русла реки Мензеля с благоустройством берегов в селе Сарманово | Капитальный ремонт | пог.  метров |  | 449,6 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | Спасский муниципальный район | Озеро Подорлово | Разработка проектной документации «Очистка озера Подорлово» |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | Спасский муниципальный район | Озеро Рабига куль | Разработка проектной документации «Очистка озера Рабига куль» |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | Озеро Рабига куль | Озеро Рабига куль | Очистка озера Рабига куль | Капитальный ремонт | кв.  метров |  | 16500 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Средняя Меша | Пруд на территории Баландышского СП у д.Средняя Меша | Реконструкция пруда на территории Баландышского СП у д.Средняя Меша | Реконструкция | куб.  метров |  | 350000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Лашманка | Пруд в с.Лашманка | Разработка проектной документации «Реконструкция пруда в с.Лашманка» |  |  |  | проектно-сметная документация | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | с.Лашманка | Пруд в с.Лашманка | Реконструкция пруда в с.Лашманка | Реконструкция | пог.  метров |  | 98,5 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений** | | | | | | | | | | |
| **Агрызский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Крынды | Пруд у с.Крынды | Капремонт пруда у с.Крынды | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 320000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Кадыбаш | Пруд у с.Кадыбаш | Капремонт пруда у с.Кадыбаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 650000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Азнакаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Бирючевка | Оросительные сети ООО «Союз-Агро» у д.Бирючевка | Капитальный ремонт оросительных сетей ООО «Союз-Агро» у д.Бирючевка | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –2020 годы» |
| 2 | с.Сапеево | Гидротехническое сооружение (да-лее – ГТС) у с.Сапеево | Капитальный ремонт ГТС у с.Сапеево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Учалле | ГТС у с.Учалле | Капитальный ремонт ГТС у с.Учалле  (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Аксубаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Старые Киязлы | Пруд у с.Старые Киязлы | Капремонт пруда у с.Старые Киязлы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 787000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Старое Ибрайкино | Пруд у с.Старое Ибрайкино | Капремонт пруда у с.Старое Ибрайкино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 524000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Актанышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Старое Кадырметьево | Пруд у д.Старое Кадырметьево | Капремонт пруда у д.Старое Кадырметьево | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 523000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Верхнее Яхшеево | Пруд у с.Верхнее Яхшеево | Капремонт пруда у с.Верхнее Яхшеево | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 620000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Улиманово | ГТС у с.Улиманово | Капитальный ремонт ГТС у с.Улиманово (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Алексеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большие Тиганы | Пруд у с.Большие Тиганы | Капремонт пруда у с.Большие Тиганы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 650000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Нижние Тиганы | Пруд у с.Нижние Тиганы | Капремонт пруда у с.Нижние Тиганы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 320000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Ромодан | ГТС у с.Ромодан | Капитальный ремонт ГТС у с.Ромодан | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Куркуль | ГТС у с.Куркуль | Капитальный ремонт ГТС у с.Куркуль | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 5 | с.Левашево | ГТС пруда у с.Левашево | Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Левашево | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 120000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Алькеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Новые Челны | Пруд у с.Новые Челны | Капремонт пруда у с.Новые Челны | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1300000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | д.Старые Нохраты | ГТС у д.Старые Нохраты Алькеевского муниципального района | Капитальный ремонт ГТС у д.Старые Нохраты Алькеевского муниципального района | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Карамалы | Капитальный ремонт ГТС у с.Карамалы | Капитальный ремонт ГТС у с.Карамалы | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Старое Ямкино | ГТС у с.Старое Ямкино | Капитальный ремонт ГТС у с.Старое Ямкино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 5 | с.Старая Хурада | ГТС у с.Старая Хурада | Капитальный ремонт ГТС у с.Старая Хурада | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 6 | с.Верхнее Альмурзино | Пруд на р.Юхмачке у с.Верхнее Альмурзино | Противоэрозионный пруд на р.Юхмачке у с.Верхнее Альмурзино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 7 | д.Нижнее Колчурино | Оросительные сети и ГТС пруда сельскохозяйственного производственного кооператива «Хузангаевский» у д.Нижнее Колчурино | Капитальный ремонт оросительных сетей и ГТС пруда сельскохозяйственного производственного «Хузангаевский» у д.Нижнее Колчурино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 8 | Алькеевский муниципальный район | Оросительные сети крестьянско-фермерского хозяйства «Тяминов Ю.А.» | Капитальный ремонт оросительной сети крестьянско-фермерского хозяйства «Тяминов Ю.А.» | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Альметьевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Нагорное | Пруд у д.Нагорное | Капремонт пруда у д.Нагорное | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 300000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидро- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | технических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Старые Юмралы | Пруд у с.Старые Юмралы | Капремонт пруда у с.Старые Юмралы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 530000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | д.Наратлы | ГТС у д.Наратлы | Капитальный ремонт ГТС у д.Наратлы | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Бута | ГТС у с.Бута | Капитальный ремонт ГТС у с.Бута | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Апастовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Починок-Енаево | ГТС у с.Починок-Енаево | Капитальный ремонт ГТС у с.Починок-Енаево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Шемяково | ГТС у д.Шемяково | Капитальный ремонт ГТС у д.Шемяково | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 54000 | + |  | Государственная программа  «Охрана окружающей среды, воспроизводство |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | и использование природных ресурсов Республике Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Арский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Урнашбаш | Пруд у с.Урнашбаш | Капремонт пруда у с.Урнашбаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 533000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | д.Казаклар | Пруд у д.Казаклар | Капремонт пруда у д.Казаклар | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 925000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Нижняя Ура | Пруд у с.Нижняя Ура | Капремонт пруда у с.Нижняя Ура | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 250000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | с.Мурали | Пруд у с.Мурали | Капремонт пруда у с.Мурали | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 370000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 5 | с.Верхний Пшалым | Пруд у с.Верхний Пшалым | Капремонт пруда у с.Верхний Пшалым | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 300000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 6 | с.Новый Кинер | ГТС у с.Новый Кинер | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Новый Кинер | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 7 | д.Пионер | Оросительные сети ООО Агрофирма «Кырлай» у д.Пионер | Капитальный ремонт оросительных сетей ООО Агрофирма «Кырлай» у д.Пионер | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 8 | с.Новый Кишит | Капитальный ремонт ГТС у с.Новый Кишит | Капитальный ремонт ГТС у с.Новый Кишит | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 9 | д.Каенсар | Капитальный ремонт ГТС у д.Каенсар | Капитальный ремонт ГТС у д.Каенсар | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 10 | с.Наласа | ГТС у с.Наласа | Капитальный ремонт ГТС у с.Наласа | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Атнинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Коморгузя | Пруд у с.Коморгузя | Капремонт пруда у с.Коморгузя | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 825000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Кулле-Кими | Пруд у с.Кулле-Кими | Капремонт пруда у с.Кулле-Кими | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 303000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Балтасинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Тюнтер | Пруд № 3 у с.Тюнтер | Капремонт пруда  № 3 у с.Тюнтер | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 140000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротех нических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Бурбаш | Пруд у с.Бурбаш | Капремонт пруда у с.Бурбаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1000000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Петровка | Пруд № 1 у с.Петровка | Капремонт пруда № 1 у с.Петровка | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 476000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | с.Кудашево | Пруд у с.Кудашево | Капремонт пруда у с.Кудашево | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 288000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 5 | с.Арбор | ГТС у с.Арбор | Капитальный ремонт ГТС у с.Арбор | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Буинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Кайбицы | Пруд у с.Кайбицы | Капремонт пруда у с.Кайбицы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 250000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Алькеево | ГТС у с.Алькеево | Капитальный ремонт ГТС у с.Алькеево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | д.Степные Енали | ГТС у д.Степные Енали | Капитальный ремонт ГТС у д.Степные Енали Буинского муниципального района | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Верхнеуслонский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Харино | ГТС пруда у д.Харино | Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Харино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 166000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 2 | Урочище Пугачи | ГТС пруда урочища Пугачи | Капитальный ремонт ГТС пруда урочища Пугачи | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 65000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | Урочище Пугачи | ГТС верхнего пруда урочища Пугачи | Капитальный ремонт ГТС верхнего пруда урочища Пугачи | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 50000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Высокогорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Высокая Гора | Пруд у с.Высокая Гора | Капремонт пруда у с.Высокая Гора (2этап) | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 560000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | д.Ташсу | Пруд № 1 у д.Ташсу | Капремонт пруда  № 1 у д.Ташсу | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 292000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | д.Ташсу | Пруд № 2 у д.Ташсу | Капремонт пруда  № 2 у д.Ташсу | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 320000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | с.Пермяки | ГТС у с.Пермяки | Капитальный ремонт ГТС у с.Пермяки | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 5 | д.Большой Сулабаш | ГТС у д.Большой Сулабаш | Капитальный ремонт ГТС у д.Большой Сулабаш | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 6 | с.Большие Ковали | ГТС пруда № 1 у с.Большие Ковали | Капитальный ремонт ГТС пруда № 1 у с.Большие Ковали | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 7 | с.Янга-Аул | ГТС у с.Янга-Аул | Капитальный ремонт ГТС у с.Янга-Аул | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 8 | д.Тимошкино | Оросительные сети и ГТС пруда ЗАО «Бирюли» у д.Тимошкино | Капитальный ремонт оросительных сетей на площади 387 гектаров и ГТС пруда ЗАО «Бирюли» у д.Тимошкино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 9 | д.Русский Урмат | Оросительные сети и ГТС пруда ЗАО «Бирюли» у д.Русский Урмат | Капитальный ремонт оросительных сетей и ГТС пруда ЗАО «Бирюли» у д.Русский Урмат | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Дрожжановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Старое Дуваново | Пруд у с.Старое Дуваново | Капремонт пруда у с.Старое Дуваново | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 650000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Алешкин-Саплык | Пруд у с.Алешкин-Саплык | Капремонт пруда у с.Алешкин-Саплык | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 165000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Старое Шаймурзино | ГТС у с.Старое Шаймурзино | Капитальный ремонт ГТС у с.Старое Шаймурзино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Матаки | Плотина у с.Матаки | Капитальный ремонт плотины у с.Матаки | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 220000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Елабужский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Морты | Пруд у с.Морты | Капитальный ремонт пруда у с.Морты | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 480000 | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Лекарево | Оросительные сети и ГТС пруда ООО «Вятские Зори» у с.Лекарево | Капитальный ремонт оросительной сети и ГТС пруда ООО «Вятские Зори» у с.Лекарево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | пос.Малоре-чинский | ГТС у пос.Малоречин-ский | Капитальный ремонт ГТС у пос.Малоречинский | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1450 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Заинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Зычебаш | Пруд у с.Зычебаш | Капремонт пруда у с.Зычебаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 400000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Старое Маврино | ГТС у с.Старое Маврино | Капитальный ремонт ГТС у с.Старое Маврино (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Зеленодольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Бишня | Пруд у с.Бишня | Капремонт пруда у с.Бишня | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 893000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 2 | с.Большие Ключи | Пруд у с.Большие Ключи | Капремонт пруда у с.Большие Ключи | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 160000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Большие Яки | ГТС пруда ООО «Ягодная поляна» у с.Большие Яки | Капитальный ремонт ГТС пруда ООО «Ягодная поляна» у с.Большие Яки | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | пгт.Васильево | Комплекс ГТС пгт.Васильево | Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений пгт.Васильево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 5 | п.Кзыл-Тан | ГТС у п.Кзыл-Тан | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у п.Кзыл-Тан | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 480000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Кайбицкий муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большое Русаково | ГТС у с.Большое Русаково | Капитальный ремонт ГТС у с.Большое Русаково | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Берлибаш | ГТС у с.Берлибаш | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у с.Берлибаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 266000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | с.Большое Подберезье | ГТС у с.Большое Подберезье | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Большое Подберезье | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 688000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 4 | с.Малое Русаково | Пруд у с.Малое Русаково | Капремонт пруда у с.Малое Русаково | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 480000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Камско-Устьинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Баргузино | ГТС у д.Баргузино | Капитальный ремонт ГТС у д.Баргузино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Малые Салтыки | Пруд у с.Малые Салтыки | Капремонт пруда у с.Малые Салтыки | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1000000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Кукморский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | п.Кара-Елга | ГТС у п.Кара-Елга | Капитальный ремонт ГТС у п.Кара-Елга | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Аман-Ошторма | ГТС у д.Аман-Ошторма | Капитальный ремонт ГТС у д.Аман-Ошторма | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Малая Чура | ГТС пруда № 2 у с.Малая Чура | Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 у с.Малая Чура | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Верхняя Шунь | ГТС пруда на р.Каркаусь у с.Верхняя Шунь | Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Каркаусь у с.Верхняя Шунь | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 500000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 5 | с.Лубяны | Гидротехнические сооружения пруда у с.Лубяны | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Лубяны | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 2675 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 6 | д.Саз-Тамак | Гидротехнические сооружения пруда у д.Саз-Тамак | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у д.Саз-Тамак | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 540000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 7 | с.Туембаш | Пруд у с.Туембаш | Капремонт пруда у с.Туембаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 166000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 8 | д.Старая Юмья | Пруд у д.Старая Юмья | Капремонт пруда у д.Старая Юмья | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 150000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 9 | с.Верхняя Шунь | Пруд у с.Верхняя Шунь | Капремонт пруда у с.Верхняя Шунь | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 700000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Лаишевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Среднее Девятово | ГТС у с.Среднее Девятово | Капитальный ремонт ГТС у с.Среднее Девятово (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Новое Якшино | ГТС пруда у д.Новое Якшино | Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Новое Якшино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 500000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Лениногорский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Медведка | ГТС у д.Медведка | Капитальный ремонт ГТС у д.Медведка | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Старая Письмянка | Пруд у с.Старая Письмянка | Капремонт пруда у с.Старая Письмянка | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 2908000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 3 | с.Каркали | Пруд у с.Каркали | Капремонт пруда у с.Каркали | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 52000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Мамадышский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Большая Шия | ГТС у с.Большая Шия | Капитальный ремонт ГТС у с.Большая Шия | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Нижняя  Ошма | Орошаемые участки у с.Нижняя Ошма | Капитальный ремонт орошаемых участков на площади 324 гектара с прудом у с.Нижняя Ошма | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Катмыш | Орошаемые участки у с.Катмыш | Капитальный ремонт орошаемого участка с прудом у с.Катмыш | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | Мамадышский муниципальный район | Оросительные сети крестьянского (фермерского) хозяйства  «Мустафин Р.С.» | Капитальный ремонт оросительной сети крестьянского (фермерского) хозяйства «Мустафин Р.С.» | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 5 | с.Старый Кумазан | ГТС у с.Старый Кумазан | Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старый Кумазан | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 500000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 6 | с.Кулущи | ГТС у с.Кулущи | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Кулущи | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 490000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 7 | д.Верхний Арняш | Пруд у д.Верхний Арняш | Капремонт пруда у д.Верхний Арняш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 420000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Бизяки | Противоэрозионные сооружения пруда № 2 у с.Бизяки | Капитальный ремонт противоэрозионных сооружений пруда № 2 у с.Бизяки | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Бизяки | Противоэрозионные сооружения пруда № 3 у с.Бизяки | Капитальный ремонт противоэрозионных сооружений пруда № 3 у с.Бизяки | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Бизяки | Противоэрозионные сооружения у с.Бизяки | Капитальный ремонт противоэрозионных сооружений у с.Бизяки | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Мензелинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Верхний Такермен | Крестьянское (фермерское хозяйство) «Давлетов» у с.Верхний Такермен | Повышение водообеспеченности орошаемого участка (очистка копани) крестьянского (фермерского) хозяйства «Давлетов» у с.Верхний Такермен | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Холодный Ключ | Пруд у д.Холодный Ключ | Капремонт пруда у д.Холодный Ключ | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 210000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Менделеевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Актазики | Пруд у д.Актазики | Капремонт пруда у д.Актазики | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 437000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Муслюмовский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Каен-Саз | ГТС у с.Каен-Саз | Капитальный ремонт ГТС у с.Каен-Саз | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Татарское Булярово | ГТС у д.Татарское Булярово | Капитальный ремонт ГТС у д.Татарское Булярово (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | д.Красный Яр | ГТС у д.Красный Яр | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у д.Красный Яр | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Верхний Табын | Пруд у с.Верхний Табын | Капремонт пруда у с.Верхний Табын | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1040000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 5 | д.Туруш | Пруд у д.Туруш | Капремонт пруда у д.Туруш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 650000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 6 | д.Кубяково | Пруд у д.Кубяково | Капремонт пруда у д.Кубяково | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 607000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Новошешминский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Чувашская Чебоксарка | ГТС у с.Чувашская Чебоксарка | Капитальный ремонт ГТС у с.Чувашская Чебоксарка | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Новое Иванаево | ГТС у д.Новое Иванаево | Капитальный ремонт ГТС у д.Новое Иванаево | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Новошеш-минск | ГТС у с.Новошешминск | Капитальный ремонт ГТС у с.Новошешминск | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Азеево | Пруд у с.Азеево | Капитальный ремонт ремонт пруда у с.Азеево | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 180000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Нурлатский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Ерыкла | ГТС у с.Ерыкла | Капитальный ремонт ГТС у с.Ерыкла  (1 этап) | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 125000 | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Чувашская Менча | ГТС пруда у д.Чувашская Менча | Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Чувашская Менча | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Старые Челны | ГТС пруда у с.Старые Челны | Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Челны | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 690000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 4 | д.Бикулово | Пруд у д.Бикулово | Капремонт пруда у д.Бикулово | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 925000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Пестречинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Кряш-Серда | ГТС у с.Кряш-Серда | Капитальный ремонт ГТС у с.Кряш-Серда | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Званка | ГТС у д.Званка | Капитальный ремонт ГТС у д.Званка | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | д.Надеждино | ГТС у д.Надеждино | Капитальный ремонт ГТС у д.Надеждино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1480 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| 4 | с.Ковали | Пруд у с.Ковали | Капремонт пруда у с.Ковали | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 750000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 5 | с.Шали | Пруд у с.Шали | Капремонт пруда у с.Шали | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 301000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Рыбно-Слободский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Корноухово | ГТС у с.Корноухово | Капитальный ремонт ГТС у с.Корноухово | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Хутор | ГТС у д.Хутор | Капитальный ремонт ГТС у д.Хутор  (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  |  |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | д.Янавыл | ГТС у д.Янавыл | Капитальный ремонт ГТС у д.Янавыл | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | д.Тябердино-Челны | Орошаемый участок с прудом у д.Тябердино-Челны крестьянского (фермерского) хозяйства «Шакиров И.Н.» | Капитальный ремонт орошаемого участка с прудом у д.Тябердино-Челны  крестьянского (фермерского) хозяйства «Шакиров И.Н.» | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 5 | с.Бетьки | Пруд у с.Бетьки | Капремонт пруда у с.Бетьки | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 630000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 6 | с.Козяково-Челны | Пруд № 2 у с.Козяково-Челны | Капремонт пруда  № 2 у с.Козяково-Челны | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1200000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Сабинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Мешабаш | ГТС у д.Мешабаш | Капитальный ремонт ГТС у д.Мешабаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 350000 | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Измя, д.Илебер, д.Утерняс | Осушительные сети у с.Измя, д.Илебер, д.Утернясь | Капитальный ремонт осушительных сетей у с.Измя, д.Илебер, д.Утернясь | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Корсабаш | Пруд у с.Корсабаш | Капремонт пруда у с.Корсабаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 244000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | с.Лесхоз | Пруд у с.Лесхоз | Капремонт пруда у с.Лесхоз | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 130000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Сармановский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Верхние Чершилы | ГТС у с.Верхние Чершилы | Капитальный ремонт ГТС у с.Верхние Чершилы | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Сарманово | ГТС пруда с.Сарманово | Капитальный ремонт ГТС пруда с.Сарманово | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 300000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование  природных ресурсов Республики Татарстан |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | на 2014 –  2020 годы» |
| 3 | с.Илексазово | Пруд у с.Илексазово | Капремонт пруда у с.Илексазово | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 680000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | с.Татарские Карамалы | Пруд у с.Татарские Карамалы | Капремонт пруда у с.Татарские Карамалы | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1100000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Спасский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Чэчэкле | ГТС у с.Чэчэкле | Капитальный ремонт ГТС у с.Чэчэкле  (1 этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Тетюшский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Монастыр-ское | ГТС пруда у с.Монастырское | Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Монастырское | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Тукаевский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Мусабай-Завод | ГТС у с.Мусабай-Завод | Капитальный ремонт ГТС у с.Мусабай-Завод (1-й этап) | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 238000 | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | д.Куперле | ГТС у д.Куперле | Капитальный ремонт ГТС у д.Куперле Тукаевского муниципального района  (1-й этап) | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | д.Старое Клянчино | Пруд у д.Старое Клянчино | Капремонт пруда у д.Старое Клянчино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 462000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Тюлячинский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Айдарово | ГТС у д.Айдарово | Капитальный ремонт ГТС у д.Айдарово | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Верхние Кибя-Кози | ГТС у с.Верхние Кибя-Кози | Капитальный ремонт ГТС у с.Верхние Кибя-Кози | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Большие Кибя-Кози | ГТС у с.Большие Кибя-Кози | Капитальный ремонт пруда у с.Большие Кибя-Кози | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 4 | с.Большая Меша | Пруд у с.Большая Меша | Капремонт пруда у с.Большая Меша | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 305000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 5 | с.Максабаш | Пруд у с.Максабаш | Капремонт пруда у с.Максабаш | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 1004000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Черемшанский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | с.Утыз Имян | ГТС у с.Утыз Имян | Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Утыз Имян | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 480000 | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Чистопольский муниципальный район** | | | | | | | | | | |
| 1 | д.Кзыл-Ялан | ГТС пруда № 2 у д.Кзыл-Ялан | Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 у д.Кзыл-Ялан  (1-й этап) | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 320000 | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 2 | с.Татарское Адельшино | ГТС у с.Татарское Адельшино | Капитальный ремонт ГТС у с.Татарское Адельшино | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| 3 | с.Муслюмкино | Пруд у с.Муслюмкино | Капремонт пруда у с.Муслюмкино | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 400000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| 4 | д.Уракчи | Пруд у д.Уракчи | Капремонт пруда у д.Уракчи | Капитальный ремонт | куб.  метров |  | 102000 | + |  | Долгосрочная целевая программа «Мелиоративные работы по восстановлению гидротехнических сооружений в Республике Татарстан на 2012 –  2014 годы» |
| **Мониторинг опасных экзогенных геологических процессов** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан |  | Ведение мониторинга опасных экзогенных геологических процессов на территории Республики Татарстан на территориальном уровне |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Геологическая оценка влияния экзогенных геологических процессов на земельных участках** | | | | | | | | | | |
|  | Республика Татарстан |  | Геологическая оценка влияния экзогенных геологических процессов на земельных участках Агрызского, Актанышского, Арского, Бавлинского, Балтасинского, Верхнеуслонского, Зеленодольского, Елабужского, Кайбицкого, Мамадышского, Мензелинского, Нижнекамского, Новошешминского, Нурлатского, Сабинского, Спасского, Тукаевского, Черемшанского районов и г.Казани с целью определения необходимости переселения жителей, проживающих в зонах влияния экзогенных геологических процессов |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 –  2020 годы» |
| **Культуртехнические, агролесомелиоративные мероприятия** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан |  | Культуртехнические, агролесомелиоративные мероприятия |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Техническое перевооружение объектов мелиорации** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан |  | Техническое перевооружение объектов мелиорации |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |
| **Противопаводковые мероприятия** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан |  | Противопаводковые мероприятия |  |  |  |  | + |  | Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 –  2020 годы» |

**1.7. Мероприятия по** **охране окружающей среды**

| **№**  **п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **су-ществую-щая** | **новая (допол-нительная)** | **первая очередь (до**  **2020**  **года)** | **расчетный срок**  **(2021 – 2035 годы)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Перефункционирование производственных и сельскохозяйственных объектов** | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Актанышский муниципальный район | ООО «Нур Баян» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 2 |  | + |  | Генеральный план Поисеевского СП Актанышского муниципального района |
| 1.2 | ООО «САФ» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Старосафаровского СП Актанышского муниципального района |
| 1.3 | ООО «Тан» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Такталачукского СП Актанышского муниципального рай-она |
| 1.4 | Алексеевский муниципальный район | ОАО «Красный Восток Агро» Южный филиал | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Левашевского СП Алексеевского муниципального района |
| 1.5 | Алькеевский муниципальный район | ОАО «Красный Восток Агро» (комбикормовый завод) | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Письмо ООО «Управляющая компания Красный Восток-Агро» |
| 1.6 | Бавлинский муниципальный район | ОАО «Татнефть» (база строительно-монтажного цеха) | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Бавлы, СТП Бавлинского муниципального района |
| 1.7 | ОАО «Татнефть» (ЭЛОУ-2) | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  |
| 1.8 | Верхнеуслонский муниципальный район | Свиноферма в  с.Кильдеево | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Кильдеевского СП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1.9 | филиал «Заря», ОАО «Татплод-овощпром» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Ямбулатовского СП Верхнеуслонского муниципального района |
| 1.10 | Елабужский муниципальный район | ОАО «Елабужское хлебоприемное предприятие» (ферма крупного рогатого скота) | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Бехтеревского СП Елабужского муниципального района |
| 1.11 | Заинский муниципальный район | ОАО «Заинский молокозавод» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Заинска |
| 1.12 | Лаишевский муниципальный район | ЗАО «Здравмедтех-Поволжье». Производство защитных масок и фасовка лекарственных средств | Перефункционирование производственного объекта в связи с расположением в санитарно-защитных зонах производственных объектов | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Внесение изменений в Схему территориального планирования Лаишевского муниципального района |
| 1.13 | ООО «Золотой Колос» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лаишево |
| 1.14 | ООО «Хаерби» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Кирбинского СП Лаишевского муниципального района |
| 1.15 | ЗАО «Матюшино» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Орловского СП Лаишевского муниципального района |
| 1.16 | Мамадышский муниципальный район | Цех сухих кормовых дрожжей в г.Мамадыш | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Мамадыш, СТП Мамадышского муниципального района |
| 1.17 | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» –«Мамадышское хлебоприемное предприятие» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  |
| 1.18 | Нижнекамский муниципальный район | ОАО «Татарстан сэтэ» (молочный комбинат) | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Нижнекамска |
| 1.19 | ООО «Химокам-Агро» | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Кармалинского СП Нижнекамского муниципального рай-она |
| 1.20 | Новошешминский муниципальный район | ООО «Агрофирма «Татарстан» с.Азеево | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Азеевского СП Новошешминского муниципального рай-она |
| 1.21 | Нурлатский муниципальный район | Крестьянское (фермерское) хозяйство  «Сулейманов», с.Степное Озеро | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Степноозерского СП Нурлатского муниципального рай-она |
| 1.22 | Крестьянское (фермерское) хозяйство  «Сулейманов», с.Биляр-Озеро | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Биляр-Озерского СП Нурлатского муниципального района |
| 1.23 | ООО «Нурлат сэте» Верхненурлатское отделение | Перефункционирование сельскохозяйственных объектов в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Нурлат |
| 1.24 | Камско-Устьинский муниципальный район | ОАО «Проектно-ремонтно-строительное объединение «Татавтодор» (производственная база) | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Камское Устье |
| 1.25 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Государственное бюджетное учреждение «Кзыл-Юлдузский лесхоз» (лесопилка) | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Кутлу-Букаш-ского СП Рыбно-Слободского муниципального района, СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| 1.26 | ООО «Рыбно-Слободский Агрохимсервис» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Рыбная Слобода |
| 1.27 | Сармановский муниципальный район | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Кавзияк» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Кавзияковского СП Сармановского муниципального рай-она |
| 1.28 | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Уныш» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Азалаковского СП Сармановского муниципального рай-она |
| 1.29 | Чистопольский муниципальный район | ОАО «Чистопольский элеватор» | Перефункционирование производственного объекта в связи с воздействием на жилую застройку | архитектурно-планиро-вочное, организационное | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Чистополя, СТП Чистопольского муниципального района |
| **2. Оптимизация производства** | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Агрызский муниципальный район | ООО «Газовая страховая компания» (производство оборудования для котельных) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.2 | ООО «Агрызский элеватор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Агрыз, СТП  Агрызского муниципального  района |
| 2.3 | Азнакаевский муниципальный район | ООО «Авангард» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.4 | Аксубаевский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан»-Аксубаевский маслодельный завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.5 | Государственное бюджетное учреждение «Аксубайлес» (лесозаготовительное предприятие) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| 2.6 | ООО «Аксубаевское районное предприятие «Энерготехсервис» (цех по ремонту электрооборудования) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.7 | Склад ОАО «Агрохимсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| 2.8 | Склад ОАО «Аксубаевская сельхозтехника» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.9 | Актанышский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» –«Актанышский завод сухого обезжиренного молока» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Актанышского муниципального района |
| 2.10 | Производственная база ОАО «Таттрансгаз» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.11 | Производственная база ООО «Актаныш Юллары» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.12 | ООО «Башак» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.13 | ООО «Тан» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Тлякеевского СП Актанышского муниципального района |
| 2.14 | ООО «Алга» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.15 | ООО «Чишма» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Аккузовского СП Актанышского муниципального района |
| 2.16 | Алексеевский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» – «Алек-сеевский молочно-консервный комбинат» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Алексеевского муниципального района |
| 2.17 | Производственная база ОАО «Алексеевскдорстрой» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.18 | ООО «Ясная Поляна», Куркульское отделение | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Алексеевского муниципального района |
| 2.19 | ОАО «Красный Восток Агро», Билярский филиал | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 2 |  | + |  | СТП Алексеевского муниципального района |
| 2.20 | Алькеевский муниципальный район | ООО «Алексеевскдорстрой» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Базарные Матаки |
| 2.21 | ОАО «Таттрансгаз» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 2 |  | + |  | Генеральный план с.Базарные Матаки |
| 2.22 | Альметьевский муниципальный район | Комбикормовый завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.23 | ОАО «Средневолжскнефтемашсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.24 | ОАО «Шешмаойл» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.25 | Линейная производственно-диспетчерская станция Альметьевского районного нефтепроводного управления – филиала ОАО «Северо-западные магистральные нефтепроводы» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.26 | Апастовский муниципальный район | ОАО  «Каратунское хлебопремное предприятие» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.27 | ЗАО Холдинговая компания «Золотой Колос» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.28 | Производственная база ООО «Таттрансгаз» Константиновского линейно-производственного управления магистральных газопроводов | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.29 | Производственная база эксплуатационно-производственного управления «Буинскгаз» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.30 | Производственная база ОАО «Сетевая компания» «Буинские электросети» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.31 | Производственная база ОАО «Ростелеком» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 2.32 | ООО «Сельхозпредприятие «Свияга» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.33 | Арский муниципальный район | Хлебоприемное предприятие в г.Арске | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.34 | ООО «Арск Пласт» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.35 | Атнинский муниципальный район | Государственное унитарное предприятие «Ляйсан» (швейная фабрика) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.36 | ООО «Сельхозтехника» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.37 | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Менгер» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.38 | Сельскохозяйственный производственный кооператив Племенной завод им.Ленина, с.Нижняя Береске | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.39 | Сельскохозяйственный производственный кооператив  им.Ленина, с.Большие Берези | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.40 | Сельскохозяйственный производственный кооператив СХПК «Кунгер» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.41 | ООО «Тукаевский» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.42 | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Тан» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.43 | Бавлинский муниципальный район | Цех добычи нефти и газа-1 | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.44 | ОАО «Татнефть» (цех пароводоснабжения) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.45 | ООО «Тат-АИСнефть» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.46 | ООО «Татнефть-Энергосервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.47 | ООО «Татнефть-МехСервис» (промышленная база прокатно-ремонтного цеха эксплуатационного оборудования) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.48 | ОАО «Приволжскнефтепровод» (производственная база линейной производственно-диспетчерской станции «Бавлы») | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.49 | ООО «Татнефть-Кабель» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.50 | ООО «Татнефть-МехСервис» (сервисный центр) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.51 | Нефтегазодобывающее управление «Бавлынефть» ОАО «Татнефть» (складская база отдела капитального строительства) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.52 | Альметьевское управление буровых работ ООО «Татнефть-Актив»  (цех бурения  № 3) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.53 | Бугульминский муниципальный район | ООО «Управление по подготовке технической жидкости для поддержания пластового давления» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план муниципального образования  «пгт.Карабаш» |
| 2.54 | Буинский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» – «Буинский маслодельно-сыродельный завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.55 | Федеральное государственное учреждение «Буинский лесхоз» (лесопилка) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.56 | Филиал ООО «Русский Стандарт Водка» «Буинский  спиртзавод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.57 | ООО «Буинский комбикормовый завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.58 | ОАО «Буинский элеватор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.59 | ОАО «Буинская ватная фабрика» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.60 | ЗАО «Свияга» (цех по переработке крупы) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.61 | Верхнеуслонский муниципальный район | ОАО «Таткрахмалпатока» Кураловское отделение | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Внесение изменений в Схему территориального планирования Верхнеуслонского муниципального района |
| 2.62 | Дрожжановский муниципальный район | ОАО «Бурундуковский элеватор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.63 | Заинский муниципальный район | ОАО «Заинский завод металлоконструкций-Тимер» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Заинска |
| 2.64 | Заинский леспромхоз (деревообрабатывающий завод) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Заинска |
| 2.65 | Зеленодольский муниципальный район | ОАО «Казанское моторостроительное производственное объединение» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.66 | Зеленодольский шпалопропиточный завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.67 | Камско-Устьинский муниципальный район | ОАО «Татагрохимсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Камское Устье |
| 2.68 | Производственная база ОАО «Проектно-ре-монтно-строи-тельного объединения «Татавтодор» (пгт.Тенишево) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.69 | Строительно-складская база ОАО «Камско-Устьинский гипсовый рудник» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.70 | ЗАО «Ремонтная база флота  им. Куйбышева» (судоремонтный завод) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Куйбышев-ский Затон |
| 2.71 | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» – «Камско-Устьинский маслозавод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Камское Устье |
| 2.72 | Кукморский муниципальный район | ООО «Рембытмашприбор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 2.73 | ОАО «ВАМИН Татарстан» Кукморский маслокомбинат | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 2.74 | ОАО «Кукморский элеватор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 2.75 | ОАО «Кукмор-агрохимсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 2.76 | Кукморский филиал ОАО «КПАТП № 1» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 2.77 | Лаишевский муниципальный район | ООО «Таткабель» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Лаишевского муниципального района (внесение изменений) |
| 2.78 | ООО «ИНВЭНТ-Электро» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Лаишевского муниципального района (внесение изменений) |
| 2.79 | База производственно-техниче-ской комплектации и обслуживания продуктопровода ОАО «Средне-Волжский Транснефтепродукт» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Лаишевского муниципального района (внесение изменений) |
| 2.80 | Лениногорский муниципальный район | ОАО «Лениногорский завод «Автоспецоборудование» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.81 | ООО «ЛОЗНА» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.82 | ООО «Лениногорский механический завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.83 | ООО «Тат-спецтранспорт» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.84 | ООО «Татнефтеснаб» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 2 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.85 | ОАО «Татарское монтажно-наладочное управление» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.86 | ОАО «Тат-нефть» – центральная база производственного обслуживания по ремонту бурового оборудования и спецтехники | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.87 | ООО «Татнефтегеофизика» (ООО «ТНГ-ЛенГИС») (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.88 | ООО «Татнефть-Актив» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.89 | Частное автотранспортное предприятие | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.90 | ООО «Лениногорское управление технологического  транспорта» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.91 | Лениногорский газовый цех управления «Татнефтегазпереработка» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.92 | Нефтегазодобывающее управление «Лениногорскнефть» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.93 | ООО «Управляющая компания «Татнефть-Энергосервис» (ООО «Лениногорск-Энергосервис») | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.94 | ООО «ТН-РНО-Мехсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.95 | База автотранспортного предприятия | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Лениногорска |
| 2.96 | Мамадышский муниципальный район | ОАО «Татспиртпром» Мамадышский спирт-завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Мамадышского муниципального района |
| 2.97 | ООО «Агрофирма «Таканыш» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Мамадышского муниципального района |
| 2.98 | Мензелинский муниципальный район | ОАО «Мензелинский метизный завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.99 | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» –  «Маслодельно-сыродельный комбинат» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Мензелинска |
| 2.100 | Производственная база ООО «Татсельхозмонтаж» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.101 | ОАО Производственная база проектно-ре-монтно-строи-тельного объединения «Татавтодор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Мензелинска |
| 2.102 | ОАО «РИТЭК» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.103 | Государственное бюджетное управления «Мензеля-лес» (пилорама) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план г.Мензелинска |
| 2.104 | Муслюмовский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» –«Муслюмовский завод сухого обезжиренного молока» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Муслюмово |
| 2.105 | ОАО «ВАМИН Татарстан» – «Комбикормовый завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Муслюмово |
| 2.106 | ОАО  «Агромастер» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.107 | ОАО «Проектно-ремонтно-строительное объединение «Татавтодор» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.108 | ОАО  «Альметьевскгазстрой» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Муслюмово |
| 2.109 | Нижнекамский муниципальный район | ООО фирма «СОПиГ» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.110 | ОАО «Татспиртпром» Нижнекамский ликеро-водочный завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.111 | ООО «Кама» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.112 | ООО «КамаХимПром» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.113 | ООО «Транс-НК» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.114 | Новошешминский муниципальный район | ОАО «Шешмаойл» (цех по обслуживанию скважин) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Новошешминского муниципального рай-она |
| 2.115 | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» Завод сухого обезжиренного молока | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Новошешминского муниципального рай-она |
| 2.116 | ОАО «Проектно-ремонтно-строительное объединение «Татавтодор» (Асфальтобетонный завод) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Новошешминского муниципального рай-она |
| 2.117 | ОАО «Проектно-ремонтно-строительное объединение «Татавтодор» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.118 | Нурлатский муниципальный район | ОАО «Агрохимсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.119 | ООО «Татнефть-Такарал» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.120 | ОАО «Татнефть» (производственные базы) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 3 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.121 | ОАО «Карбон-Ойл» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.122 | Управляющая компания ООО «Татнефть-МехСервис» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.123 | Пестречинский муниципальный район | Птицеферма с.Альвидино | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Конского СП Пестречинского муниципального района |
| 2.124 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» – «Рыбно-Слободский маслодельно-молочный комбинат» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план пгт.Рыбная Слобода |
| 2.125 | Открытый склад гравия | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.126 | Сабинский муниципальный район | Производственная база Сабинского лесхоза | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Мешинского СП Сабинского муниципального района |
| 2.127 | ООО «Шеморданский промкомбинат» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Шемордан |
| 2.128 | ОАО «Шеморданское хлебоприемное предприятие» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Шемордан |
| 2.129 | ОАО «ВАМИН Татарстан» «ВАМИН Саба» (комбикормовый завод) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.130 | Сармановский муниципальный район | Сармановский молочный завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план с.Сарманово |
| 2.131 | Тетюшский муниципальный район | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» Тетюшский маслодельно-сыродельный комбинат | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объект | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.132 | Государственное бюджетное учреждение «Тетюшский лесхоз» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Тетюшского муниципального района |
| 2.133 | ПАО «Казанский вертолетный завод», Тетюшский механический завод | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Тетюшского муниципального района |
| 2.134 | ОАО «ВАМИН Татарстан» (элеватор) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Тетюшского муниципального района |
| 2.135 | Комбикормовый завод в г.Тетюши | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.136 | ОАО «Тетюши-агрохимсервис» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.137 | ОАО «Тетюши-Водоканал» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.138 | ОАО «Тетюшское предприятие тепловых сетей» (производственная база) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.139 | Тукаевский муниципальный район | ООО «ТМИМ» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Нижнесуньского СП Тукаевского муниципального района |
| 2.140 | Тюлячинский муниципальный район | ООО «Нирус» | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Тюлячинского муниципального района |
| 2.141 | Черемшанский муниципальный район | Нефтегазодобывающее управление «Нурлатнефть», цех добычи нефти и газа № 2 | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Черемшанского муниципального района |
| 2.142 | ОАО «Черемшанское хлебоприемное предприятие» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 2 |  | + |  | СТП Черемшанского муниципального района |
| 2.143 | Чистопольский муниципальный район | ООО «Чистопольский судостроительно-судоремонтный завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.144 | ОАО «Чистопольский элеватор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.145 | ЗАО «Радиокомпания «Вектор» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.146 | ООО «Чистопольское учебно-производственное предприятие «Реглан» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.147 | ОАО Инновационно-производ-ственный технопарк «Восток» (часовой завод) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.148 | ООО «Новые Технологии» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.149 | Филиал ОАО «Татспиртпром» «Чистопольский ликеро-водочный завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.150 | ООО Торгово-промышленная компания «Татполимер» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.151 | ОАО «Агрофирма «Кулон» (элеватор) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Татарско-Елтанского СП Чистопольского муниципального района |
| 2.152 | ООО «Производственно-коммерческая фирма «Персей», завод автозапчастей | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.153 | Филиал ОАО «ВАМИН Татарстан» «Чистопольский комбикормовый завод» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.154 | ОАО «Таткоммунпромкомплект» | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 2.155 | Ютазинский муниципальный район | ОАО «Абсалямовский комбинат строительных конструкций и материалов» (завод ЖБИ) | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| 2.156 | Производственная база вблизи д.Ик | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| 2.157 | Кирпичный завод в с.Ютаза | Оптимизация производственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| 2.158 | ООО им.Тукая | Оптимизация сельскохозяйственного объекта с целью сокращения санитарно-защитной зоны до границ жилой застройки | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | Генеральный план Ташкичуйского СП Ютазинского муниципального рай-она |
| **3. Мероприятия по установлению санитарно-защитных зон производственных и иных объектов** | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Азнакаевский муниципальный район | ЗАО «Перекрыватель» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны ЗАО «Перекрыватель» и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.2 | Альметьевский муниципальный район | Филиал ОАО «Татспиртпром» «Первомайский спиртзавод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны производства спирта филиала ОАО «Татспиртпром» «Первомайский спиртзавод», с.Новотроицкое, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.3 | ОАО «Альметьевский трубный завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования размера санитарно-защитной зоны ОАО «Альметьевский трубный завод», г.Альметьевск, Промзона-11, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.4 | Базы производственного обеспечения ЗАО «Троицкнефть» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны базы производственного обеспечения ЗАО «Троицкнефть», с.Ямаши Альметьевского муниципального района, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.5 | Арский муниципальный район | Производство сушеного картофеля ООО «Ново-Кинерский овощесушильный завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны производства сушеного картофеля ООО «Ново-Кинерский овощесушильный завод», с.Новый Кинер, ул.Серп и Молот, д.2, и результатов натурных исследований | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.6 | Атнинский муниципальный район | Производственная база Атнинского дорожного ремонтно-строительного участка Арского филиала ОАО «Татавтодор» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны для производственной базы Атнинского дорожного ремонтно-строи-тельного участка Арского филиала ОАО «Татавтодор», Атнинский муниципальный район, с.Большая Атня, ул.Советская, д.85, и результатов натурных исследований | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.7 | Ферма крупного рогатого скота ООО «Агрофирмы «Уныш» (с.Нижний  Куюк) | Утверждение санитарно-защитной зоны согласно проекту определения границ расчетной санитарно-защитной зоны фермы № 1 с.Нижний Куюк на 950 голов крупного рогатого скота, фермы № 2 с.Новый Шимбер на 300 голов крупного рогатого скота, фермы № 3 с.Айшияз на 300 голов крупного рогатого скота ООО «Агрофирмы «Уныш», Атнинский муниципальный район Республики Татарстан, с.Нижний Куюк, с.Новый Шимбер, с.Айшияз, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.8 | Буинский муниципальный район | Ферма крупного рогатого скота ООО «Авангард» (с.Нурлаты) | Утверждение санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны для промплощадки ООО «Авангард», Буинский муниципальный район, с.Нурлаты, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.9 | Верхнеуслонский муниципальный район | Рыбный завод ООО «Дивный Берег» | Корректировка проекта расчетной санитарно-защитной зоны ООО «Дивный Берег», Верхнеуслонский муниципальный район, с.Верхний Услон, ул.Чехова, д.3, с проведением натурных исследований и последующим утверждением санитарно-защитной зоны | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.10 | Комбинат хлебопродуктов ООО «Зернотрейд» | Утверждение санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны филиала ОАО «ВАМИН Татарстан» «Печищинский комбинат хлебопродуктов» Республики Татарстан, Верхнеуслонский муниципальный район, с.Печищи, ул.Кали-нина, д.5, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.11 | Высокогорский муниципальный район | Филиал ОАО «Татспиртпром» «Усадский спиртзавод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования размера расчетной санитарно-защитной зоны филиала ОАО «Татспиртпром» «Усадский спиртзавод», Усадское СП Высокогорского муниципального района, д.Тимофеевка, ул.Профсоюзная, д.2, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.12 | г.Казань | ПАО «Казанский вертолетный завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны промплощадки № 1 ПАО «Казанский вертолетный завод», г.Казань, ул.Тэцевская, д.14, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.13 | ОАО «Казанское авиационное производственное объединение им.С.П.Горбу-нова» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту санитарно-защитной зоны ОАО «Казанское авиационное производственное объединение им.С.П.Горбунова», г.Казань, ул.Дементьева, д.1, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.14 | Производства измерительных приборов ОАО «Теплоконтроль» | Утверждение санитарно-защитной зоны, рассчитанной в проекте определения границ расчетной санитарно-защитной зоны производства измерительных приборов ОАО «Теплоконтроль» по ул.Кулагина, д.1 г.Казани, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.15 | Елабужский муниципальный район | ОАО «Производственное объединение Елабужский автомобильный завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту определения границ расчетной санитарно-защитной зоны транспортного предприятия «Гараж-450» по производству автотракторной спецтехники, по производству автомобильной спецтехники, станкоинструменталь-ного завода ОАО «Производственное объединение Елабужский автомобильный завод» | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.16 | Заинский муниципальный район | Промплощадка ООО «Зайнефтепереработка» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетных границ санитарно-защитной зоны промплощадки ООО «Зайнефтепереработка», Республика Татарстан, северо-западная окраина г.Заинска, ул.Автозаводская, поз.13, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.17 | Зеленодольский муниципальный район | Производство фанеры и изделий из фанеры ОАО «Зеленодольский фанерный завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны предприятия по производству фанеры и изделий из фанеры ОАО «Зеленодольский фанерный завод» Республики Татарстан, г.Зеленодольск, ул.Кооперативная, д.1 и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.18 | Завод по термическому обезвреживанию ТКО | Утверждение санитарно-защитной зоны завода в размере 1000 м от высокого нагретого источника воздействия (трубы) | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | Материалы раздела «Оценка воздействия на окружающую среду завода по термическому обезвреживанию твердых коммунальных отходов мощностью 550 000 тон ТКО в год» (ООО «НефтьСтройПроект», 2018г.),  письмо Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан исх. № 11/14226 от 09.06.2018 г. |
| 3.19 | Кайбицкий муниципальный район | Филиал ОАО «Казаньзернопродукт» –«Кулангинское хлебоприемное предприятиие» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетной санитарно-защитной зоны для промплощадки филиала ОАО «Казаньзернопродукт»-«Кулангинское хлебоприемное предприятиие», Республика Татарстан, Кайбицкий район, ст.Куланга | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.20 | Камско-Устьинский муниципальный район | База флота №1 в районе н.п. Камское Устье. | Утверждение санитарно-защитной зоны Базы флота № 1 в районе н.п. Камское Устье по границе промплощадки | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | Проектная документация на строительство Базы флота № 1 в районе н.п. Камское устье Раздел.8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» |
| 3.21 | Кукморский муниципальный район | Производственный кооператив «Кукморская меховая фабрика» | Корректировка проекта обоснования расчетных границ санитарно-защитной зоны производственного кооператива «Кукморская меховая фабрика», г.Кукмор, ул.Ленина, д.71, с проведением натурных исследований и последующим утверждением расчетной санитарно-защитной зоны | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.22 | ОАО «Кукморская швейная фабрика» | Утверждение санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетной санитарно-защитной зоны ОАО «Кукморская швейная фабрика», Республика Татарстан, г.Кукмор, ул.Рабочий переулок, д.1, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.23 | Производство валяной обуви и тонкошерстного войлока ОАО «Кукморский валяльно-войлочный комбинат» | Корректировка проекта обоснования границ расчетной санитарно-защитной зоны производства валяной обуви и тонкошерстного войлока ОАО «Кукморский валяльно-войлочный комбинат», Республика Татарстан, г.Кукмор, ул.Вахитова, д.1, с проведением натурных исследований и последующим утверждением расчетной санитарно-защитной зоны | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.24 | Лаишевский муниципальный район | Завод промышленной электроники ООО «Научно-производ-ственное объединение вычислительных систем» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны ООО «Научно-производ-ственное объединение вычислительных систем» (Завод промышленной электроники ООО «НПО ВС»), Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, с.Усады, в 20 метрах на юго-запад от дороги на Столбищи, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.25 | ОАО «Казанский маслоэкстракционный завод» | Утверждение санитарно-защитной зоны, рассчитанной в проекте обоснования единой расчетной санитарно-защитной зоны для промплощадок групп предприятий ООО «Агротехнологии», ОАО «Казанский жировой комбинат», ОАО «НЭФИС-БИОПРОДУКТ», ОАО «Казанский маслоэкстракционный завод», Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, с.Усады, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.26 | ООО «Таттеплоизоляция» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекта расчетной санитарно-защитной зоны ООО «Таттеплоизоляция», Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, с.Столбище, ул.Лесхо-зовская, д.32, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.27 | Ферма крупного рогатого скота ООО «Йолдыз» (с. Пелево) | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны ООО «Йолдыз», Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, с.Пелево, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.28 | Менделеевский муниципальный район | Производство химической продукции ОАО «Химический завод им.Л.Я.Карпова» | Корректировка проекта расчетной санитарно-защитной зоны для основной площадки предприятия по производству химической продукции ОАО «Химический завод им.Л.Я.Карпова», Республика Татарстан, г.Менделеевск, ул.Пионерская, д.2, с проведением натурных исследований и последующим утверждением расчетной санитарно-защитной зоны | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.29 | Мензелинский муниципальный район | «Мензелинский ликероводочный завод» – филиал ОАО «Татспиртпром» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетных границ санитарно-защитной зоны «Мензелинского ликероводочного завода» – филиала ОАО «Тат-спиртпром», и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.30 | ОАО «Кузембетьевский ремонтно-механический завод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования границ санитарно-защитной зоны производства зерноочистительных машин, ремонтной базы дизельных двигателей и агрегатов ОАО «Кузембетьевский ремонтно-механический завод» и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.31 | Нурлатский муниципальный район | Филиал ОАО «Татспиртпром» «Тюрнясевский спиртзавод» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетных границ санитарно-защитной зоны филиала ОАО «Татспиртпром» «Тюрнясевский спиртзавод», Республика Татарстан, Нурлатский муниципальный район, с.Тюрнясево, ул.Центральная, д.66, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.32 | ЗАО «Нурлатский элеватор» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту корректировки расчетной санитарно-защитной зоны ЗАО «Нурлатский элеватор», Республика Татарстан, г.Нурлат, ул.Гиматдинова, д.50, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.33 | Производственная площадка Нурлатского участка Аксу-баевского филиала ОАО «Татавтодор» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны производственной площадки Нурлатского участка Аксубаевского филиала ОАО «Татавтодор», Республика Татарстан, г.Нурлат, ул.Ленинградская, д.141, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.34 | Пестречинский муниципальный район | Кирпичный завод ЗАО «Керамик» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту определения границ расчетной санитарно-защитной зоны производства керамического (красного) кирпича, Республика Татарстан, Пестречинский муниципальный район, Кощаковское СП, на кольцевой развязке дорог Казань – Пестрецы и Казань – Набережные Челны, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.35 | Звероферма ОАО «Кощаковский» (с.Кощаково) | Корректировка проекта определения границ расчетной санитарно-защитной зоны механического цеха, зернохранилища, овощехранилища, зверофермы ОАО «Кощаковский», Республика Татарстан, Пестречинский муниципальный район, п.Кощаково, и последующее утверждение расчетных санитарно-защитных зон |  |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.36 | Сабинский муниципальный район | ОАО «Шеморданский мясокомбинат» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту определения расчетных границ санитарно-защитной зоны ОАО «Шеморданский мясокомбинат», Республика Татарстан, с.Шемордан, ул.Первомайская, д.37 | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.37 | Тетюшский муниципальный район | Производственная база дорожного ремонтно-строительного участка «Тетюшский»  Апастовского филиала ОАО «Татавтодор» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту санитарно-защитной зоны для котельной, гаража, автостоянки производственной базы дорожного ремонтно-строительного участка «Тетюшский» Апастовского филиала ОАО «Татавтодор», Республика Татарстан, Тетюшский муниципальный район, г.Тетюши, ул.Северная, д.37 и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.38 | Чистопольский муниципальный район | ООО Торгово-промышленная компания  «Чистон и К» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны производства бытовых электротоваров общего пользования ООО «Чистон и К», Республика Татарстан, г.Чистополь, ул.О.Кошевого, д.1 и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.39 | ОАО «Чистопольский завод «Автоспецоборудование» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту обоснования расчетных границ санитарно-защитной зоны производства гаражного оборудования ОАО «Чистопольский завод «Автоспецоборудование», Республика Татарстан, г.Чистополь, ул.Энгельса, д.1, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 3.40 | Ютазинский муниципальный район | ОАО «Электросоединитель» | Утверждение расчетной санитарно-защитной зоны согласно проекту расчетной санитарно-защитной зоны ОАО «Электросоединитель», Республика Татарстан, Ютазинский муниципальный район, пгт.Уруссу, ул.Ленина, д.2Б, и результатов натурных исследований | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **4. Проведение исследований состояния окружающей среды с целью обоснования размещения объекта** | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Азнакаевский муниципальный район | ООО «Азнакаевский Икмэк» (пекарня) | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.2 | Алексеевский муниципальный район | Потребительское общество «Билярское производство» (пекарня) | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.3 | Апастовский муниципальный район | Склад снабжения «ОАО «Татспиртпром» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.4 | Бавлинский муниципальный район | Складская база ООО «Татнефть-Энергосервис» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.5 | Складская база ОАО «Татнефть» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.6 | Буинский муниципальный район | ООО «Буинскгазстрой» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.7 | Буинский дорожный ремонтно-строительный участок ОАО «Проектно-ре-монтно-строи-тельное объединение «Татавтодор» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.8 | Заинский муниципальный район | ОАО «Заинский молокозавод» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.9 | Лениногорский муниципальный район | ООО «Инновационно-произ-водственный технопарк «Идея-Юго-Восток» (ООО «Лениногорский приборный завод», ООО «Агро-Идея») | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.10 | Нижнекамский муниципалный район | ОАО «Нижнекамский хлебокомбинат» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организационное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.11 | Нурлатский муниципальный район | ООО «Сельхозснаб-Н» | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.12 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Склад сухих дрожжей | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.13 | Склад медицинского оборудования | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| 4.14 | Нурлатский муниципальный район | ООО «Надежда» (склады) | Проведение исследований атмосферного воздуха и физических воздействий с целью обоснования размещения объекта | организа-ционное мероприятие |  | 1 |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| **5. Мероприятия по приведению скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам** | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Агрызский муниципальный район | биотермическая яма | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организа-ционное мероприятие | объектов | 22 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Агрызского муниципального района |
| 5.2 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 41 |  | + | + |
| 5.3 | Азнакаевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организа-ционное мероприятие | объектов | 40 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Азнакаевского муниципального района |
| 5.4 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 28 |  | + | + |
| 5.5 | Аксубаевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 31 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Аксубаевского муниципального района |
| 5.6 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 6 |  | + | + |
| 5.7 | Актанышский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 42 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Актанышского муниципального района |
| 5.8 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 44 |  | + | + |
| 5.9 | Алексеевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 38 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Алексеевского муниципального района |
| 5.10 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 14 |  | + | + |
| 5.11 | Алькеевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 36 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Алькеевского муниципального района |
| 5.12 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 15 |  | + | + |
| 5.13 | Альметьевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 39 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Альметьевского муниципального района |
| 5.14 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 12 |  | + | + |
| 5.15 | Апастовский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 49 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Апастовского муниципального района |
| 5.16 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организа-ционное мероприятие | объектов | 26 |  | + | + |
| 5.17 | Арский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 52 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Арского муниципального района |
| 5.18 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 82 |  | + | + |
| 5.19 | Атнинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 13 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Атнинского муниципального района |
| 5.20 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 36 |  | + | + |
| 5.21 | Бавлинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 22 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Бавлинского муниципального района |
| 5.22 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 16 |  | + | + |
| 5.23 | Балтасинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 29 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Балтасинского муниципального района |
| 5.24 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 42 |  | + | + |
| 5.25 | Бугульминский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 18 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Бугульминского муниципального района |
| 5.26 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 12 |  | + | + |
| 5.27 | Буинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 36 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Буинского муниципального района |
| 5.28 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 29 |  | + | + |
| 5.29 | Верхнеуслонский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 18 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 5.30 | Высокогорский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 26 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Высокогорского муниципального района |
| 5.31 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 23 |  | + | + |
| 5.32 | Муниципальное образование г.Казани | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 5.33 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + | + |
| 5.34 | Муниципальное образование «город Набережные Челны» | сибиреязвенный скотомогильник | Приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 3 |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| 5.35 | Дрожжановский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 26 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Дрожжановского муниципального района |
| 5.36 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 8 |  | + | + |
| 5.37 | Елабужский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 19 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Елабужского муниципального района |
| 5.38 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 38 |  | + | + |
| 5.39 | Заинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 21 |  | + | + | СТП Республики Татарстан,  СТП Заинского муниципального района |
| 5.40 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 5 |  | + | + |
| 5.41 | Зеленодольский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 20 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Зеленодольского муниципального района |
| 5.42 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 25 |  | + | + |
| 5.43 | Кайбицкий муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 22 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Кайбицкого муниципального района |
| 5.44 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 9 |  | + | + |
| 5.45 | Камско-Устьинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 20 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Камско-Устьинского муниципального района |
| 5.46 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 15 |  | + | + |
| 5.47 | Кукморский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 37 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Кукморского муниципального района |
| 5.48 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 53 |  | + | + |
| 5.49 | Лаишевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 13 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Лаишевского муниципального района |
| 5.50 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 6 |  | + | + |
| 5.51 | Лениногорский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 27 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Лениногорского муниципального района |
| 5.52 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 9 |  | + | + |
| 5.53 | Мамадышский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 29 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Мамадышского муниципального района |
| 5.54 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 2 |  | + | + |
| 5.55 | Менделеевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 16 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Менделеевского муниципального района |
| 5.56 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 15 |  | + | + |
| 5.57 | Мензелинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 31 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Мензелинского муниципального района |
| 5.58 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 24 |  | + | + |
| 5.59 | Муслюмовский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 19 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Муслюмовского муниципального района |
| 5.60 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 17 |  | + | + |
| 5.61 | Нижнекамский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 16 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Нижнекамского муниципального района |
| 5.62 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 10 |  | + | + |
| 5.63 | Новошешминский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 24 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Новошешминского муниципального района |
| 5.64 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 8 |  | + | + |
| 5.65 | Нурлатский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 51 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Нурлатского муниципального района |
| 5.66 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 26 |  | + | + |
| 5.67 | Пестречинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 23 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Пестречинского муниципального района |
| 5.68 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 12 |  | + | + |
| 5.69 | Рыбно-Слободский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 33 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| 5.70 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 4 |  | + | + |
| 5.71 | Сабинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 38 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Сабинского муниципального района |
| 5.72 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 8 |  | + | + |
| 5.73 | Сармановский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 45 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Сармановского муниципального района |
| 5.74 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 8 |  | + | + |
| 5.75 | Спасский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 27 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Спасского муниципального района |
| 5.76 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 6 |  | + | + |
| 5.77 | Тетюшский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 26 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Тетюшского муниципального района |
| 5.78 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 18 |  | + | + |
| 5.79 | Тукаевский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 53 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Тукаевского муниципального района |
| 5.80 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 32 |  | + | + |
| 5.81 | Тюлячинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 14 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Тюлячинского муниципального района |
| 5.82 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 8 |  | + | + |
| 5.83 | Черемшанский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 27 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Черемшанского муниципального района |
| 5.84 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 3 |  | + | + |
| 5.85 | Чистопольский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 30 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Чистопольского муниципального района |
| 5.86 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 10 |  | + | + |
| 5.87 | Ютазинский муниципальный район | биотермические ямы | Приведение биотермических ям в соответствие ветеринарно-санитарным правилам; | организационное мероприятие | объектов | 27 |  | + | + | СТП Республики Татарстан, СТП Ютазинского муниципального района |
| 5.88 | сибиреязвенный скотомогильник | приведение сибиреязвенных скотомогильников в соответствие ветеринарно-санитарным правилам | организационное мероприятие | объектов | 9 |  | + | + |
| **6. Увеличение мощности объектов с одновременным сокращением воздействия на окружающую среду** | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Азгрызский муниципальный район | ООО «Ак-Барс Агрыз» (свиноферма) | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Агрызского муниципального района |
| 6.2 | Аксубаевский муниципальный район | ООО «Аксу Агро» (ферма крупного рогатого скота) | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 2 |  | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| 6.3 | Альметьевский муниципальный район | ОАО «ПФ Кульшариповская» (птицеферма) | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Альметьевского муниципального района |
| 6.4 | Бугульминский муниципальный район | ООО «Бугульминский птицезавод» | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Бугульминского муниципального района |
| 6.5 | Нурлатский муниципальный район | ООО «Нурлат сэтэ» –Старочелнинское отделение (свиноферма) | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 6.6 | Рыбно-Слободский муниципальный район | ООО «Агрофирма «Слобода» (свиноферма) | Увеличение мощности при обосновании отсутствия негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека | организационное мероприятие | объектов | 1 |  | + |  | СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| **7. Мероприятия по развитию «зеленого» строительства** | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Верхнеуслонский муниципальный район | Муниципальное образование «город Иннополис» | Строительство города-спутника Иннополис с использованием передовых достижений в области градостроительства, инфраструктуры и охраны окружающей среды | архитектурно-планиро-вочное мероприятие | объектов | 1 | 1303,3 | + | + | СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 7.2 | Лаишевский муниципальный район | ОЭЗ «Иннополис» | Строительство ОЭЗ «Иннополис» с использованием передовых достижений в области градостроительства, инфраструктуры и охраны окружающей среды | архитектурно-планиро-вочное мероприятие | объектов | 1 | 102,5 | + |  | СТП Лаишевского муниципального района |
| 7.3 | Город «Смарт Сити Казань» | Строительство «умного» города «Смарт Сити Казань» с использованием передовых достижений в области градостроительства, инфраструктуры и охраны окружающей среды | архитектурно-планиро-вочное мероприятие | объектов | 1 | 651,7 | + |  | СТП Лаишевского муниципального района |
| **8. Техническое перевооружение электроподстанций** | | | | | | | | | | |
| 8.1 | Агрызский муниципальный район | ОАО «Сетевая компания» с.Красный Бор | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | СТП Агрызского муниципального района |
| 8.2 | ОАО «Сетевая компания» с.Кадыбаш | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + |
| 8.3 | ОАО «Сетевая компания» с.Старая Чекалда | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + |
| 8.4 | ОАО «Сетевая компания» с.Нижнее Кучуково | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + |
| 8.5 | Альметьевский муниципальный район | Подстанция «Альметьевск» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | Генеральный план г.Альметьевска |
| 8.6 | Бавлинский муниципальный район | Подстанция «Поповка-110» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | СТП Бавлинского муниципального района |
| 8.7 | Бугульминский муниципальный район | Подстанция «Бугульма-500» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | Генеральный план Зеленорощинского СП Бугульминского муниципального района |
| 8.8 | Подстанция «Бугульма-110» | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | Генеральный план г.Бугульмы |
| 8.9 | Елабужский муниципальный район | Подстанция «Прикамская» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | Генеральный план г.Елабуги |
| 8.10 | Зеленодольский муниципальный район | Подстанция «Осиново» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | Генеральный план Осиновского СП Зеленодольского муниципального рай-она |
| 8.11 | Кайбицкий муниципальный район | Подстанция «Федоровское» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 2 |  |  | + | СТП Кайбицкого муниципального района |
| 8.12 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Подстанция «Кутлу Букаш» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| 8.13 | Чистопольский муниципальный район | Подстанция «Чистополь» | Оснащение электроподстанции трансформаторами закрытого типа | инженерно-техническое мероприятие | объектов | 1 |  |  | + | СТП Чистопольского муниципального района |
| **9. Организация зон с особыми условиями использования территории** | | | | | | | | | | |
| 9.1 | Агрызский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гекта-ров | 955,4 |  | + |  | СТП Агрызского муниципального района |
| 9.2 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 51,9 |  | + |  |
| 9.3 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 21,7 |  | + |  |
| 9.4 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 249,8 |  | + |  |
| 9.5 | Азнакаевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1319,9 |  | + |  | СТП Азнакаевского муниципального района |
| 9.6 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 3068,9 |  | + |  |
| 9.7 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 1172,4 |  | + |  |
| 9.8 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 107,2 |  | + |  |
| 9.9 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 342,3 |  | + |  |
| 9.10 | Аксубаевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 172,4 |  | + |  | СТП Аксубаевского муниципального района |
| 9.11 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 959,5 |  | + |  |
| 9.12 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 142,1 |  | + |  |
| 9.13 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 42 |  | + |  |
| 9.14 | Актанышский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1311,5 |  | + |  | СТП Актанышского муниципального района |
| 9.15 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 24,9 |  | + |  |
| 9.16 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 37,4 |  | + |  |
| 9.17 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 108,4 |  | + |  |
| 9.18 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 237 |  | + |  |
| 9.19 | Алексеевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 571,7 |  | + |  | СТП Алексеевского муниципального района |
| 9.20 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия магистральных трубопроводов | организационное мероприятие | гектаров | 19,3 |  | + |  |
| 9.21 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 41,3 |  | + |  |
| 9.22 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 248 |  | + |  |
| 9.23 | Алькеевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 459,8 |  | + |  | СТП Алькеевского муниципального района |
| 9.24 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 73,1 |  | + |  |
| 9.25 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 49 |  | + |  |
| 9.26 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 184,5 |  | + |  |
| 9.27 | Альметьевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1830,3 |  | + |  | СТП Альметьевского муниципального района |
| 9.28 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 11826,5 |  | + |  |
| 9.29 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 7198,9 |  | + |  |
| 9.30 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 1056,8 |  | + |  |
| 9.31 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 36,2 |  | + |  |
| 9.32 | Апастовский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1274,8 |  | + |  | СТП Апастовского муниципального района |
| 9.33 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 10,4 |  | + |  |
| 9.34 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 161,3 |  | + |  |
| 9.35 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 86,5 |  | + |  |
| 9.36 | Арский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 2051,9 |  | + |  | СТП Арского муниципального района |
| 9.37 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 120,1 |  | + |  |
| 9.38 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 59,5 |  | + |  |
| 9.39 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 88,2 |  | + |  |
| 9.40 | Атнинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 601,7 |  | + |  | СТП Атнинского муниципального района |
| 9.41 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 49,5 |  | + |  |
| 9.42 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 131,7 |  | + |  |
| 9.43 | Бавлинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 596,2 |  | + |  | СТП Бавлинского муниципального района |
| 9.44 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 1798 |  | + |  |
| 9.45 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия магистральных трубопроводов | организационное мероприятие | гектаров | 7,5 |  | + |  |
| 9.46 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 697,9 |  | + |  |
| 9.47 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 217,6 |  | + |  |
| 9.48 | Балтасинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 933,6 |  | + |  | СТП Балтасинского муниципального района |
| 9.49 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 16,8 |  | + |  |
| 9.50 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 17,4 |  | + |  |
| 9.51 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 253 |  | + |  |
| 9.52 | Бугульминский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 695,9 |  | + |  | СТП Бугульминского муниципального района |
| 9.53 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 697,8 |  | + |  |
| 9.54 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия магистральных трубопроводов | организационное мероприятие | гектаров | 48,4 |  | + |  |
| 9.55 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 63,3 |  | + |  |
| 9.56 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 140,6 |  | + |  |
| 9.57 | Буинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1238,4 |  | + |  |
| 9.58 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 24,2 |  | + |  |
| 9.59 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 560,8 |  | + |  |
| 9.60 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 62 |  | + |  |
| 9.61 | Верхнеуслонский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 330,6 |  | + |  | СТП Верхнеуслонского муниципального района |
| 9.62 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 6,8 |  | + |  |
| 9.63 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 34,8 |  | + |  |
| 9.64 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 156 |  | + |  |
| 9.65 | Высокогорский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 479,8 |  | + |  | СТП Высокогорского муниципального района |
| 9.66 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 21,9 |  | + |  |
| 9.67 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 19,1 |  | + |  |
| 9.68 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 224 |  | + |  |
| 9.69 | Аэродром «Казань –Борисоглебское» КАПО им.Горбунова | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Казани, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия вертодрома/аэродрома | организационное мероприятие | гектаров | 80,5 |  | + |  |
| 9.70 | Муниципальное образование г.Казани | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Казани, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 491,3 |  | + |  | Муниципальное образование  г.Казани |
| 9.71 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 479,4 |  | + |  |
| 9.72 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Казани, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 4737,9 |  | + |  |
| 9.73 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Казани, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 13,5 |  | + |  |
| 9.74 | Вертодром «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод», аэродром «Казань –Борисоглебское» КАПО им.Горбунова, ОАО «Международный аэропорт Казань» | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Казани, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия вертодрома/аэродрома | организационное мероприятие | гектаров | 25441,2 |  | + |  |
| 9.75 | Муниципальное образование «город Набережные Челны» | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Набережные Челны, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1053,7 |  | + |  | Муниципальное образование «город Набережные Челны» |
| 9.76 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 154 |  | + |  |
| 9.77 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 125,8 |  | + |  |
| 9.78 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 121,9 |  | + |  |
| 9.79 | ОАО «Аэропорт «Бегишево» | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Набережные Челны, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия аэропорта | организационное мероприятие | гектаров | 1561,5 |  | + |  |
| 9.80 | Дрожжановский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 808,3 |  | + |  | СТП Дрожжановского муниципального района |
| 9.81 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 7,8 |  | + |  |
| 9.82 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 38,9 |  | + |  |
| 9.83 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 98,2 |  | + |  |
| 9.84 | Елабужский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территориях муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 796,9 |  | + |  | СТП Елабужского муниципального района |
| 9.85 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 15,2 |  | + |  |
| 9.86 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 53,7 |  | + |  |
| 9.87 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 56,3 |  | + |  |
| 9.88 | Заинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 248 |  | + |  | СТП Заинского муниципального района |
| 9.89 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 943,6 |  | + |  |
| 9.90 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия магистральных трубопроводов | организационное мероприятие | гектаров | 1811,2 |  | + |  |
| 9.91 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 735,6 |  | + |  |
| 9.92 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 80,3 |  | + |  |
| 9.93 | ОАО «Аэропорт «Бегишево» | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия аэродрома | организационное мероприятие | гектаров | 916,9 |  | + |  |
| 9.94 | Зеленодольский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 895,5 |  | + |  | СТП Зеленодольского муниципального района |
| 9.95 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 113,6 |  | + |  |
| 9.96 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 651,8 |  | + |  |
| 9.97 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 68,5 |  | + |  |
| 9.98 | Вертодром «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод», аэродром «Казань –Борисоглебское» КАПО им.Горбунова | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия аэродрома/вертодрома | организационное мероприятие | гектаров | 638 |  | + |  |
| 9.99 | Кайбицкий муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории г.Набережные Челны, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 270,8 |  | + |  | СТП Кайбицкого муниципального района |
| 9.100 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 0,1 |  | + |  |
| 9.101 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 16,7 |  | + |  |
| 9.102 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 34,2 |  | + |  |
| 9.103 | Камско-Устьинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 429,2 |  | + |  | СТП Камско-Устьинского муниципального района |
| 9.104 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 13,4 |  | + |  |
| 9.105 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 214,2 |  | + |  |
| 9.106 | Кукморский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1273,7 |  | + |  | СТП Кукморского муниципального района |
| 9.107 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 8,9 |  | + |  |
| 9.108 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 8,2 |  | + |  |
| 9.109 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 253,5 |  | + |  |
| 9.110 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 146,7 |  | + |  |
| 9.111 | Лаишевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 485,8 |  | + |  | СТП Лаишевского муниципального района |
| 9.112 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 87 |  | + |  |
| 9.113 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 73,5 |  | + |  |
| 9.114 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 222,4 |  | + |  |
| 9.115 | ОАО «Международный аэропорт Казань» | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов аэропорта | организационное мероприятие | гектаров | 6,2 |  | + |  |
| 9.116 | Лениногорский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 564,7 |  | + |  | СТП Лениногорского муниципального района |
| 9.117 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 3866,2 |  | + |  |
| 9.118 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 28,3 |  | + |  |
| 9.119 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 540,5 |  | + |  |
| 9.120 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 229,3 |  | + |  |
| 9.121 | Мамадышский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 388,9 |  | + |  | СТП Мамадышского муниципального района |
| 9.122 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 26,1 |  | + |  |
| 9.123 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 43,8 |  | + |  |
| 9.124 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 91,5 |  | + |  |
| 9.125 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 376,5 |  | + |  |
| 9.126 | Менделеевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 530,7 |  | + |  | СТП Менделеевского муниципального района |
| 9.127 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 564 |  | + |  |
| 9.128 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 61 |  | + |  |
| 9.129 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 315,7 |  | + |  |
| 9.130 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 1,3 |  | + |  |
| 9.131 | Мензелинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 568,2 |  | + |  | СТП Мензелинского муниципального района |
| 9.132 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 1397,1 |  | + |  |
| 9.133 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 5,8 |  | + |  |
| 9.134 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 146,9 |  | + |  |
| 9.135 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 46,1 |  | + |  |
| 9.136 | Муслюмовский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1091,3 |  | + |  | СТП Муслюмовского муниципального района |
| 9.137 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 205,3 |  | + |  |
| 9.138 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 4,8 |  | + |  |
| 9.139 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 128,2 |  | + |  |
| 9.140 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 0,1 |  | + |  |
| 9.141 | Нижнекамский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 723,6 |  | + |  | СТП Нижнекамского муниципального района |
| 9.142 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 433,8 |  | + |  |
| 9.143 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 4,5 |  | + |  |
| 9.144 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 162 |  | + |  |
| 9.145 | ОАО «Аэропорт «Бегишево» | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов аэропорта | организационное мероприятие | гектаров | 121,2 |  | + |  |
| 9.146 | Новошешминский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 492,5 |  | + |  | СТП Новошешминского муниципального рай-она |
| 9.147 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 176 |  | + |  |
| 9.148 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 20 |  | + |  |
| 9.149 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 136,2 |  | + |  |
| 9.150 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 265,8 |  | + |  |
| 9.151 | Нурлатский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1163,7 |  | + |  | СТП Нурлатского муниципального района |
| 9.152 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 95,9 |  | + |  |
| 9.153 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 62,8 |  | + |  |
| 9.154 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 431,5 |  | + |  |
| 9.155 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 184,7 |  | + |  |
| 9.156 | Пестречинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 314,6 |  | + |  | СТП Пестречинского муниципального района |
| 9.157 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 18,1 |  | + |  |
| 9.158 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 227,2 |  | + |  |
| 9.159 | Рыбно-Слободский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 283,9 |  | + |  | СТП Рыбно-Слободского муниципального района |
| 9.160 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 192 |  | + |  |
| 9.161 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 74,8 |  | + |  |
| 9.162 | Сабинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1134,2 |  | + |  | СТП Сабинского муниципального района |
| 9.163 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 10,2 |  | + |  |
| 9.164 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 264,1 |  | + |  |
| 9.165 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 68,7 |  | + |  |
| 9.166 | Сармановский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1026,1 |  | + |  | СТП Сармановского муниципального района |
| 9.167 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 903,9 |  | + |  |
| 9.168 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 48,3 |  | + |  |
| 9.169 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 59,1 |  | + |  |
| 9.170 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 76,3 |  | + |  |
| 9.171 | Спасский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 491,4 |  | + |  | СТП Спасского муниципального района |
| 9.172 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 57 |  | + |  |
| 9.173 | Тетюшский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 513,1 |  | + |  | СТП Тетюшского муниципального района |
| 9.174 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 381,5 |  | + |  |
| 9.175 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 78,9 |  | + |  |
| 9.176 | Тукаевский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 1044,9 |  | + |  | СТП Тукаевского муниципального района |
| 9.177 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 527 |  | + |  |
| 9.178 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 103 |  | + |  |
| 9.179 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 171,4 |  | + |  |
| 9.180 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 185,3 |  | + |  |
| 9.181 | ОАО «Аэропорт «Бегишево» | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия аэродрома | организационное мероприятие | гектаров | 2269,6 |  | + |  |
| 9.182 | Тюлячинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 247,5 |  | + |  | СТП Тюлячинского муниципального района |
| 9.183 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 0,8 |  | + |  |
| 9.184 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 84,3 |  | + |  |
| 9.185 | Черемшанский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 433,2 |  | + |  | СТП Черемшанского муниципального района |
| 9.186 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 1630,7 |  | + |  |
| 9.187 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 56,6 |  | + |  |
| 9.188 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 57 |  | + |  |
| 9.189 | Чистопольский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 708,6 |  | + |  | СТП Чистопольского муниципального района |
| 9.190 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 19,8 |  | + |  |
| 9.191 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 338,4 |  | + |  |
| 9.192 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 505,5 |  | + |  |
| 9.193 | Ютазинский муниципальный район | Скотомогильники | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия скотомогильников | организационное мероприятие | гектаров | 805,1 |  | + |  | СТП Ютазинского муниципального района |
| 9.194 | Объекты нефтедобычи | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов нефтедобычи | организационное мероприятие | гектаров | 529,6 |  | + |  |
| 9.195 | Трубопроводный транспорт | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется соблюдение требований СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы» | организационное мероприятие | гектаров | 1,9 |  | + |  |
| 9.196 | Объекты промышленности | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов промышленности | организационное мероприятие | гектаров | 181,7 |  | + |  |
| 9.197 | Объекты агропромышленного комплекса | Организация зоны с особыми условиями на территории муниципального образования, в пределах которой требуется проведение мероприятий по локализации негативного воздействия объектов агропромышленного комплекса | организационное мероприятие | гектаров | 131,8 |  | + |  |

* 1. **Перечень мероприятий гражданской обороны, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций**

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Наименование объекта** | **Наименование мероприятия** | **Вид мероприятия** | **Единица измерения** | **Мощность** | | **Срок реализации** | | **Источник мероприятия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **существу-ющая** | **новая (дополнительная)** | **первая очередь (до 2020 года)** | **расчетный срок (2021 – 2035 годы)** |
| **Мероприятия регионального значения** | | | | | | | | | | |
| 1 | Республика Татарстан | Потенциально опасные объекты | Создание и поддержание работоспособности локальной системы оповещения с характеристикой опасности возможной чрезвычайной ситуации как межмуниципальный и региональный | Новое строительство |  |  |  | + |  | Федеральная целевая программа "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года" |
| Подразделения пожарной охраны | Обеспечение нормативного времени прибытия пожарных подразделений в населенные пункты с учетом развития территории населенных пунктов | Новое строительство |  |  |  | + | + | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300)\_ |
|  | Привлечение населения Республики Татарстан к обеспечению предупреждения чрезвычайных ситуаций, их локализации, в т.ч. в особый противопожарный период | Организационное |  |  |  | + | + | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300) |
|
|  | Обучение населения мерам пожарной безопасности и пропаганда в области пожарной безопасности, содействие распространению пожарно-технических знаний | организационное |  |  |  | + | + | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300)" |
|  | Внедрение современных систем обеспечения пожарной безопасности на стадии проектирования реконструкции и строительства объектов | организационное |  |  |  | + | + | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300) |
|  | Планомерное обновление парка пожарной техники пожарно-спасательных формирований | организационное |  |  |  | + | + | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300) |
| Территории вокруг химически опасных объектов | Мероприятия по защите населения от возможного химического заражения | Организационное |  |  |  | + |  | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300) |
| Территория городов, отнесенных к группам по ГО:  Казань и Нижнекамск | Формирование новых СЭП в дополнение к существующим | Организационное, новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
|  | Создание комплексной системы оповещения на территории РТ, в первую очередь в зонах возможного химического заражения и на территории быстроразвивающихся ЧС | Организационное, новое строительство |  |  |  | + |  | Государственная программа Российской Федерации  "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"  (утв.  постановлением Правительства  Российской Федерации  от 15 апреля 2014 г. N 300) |
| Защитные сооружения, склады МТР | Поддержание в рабочем состоянии защитных сооружений гражданской обороны, складов материально-технических резервов гражданской обороны, средств индивидуальной защиты от химического заражения.  Строительство новых защитных сооружений (укрытий) | Капитальный ремонт и организационные мероприятия,  новое строительство |  |  |  | + |  | Государственная программа "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Республике Татарстан на 2014-2020 годы"  (утв. постановлением КМ РТ от 2 ноября 2013 г. N 837);  СТП Республики Татарстан |
|  | Мероприятия с населением по предотвращению чрезвычайных ситуаций, связанных с террористическими актами | Организационные |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| Объекты инженерной инфраструктуры | Повышение устойчивости функционирования инженерной инфраструктуры | Новое строительство и реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
| Опасные производственные объекты | Мероприятия по предотвращению возможных аварий на потенциально опасных и опасных производственных объектах | Капитальный ремонт и реконструкция |  |  |  | + |  | СТП Республики Татарстан |
|  | Определение зон затопление и подтопления вне территорий населенных пунктов, для учета при разработке документов территориального планирования при развитии территорий населенных пунктов | Организационные |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| Объекты инженерной защиты от опасных природных процессов | Создание системы мониторинга и прогнозирования, инженерной защиты от опасных природных процессов: водной эрозии,склоновых и карстово-суффозионных процессов, просадочность грунтов | Организационные, капитальный ремонт, новое строительство |  |  |  | + | + | СТП Республики Татарстан |
| Система оповещения | Сопряжение технических устройств, осуществляющих прием, обработку и передачу аудио-, аудиовизуальных и иных сообщений об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, правилах поведения и способах защиты населения в таких ситуациях с ЕДДС района, республики. Ввод в работу единый номер спасательной службы «112» и системы Cell Broadcast для незамедлительной доставки каких-либо сообщений на сотовый телефон в определенной географической области, проект "Спикфон" (оповещение населения с использованием домофонного оборудования) | Новое строительство, реконструкция и техническое перевооружение |  |  |  | + |  | Государственная программа "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Республике Татарстан на 2014-2020 годы"  (утв. постановлением КМ РТ от 2 ноября 2013 г. N 837) |
|  | Разработка паспортов безопасности городских округов и муниципальных районов | Организационное |  |  |  | + |  | Государственная программа "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Республике Татарстан на 2014-2020 годы"  (утв. постановлением КМ РТ от 2 ноября 2013 г. N 837) |
|  | Разработка планов по предупреждению и ликвидации розливов нефти и нефтепродуктов на территории городских округов и муниципальных районов | Организационное |  |  |  | + |  |
|  | Мероприятия, направленные на повышение эксплуатационной надежности ГТС | Организационное |  |  |  | + |  |
| 2 | пгт Камское Устье | Пожарная часть | Капитальный ремонт помещений пожарной части | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 3 | г.Заинск | Пожарная часть | Капитальный ремонт в учебно-тренировочном комплексе и здании пожарной части Федеральной противопожарной службы по РТ в г.Заинск | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 4 | г.Казань | Пожарная часть | Проектирование и капитальный ремонт комплекса зданий пожарной части №48 и производственно-технического центра государственной противопожарной службы в г.Казани | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 5 | г.Казань | Пожарная часть | Капитальный ремонт пожарной части № 1 в г.Казани | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 6 | г.Набережные Челны | Пожарная часть | Капитальный ремонт пожарной части № 56 в г.Набережные челны | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 7 | г.Буинск | Пожарная часть | Проектирование и капитальный ремонт здания пожарной части №111 | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 8 | д.Матюшино Лаишевского района | Пожарная часть | Капитальный ремонт здания пожарной части N 120 в | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 9 | с. Большие Меми Верхнеуслонского района | Пожарная часть | Капитальный ремонт здания под размещение пожарного депо с благоустройством прилегающей территории | Капитальный ремонт |  |  |  | + |  |
| 10 | с.Каипы | Пожарный пост | Устройство наружных инженерных сетей и благоустройство территории пожарного поста | Новое строительство |  |  |  | + |  |
| 11 | о.Свияжск | Пожарное депо | Строительство пожарного депо на территории остров-града Свияжск | Новое строительство |  |  |  | + |  |
| 12 | г. Болгар | Пожарная часть № 132 | Реконструкция федеральной пожарной части | Реконструкция |  |  |  | + |  |
| 13 | пгт Камское устье | База флота № 1 АО «Транснефть-Прикамье» | Строительство Базы флота № 1 АО «Транснефть-Прикамье» для ликвидации разливов нефти на акватории Куйбышевского водохранилища (Республика Татарстан) | Новое строительство |  |  |  | + |  | Программа развития, технического перевооружения и реконструкции магистральных трубопроводов АО «Транснефть-Прикамье» на 2018год,  Инвестиционный меморандум на 2018 год |

2. Зоны с особыми условиями использования территории Республики Татарстан

Согласно статье 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к зонам с особыми условиями использования территории относятся охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На территории Республики Татарстан выделены следующие зоны с особыми условиями использования территории:

* санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы производственных и иных объектов;
* зоны минимально допустимых расстояний магистральных трубопроводов;
* зоны ограничений от пунктов хранения радиоактивных отходов;
* охранные зоны инженерных коммуникаций;
* водоохранные зоны, прибрежные защитные и береговые полосы поверхностных водных объектов;
* зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;
* округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;
* земли лесного фонда;
* особо охраняемые природные территории;
* охранные зоны объектов наблюдательной сети;
* горные отводы месторождений полезных ископаемых;
* зоны мелиорируемых сельскохозяйственных угодий;
* зоны ограничений строительства от аэропортов;
* зоны природных ограничений.

Границы зон отражены на картах зон с особыми условиями использования территории. Регламенты допустимых видов хозяйственной деятельности в зонах с особыми условиями использования территории представлены ниже.

**2.1.** **Санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы объектов**

***2.1.1. Санитарно-защитные зоны производственных объектов***

В целях обеспечения безопасности населения и в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на окружающую среду и здоровье человека, устанавливается санитарно-защитная зона – специальная территория с особым режимом использования, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами, а для предприятий I и II класса опасности – как до значений, установленных гигиеническими нормативами, так и до величин приемлемого риска для здоровья населения. По своему функциональному назначению санитарно-защитная зона является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

Классы опасности промышленных объектов и производств, требования к размеру санитарно-защитных зон, основания для пересмотра этих размеров, методы и порядок их установления для отдельных промышленных объектов и производств и их комплексов, ограничения на использование территорий санитарно-защитных зон, требования к их организации и благоустройству, а также требования к санитарным разрывам опасных коммуникаций (автомобильных, железнодорожных и т.п.) устанавливают СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. № 74) (далее – СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

В соответствии с классификацией СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 предприятия и объекты относятся к одному из пяти классов со следующими размерами санитарно-защитных зон:

* предприятия первого класса – 1000 метров;
* предприятия второго класса – 500 метров;
* предприятия третьего класса – 300 метров;
* предприятия четвертого класса – 100 метров;
* предприятия пятого класса – 50 метров.

Ориентировочный размер санитарно-защитной зоны, определенный согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, должен быть обоснован проектом санитарно-защитной зоны, который выполняется последовательно:

I этап – расчетная (предварительная) санитарно-защитная зона, выполненная на основании проекта с расчетами рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физического воздействия на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные поля и др.);

II этап – установленная (окончательная) санитарно-защитная зона, выполненная на основании результатов натурных наблюдений и измерений для подтверждения расчетных параметров.

В зависимости от характеристики выбросов для промышленного объекта и производства, по которым ведущим для установления санитарно-защитной зоны фактором является химическое загрязнение атмосферного воздуха, размер санитарно-защитной зоны устанавливается от границы промплощадки и (или) от источника выбросов загрязняющих веществ:

* от границы территории промплощадки:
* от организованных и неорганизованных источников при наличии технологического оборудования на открытых площадках,
* в случае организации производства с источниками, рассредоточенными по территории промплощадки,
* при наличии наземных и низких источников, холодных выбросов средней высоты;
* от источников выбросов:
* при наличии высоких, средних источников нагретых выбросов.

Критерием для определения размера санитарно-защитной зоны является непревышение на ее внешней границе и за ее пределами предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ для атмосферного воздуха населенных мест, предельно допустимых уровней физического воздействия на атмосферный воздух. Для предприятий I и II классов опасности обязательно проведение оценки риска здоровью населения.

Установление, изменение размеров установленных санитарно-защитных зон для промышленных объектов и производств I и II класса опасности осуществляется согласно постановлению Главного государственного санитарного врача Российской Федерации на основании:

* предварительного заключения Управления Роспотребнадзора по субъекту Российской Федерации;
* действующих санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;
* экспертизы проекта санитарно-защитной зоны с расчетами рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических воздействий на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные поля и др.), выполненной аккредитованными организациями;
* оценки риска здоровью населения.

Для промышленных объектов и производств III, IV и V классов опасности размеры санитарно-защитных зон могут быть установлены, изменены на основании решения и санитарно-эпидемиологического заключения Главного государственного санитарного врача Республики Татарстан или его заместителя на основании:

* действующих санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;
* результатов экспертизы проекта санитарно-защитной зоны с расчетами рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических воздействий на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные поля и др.).

Для групп промышленных объектов и производств или промышленного узла (комплекса) устанавливается единая расчетная и окончательно установленная санитарно-защитная зона с учетом суммарных выбросов в атмосферный воздух и физического воздействия источников промышленных объектов и производств, входящих в единую зону (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Санитарно-защитная зона не является резервной территорией для расширения предприятий. Временное сокращение объема производства не является основанием к пересмотру принятого размера санитарно-защитной зоны для максимальной проектной или фактически достигнутой мощности.

Режим возможного использования санитарно-защитных зон производственных и иных объектов представлен в таблице 2.1.1.

Таблица 2.1.1

*Регламенты использования санитарно-защитных зон объектов*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные документы** |
| Санитарно-защитная зона | **Не допускается размещение:**  жилой застройки, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания;  спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования;  объектов по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды.  **Допускается размещать**нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, помещения для пребывания работающих по вахтовому методу, здания управления, конструкторские бюро, здания административного назначения, научно-исследовательские лабора­тории, поликлиники, спортив­но-оздоровительные сооружения закрытого типа, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, мотели, гостиницы, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, пожарные депо, местные и транзитные коммуникации, линии электропередачи, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие со­оружения для подготовки технической воды, канализационные на­сосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, автозаправочные станции | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 |

***2.1.2. Санитарно-защитные зоны скотомогильников***

Размеры санитарно-защитных зон скотомогильников и режим их использования определяется Ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации от 4 декабря 1995 г. № 13-7-2/469 и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Режим использования санитарно-защитных зон сибиреязвенных скотомогильников дополнительно регламентируется СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача от 13 мая 2010 г. № 56. В санитарно-защитных зонах сибиреязвенных скотомогильников любые виды хозяйственной деятельности запрещены (таблица 2.1.2.1).

Таблица 2.1.2

*Регламенты использования санитарно-защитных зон скотомогильников*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование зоны** | **Режим использования указанной зоны** | **Нормативные документы, регулирующие разрешенное использование** |
| 1 | Сибиреязвенный скотомогильник | В санитарно-защитных зонах сибиреязвенных скотомогильников запрещается проведение какой-либо хозяйственной деятельности (в том числе строительство жилых, общественных, промышленных или сельскохозяйственных зданий и сооружений, организация пастбищ, пашни, огородов, водопоев, проведение работ, связанных с выемкой и перемещением грунта) | СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13 мая 2010 г. № 56 |
| 2 | Несибиреязвенные скотомогильники (биотермические ямы) | Размер санитарно-защитной зоны от скотомогильника (биотермической ямы) до:  жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов) - 1000 метров;  скотопрогонов и пастбищ - 200 метров;  автомобильных, железных дорог в зависимости от их категории - 50 - 300 метров | Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденные Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации  4 декабря 1995 г. |

***2.1.3. Санитарные разрывы автомобильных дорог***

В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 от автодорог устанавливаются санитарные разрывы, величина которых определяется в каждом конкретном случае на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и измерений.

Ввиду отсутствия установленных санитарных разрывов для автомобильных дорог, пересекающих территорию Республики Татарстан, санитарные разрывы установлены согласно п. 8.21 СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция», утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 декабря 2010 г. № 820, в размере 100 метров до жилой застройки и 50 метров до садово-дачной застройки для автомобильных дорог   
I – III категорий и в размере 50 метров и 25 метров соответственно для дорог IV категории.

Режим использования санитарных разрывов автомобильных дорог определяется СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 и представлен выше в таблице 2.1.1.

***2.1.4. Санитарно-защитные зоны железных дорог***

Размеры и режим возможного использования санитарно-защитных зон железных дорог регламентированы ОСН 3.02.01-97 «Нормы и правила проектирования отвода земель для железных дорог», утвержденными указанием Министерства путей сообщения Российской Федерации от 24 ноября 1997 г. № С-1360 у, и СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция», утвержденными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 декабря 2010 г. № 820.

В соответствии с отраслевыми строительными нормами железнодорожные пути следует отделять от жилой застройки городов и поселков санитарно-защитной зоной шириной 100 метров, считая от красной линии до оси крайнего пути. При размещении железных дорог в выемке, глубиной не менее 4 метров, или при осуществлении специальных шумозащитных мероприятий ширина санитарно-защитной зоны может быть уменьшена, но не более чем на 50 метров. Ширину санитарно-защитной зоны до границы садовых участков можно принимать равной 50 метров.

В санитарно-защитной зоне, вне полосы отвода железной дороги, допускается размещение автомобильных дорог, транспортных устройств и сооружений, гаражей, стоянок автомобилей, линий электропередачи и связи; не менее 50 процентов ширины санитарно-защитной зоны должны иметь зеленые насаждения.

При расположении железнодорожных путей на насыпи, высотой более 2 метров, расстояние от оси пути до сооружений, не связанных с эксплуатацией, по условиям безопасности в случае аварии должно быть не менее 50 метров.

В городах и поселках в полосе отвода, а также в резервной зоне специального охранного назначения, необходимой для будущего развития объектов железнодорожного транспорта, допускается строительство зданий и сооружений, принадлежащих железной дороге.

***2.1.5. Санитарные разрывы воздушных линий электропередач***

В целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи, в соответствии с законодательством устанавливаются санитарные разрывы вдоль трассы высоковольтной линии, за пределами которых напряженность электрического поля не превышает 1 кВ/м.

Границы санитарных разрывов принимаются согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 вдоль трассы воздушных линий электропередач с горизонтальным расположением проводов и без средств снижения напряженности электрического поля по обе стороны от нее на следующих расстояниях от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном к воздушной линии электропередач:

20 метров – для воздушных линий электропередач напряжением 330 кВ;

30 метров – для воздушных линий электропередач напряжением 500 кВ;

40 метров – для воздушных линий электропередач напряжением 750 кВ;

55 метров – для воздушных линий электропередач напряжением 1150 кВ.

Режим возможного использования санитарно-защитных зон производственных и иных объектов представлен выше в таблице 2.1.1.

**2.2.** **Зоны минимально допустимых расстояний магистральных трубопроводов**

Для магистральных продуктопроводов углеводородного сырья создаются зоны минимально допустимых расстояний учитывают степень взрывопожароопасности при аварийных ситуациях и дифференцированы в зависимости от вида поселений, типа и назначения объектов с учетом диаметра трубопроводов. Размеры зон минимально допустимых расстояний устанавливаются в соответствии с СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы», утвержденным приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от   
25 декабря 2012 г. № 108/ГС.

Так, зоны минимально допустимых расстояний магистральных газопроводов в зависимости от класса и диаметра газопроводов варьируют от 100 до 350 метров. Зоны минимально-допустимых расстояний магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов составляют от 75 до 200 метров, а для трубопровода сжиженных углеводородных газов номинальным диаметром свыше 150 мм до 300 мм включительно («Миннибаево – Нижнекамскнефтехим») составляет 3 км до границ городских населенных пунктов, 2 км – до сельских населенных пунктов.

Трассировка, магистральных трубопроводов, отображенных на картографических материалах, является ориентировочной и требует уточнения на последующих стадиях проектирования.

Регламенты использования зон минимально допустимых расстояний магистральных трубопроводов приведены в таблице 2.2.1.

Таблица 2.2.1

*Регламенты использования зон минимально допустимых расстояний*

*магистральных трубопроводов*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные документы** |
| Зона минимально допустимых расстояний | **Не допускается размещение:**  населенных пунктов;  коллективных садов с дачными домиками;  отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий;  птицефабрик, тепличных комбинатов и хозяйств;  карьеров разработки полезных ископаемых;  гаражей и открытых стоянок для автомобилей;  отдельно стоящих зданий с массовым скоплением людей (школ, больниц, детских садов, вокзалов и т.д.);  железнодорожных станций; аэропортов; речных портов и пристаней; гидро-, электростанций; гидротехнических сооружений речного транспорта I – IV классов;  очистных сооружений и насосных станций водопроводных;  складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 куб. метров; автозаправочных станций и пр. | СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы», утвержденные приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от  25 декабря 2012 г. № 108/ГС |

**2.3. Зоны ограничений от пунктов хранения радиоактивных отходов**

В Высокогорском муниципальном районе Республики Татарстан размещен пункт хранения радиоактивных отходов Казанского отделения филиала «Приволжский территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», от которого устанавливаются следующие зоны ограничений:

санитарно-защитная зона;

зона необходимого согласования с Региональным управлением № 172 Федерального медико-биологического агентства о соответствии намечаемой хозяйственной и иной деятельности санитарному законодательству.

На основании проекта санитарно-защитной зоны пункта хранения радиоактивных отходов, разработанного Федеральным государственным унитарным предприятием «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» и получившего санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 11.12.2013 № 73.ФУ.04.000.Т.000078.12.13, санитарно-защитная зона пункта хранения радиоактивных отходов определена по границе участка.

Этим же проектом установлена зона необходимого согласования с Региональным управлением № 172 Федерального медико-биологического агентства о соответствии намечаемой хозяйственной и иной деятельности санитарному законодательству, составляющая 1150 метров от точки пересечения диагоналей зоны строгого режима пункта хранения радиоактивных отходов.

**2.4. Охранные зоны инженерных коммуникаций**

***2.4.1. Охранные зоны трубопроводов***

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны. Размер и режим охранной зоны трубопроводов определяются Правилами охраны магистральных трубопроводов**,** утвержденными постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22 апреля 1992 г. № 9, и Порядком использования земель в охранных зонах трубопроводов, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.08.2007 № 395 (таблица 2.4.1).

Размеры охранных зон трубопроводов определяются видом транспортируемого вещества, в частности:

вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, хозяйственно-питьевую и техническую воду, – в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метров от оси трубопровода с каждой стороны;

вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих сжиженные углеводородные газы, нестабильные бензин или конденсат, – в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 100 метров от оси трубопровода с каждой стороны для магистральных трубопроводов и 25 метров – для иных трубопроводов.

Таблица 2.4.1

*Регламенты использования охранных зон трубопроводов*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные документы** |
| Охранные зоны трубопроводов | В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:  а) перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно-измерительные пункты;  б) открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;  в) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;  г) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;  д) бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;  е) разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.  В охранных зонах трубопроводов **без согласования с предприятиями трубопроводного транспорта запрещается**:  возводить любые постройки и сооружения,  высаживать деревья и кустарники, складировать солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;  сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов,  устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов,  размещать сады и огороды;  производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;  производить открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта и др.;  производить геолого-съемочные, геолого-разведочные, поисковые, геодезические и др. изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов) | Правила охраны магистральных трубопроводов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22 апреля 1992 г. № 9;  Порядок использования земель в охранных зонах трубопроводов, утвержденный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.08.2007 № 395 |

***2.4.2. Охранные зоны воздушных линий электропередач***

Для исключения возможности повреждения линий электропередач устанавливаются охранные зоны. Размеры охранных зон от воздушных линий электропередач определяются Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160.

Охранная зона вдоль воздушных линий электропередачи устанавливается в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии:

для линий электропередачи напряжением до 1 кВ – 2 метра;

1 – 20 кВ – 10 метров;

35 кВ – 15 метров;

110 кВ – 20 метров;

150, 220 кВ – 25 метров;

300, 500, +/-400 кВ – 30 метров;

750, +/-750 кВ – 40 метров;

1150 кВ – 55 метров.

Режим использования территорий охранных зон линий электропередач представлен в таблице 2.4.2.

Таблица 2.4.2

*Режим использования охранных зон линий электропередачи*

| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные документы** |
| --- | --- | --- |
| Охранные зоны линий электропередачи | В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:  а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;  б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;  в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;  г) размещать свалки;  д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).  В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо указанных действий запрещается:  а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;  б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);  в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);  г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);  д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).  В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:  а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;  б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;  в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;  г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);  д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;  е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);  ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);  з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);  и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более  4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).  В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо таких действий, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:  а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);  б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;  в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи) | Правила  установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 |

**2.5. Водоохранные зоны, прибрежные защитные и береговые полосы поверхностных водных объектов**

В соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, каналов, ручьев, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

За пределами территорий городов и других населенных пунктов ширина водоохранной зоны рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и ширина их прибрежной защитной полосы устанавливаются от соответствующей береговой линии. При наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос этих водных объектов совпадают с парапетами набережных, ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

1) до 10 км – в размере 50 метров;

2) от 10 до 50 км – в размере 100 метров;

3) от 50 км и более – в размере 200 метров.

Для реки, ручья протяженностью менее 10 км от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере 50 метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с [акваторией](#sub_101) менее 0,5 кв.км, устанавливается в размере 50 метров. Ширина водоохранной зоны водохранилища, расположенного на водотоке, устанавливается равной ширине водоохранной зоны этого водотока.

Водоохранные зоны магистральных или межхозяйственных каналов совпадают по ширине с полосами отводов таких каналов.

Водоохранные зоны рек, их частей, помещенных в закрытые коллекторы, не устанавливаются.

Так, водоохранная зона в размере 200 метров устанавливается от Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ, рек Бездны, Ашита, Свияги, Сюни, Ика, Ижа, Тоймы, Мензели, Шошмы, Степной Зай, Меши, Большой Черемшан и др. Водоохранную зону в 100 метров имеют реки Большая Якла, Сумка, Сулица, Морквашинка, Старая Сюнь, Шабиз, Шильна, Мелекеска, Танайка, Бурец, Ошторма, Ошма, Шумбут, Ошняк и др.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 метров для обратного или нулевого уклона, 40 метров для уклона до 3° и 50 метров для уклона 3° и более.

Для расположенных в границах болот проточных и сточных озер и соответствующих водотоков ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в размере 50 метров.

Ширина прибрежной защитной полосы озера, водохранилища, имеющих особо ценное рыбохозяйственное значение (места нереста, нагула, зимовки рыб и других водных биологических ресурсов), устанавливается в размере 200 метров независимо от уклона прилегающих земель. Таким образом, для Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ ширина прибрежной защитной полосы совпадает с водоохранной зоной и составляет 200 метров.

На территориях населенных пунктов при наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос совпадают с парапетами набережных. Ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной. При отсутствии набережной ширина водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы измеряется от береговой линии.

Вдоль береговой линии водного объекта общего пользования устанавливается береговая полоса, предназначенная для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев протяженностью от истока до устья до 10 км, для которых ширина береговой полосы составляет 5 метров. В целях обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту береговая полоса не может быть застроена.

Регламенты использования водоохранных зон, прибрежных защитных и береговых полос поверхностных водных объектов представлены в таблице 2.5.

Таблица 2.5

*Регламенты использования водоохранных зон, прибрежных защитных и*

*береговых полос поверхностных водных объектов*

| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные**  **документы** |
| --- | --- | --- |
| Водоохранная зона | В границах водоохранных зон **запрещаются:**  использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;  размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;  осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;  движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;  размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;  размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;  сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты:  1) содержащие природные лечебные ресурсы;  2) отнесенные к особо охраняемым водным объектам;  3) расположенные в границах:  а) зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;  б) первой, второй зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;  в) рыбоохранных зон, рыбохозяйственных заповедных зон;  разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с [законодательством](garantF1://10004313.7) Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](garantF1://10004313.191) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-I «О недрах»).  В границах водоохранных зон **допускаются** проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:  1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;  2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;  3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации;  4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.  В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к указанным системам, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду | Водный кодекс Российской Федерации |
| Прибрежная защитная полоса | В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными для водоохранных зон ограничениями **запрещаются:**  распашка земель;  размещение отвалов размываемых грунтов;  выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.  Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос специальными информационными знаками осуществляется в соответствии с законодательством |  |
| Береговая полоса | Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств.  Запрещается приватизация земельных участков в пределах береговой полосы, установленной в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, а также земельных участков, на которых находятся пруды, обводненные карьеры, в границах территорий общего пользования | Водный кодекс Российской Федерации  Земельный кодекс Российской Федерации |

**2.6. Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения**

Зона санитарной охраны (далее – ЗСО) – это территория и (или) акватория, в пределах которых устанавливается особый режим хозяйственной и иной деятельности в целях защиты источника питьевого водоснабжения, водопроводных сооружений и питьевой воды от загрязнения.

Требования к размеру и режиму ЗСО устанавливает СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 г. № 10.

ЗСО организуются в составе трех поясов:

первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок расположения всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение – защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения;

второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

В каждом из трех поясов устанавливается специальный режим и определяется комплекс мероприятий, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

*Подземные источники водоснабжения*

Граница первого пояса устанавливается на расстоянии не менее 30 метров от водозабора при использовании защищенных подземных вод и на расстоянии не менее 50 метров – при использовании недостаточно защищенных подземных вод.

К защищенным подземным водам относятся напорные и безнапорные межпластовые воды, имеющие в пределах всех поясов ЗСО сплошную водоупорную кровлю, исключающую возможность местного питания из вышележащих недостаточно защищенных водоносных горизонтов.

К недостаточно защищенным подземным водам относятся:

а) грунтовые воды, т.е. подземные воды первого от поверхности земли безнапорного водоносного горизонта, получающего питание на площади его распространения;

б) напорные и безнапорные межпластовые воды, которые в естественных условиях или в результате эксплуатации водозабора получают питание на площади ЗСО из вышележащих недостаточно защищенных водоносных горизонтов через гидрогеологические окна или проницаемые породы кровли, а также из водотоков и водоемов путем непосредственной гидравлической связи.

Граница второго пояса ЗСО определяется гидродинамическими расчетами, исходя из условий, что микробное загрязнение, поступающее в водоносный пласт за пределами второго пояса, не достигает водозабора.

Граница третьего пояса ЗСО, предназначенного для защиты водоносного пласта от химических загрязнений, также определяется гидродинамическими расчетами.

*Поверхностные источники*

Граница первого пояса ЗСО поверхностных источников хозяйственно-питьевого водоснабжения устанавливается с учетом конкретных условий в следующих пределах:

а) для водотоков:

вверх по течению – не менее 200 метров от водозабора;

вниз по течению – не менее 100 метров от водозабора;

по прилегающему к водозабору берегу – не менее 100 метров от линии уреза воды летне-осенней межени;

в направлении к противоположному от водозабора берегу при ширине реки или канала менее 100 метров – вся акватория и противоположный берег шириной 50 метров от линии уреза воды при летне-осенней межени, при ширине реки или канала более 100 метров – полоса акватории шириной не менее 100 метров;

б) для водоемов (водохранилища, озера) граница первого пояса должна устанавливаться в зависимости от местных санитарных и гидрологических условий, но не менее 100 метров во всех направлениях по акватории водозабора и по прилегающему к водозабору берегу от линии уреза воды при летне-осенней межени.

Границы второго пояса ЗСО водотоков и водоемов определяются в зависимости от природных, климатических и гидрологических условий.

Граница второго пояса ЗСО водотока ниже по течению должна быть определена с учетом исключения влияния ветровых обратных течений, но не менее 250 метров от водозабора.

Боковые границы второго пояса ЗСО от уреза воды при летне-осенней межени должны быть расположены на расстоянии не менее 500 метров при равнинном рельефе местности.

Граница второго пояса ЗСО на водоемах должна быть удалена по акватории во все стороны от водозабора на расстояние 3 км – при наличии нагонных ветров до 10 процентов, и 5 км – при наличии нагонных ветров более 10 процентов.

Границы третьего пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения на водотоке вверх и вниз по течению совпадают с границами второго пояса. Боковые границы должны проходить по линии водоразделов в пределах 3 – 5 км, включая притоки. Границы третьего пояса поверхностного источника на водоеме полностью совпадают с границами второго пояса.

К настоящему времени проекты ЗСО разработаны для подземных водозаборов в большинстве муниципальных районов и для основных поверхностных водозаборов республики – Волжского водозабора в г.Казани, водозаборов «Белоус» и «Камский» в Тукаевском муниципальном районе, водозаборов в пгт.Камские Поляны и Красный Ключ Нижнекамского муниципального района, водозабора «Тураево» в Менделеевском муниципальном районе.

*Водопроводные сооружения и водоводы*

ЗСО водопроводных сооружений, расположенных вне территории водозабора, представлена первым поясом (строгого режима), водоводов – санитарно-защитной полосой.

Граница первого пояса ЗСО водопроводных сооружений принимается на расстоянии:

от стен запасных и регулирующих емкостей, фильтров и контактных осветлителей – не менее 30 метров;

от водонапорных башен – не менее 10 метров;

от остальных помещений (отстойники, реагентное хозяйство, склад хлора, насосные станции и др.) – не менее 15 метров.

Ширину санитарно-защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водопровода:

а) при отсутствии грунтовых вод – не менее 10 метров при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 метров при диаметре водоводов более 1000 мм;

б) при наличии грунтовых вод – не менее 50 метров вне зависимости от диаметра водоводов.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно-защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с органами Роспотребнадзора.

В таблице 2.6 представлены сведения о режимах использования ЗСО поверхностных и подземных источников питьевого водоснабжения.

Таблица 2.6

*Регламенты использования зон санитарной охраны*

*источников питьевого водоснабжения*

| **Наименование зоны** | **Режим использования зоны** | **Нормативные документы** |
| --- | --- | --- |
| ЗСО поверхностных источников водоснабжения | **В I поясе ЗСО запрещаются:**  размещение жилых и общественных зданий, проживание людей;  все виды строительства, не имеющие отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений;  выпуск стоков, применение ядохимикатов и удобрений;  купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.  **II и III пояса ЗСО охраны:**  Все виды строительства, изменения технологий действующих предприятий производятся по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Республике Татарстан.  Все работы, в т.ч. добыча песка, гравия, дноуглубительные работы в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Республике Татарстан.  Речные суда, дебаркадеры и брандвахты должны быть оборудованы устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; на пристаняхпредусмотреть сливные станции и приемники для сбора твердых отходов.  Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан.  **Не допускается:**  на территории II пояса ЗСО размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов, минеральных удобрений, кладбищ, скотомогильников, навозохранилищ, животноводческих и птицеводческих предприятий;  спуск сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;  рубки леса главного пользования и реконструкции, возможны только рубки ухода и санитарные рубки леса, расположенные на территории II пояса ЗСО;  размещение стойбищ и выпас скота, а также другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 метров, которое может привести к ухудшению качества воды источника водоснабжения;  использование источника водоснабжения в пределах II пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли только в установленных местах с соблюдением гигиенических требований к охране поверхностных вод.  В санитарно-защитной полосе водоводов **не допускается** размещение источников загрязнения почвы и грунтовых вод: скотомогильников, кладбищ, промышленных и сельскохозяйственных предприятий и т.д. | СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от  14 марта 2002 г. № 10 |
| ЗСО подземных источников водоснабже-ния | **В пределах I пояса запрещается:**  посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в т.ч. прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений;  Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами I пояса зоны ЗСО с учетом санитарного режима на территории II пояса.  **В пределах II и III поясов ЗСО запрещаются:**  бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова без согласования с Управлением Роспотребнадзора по Республике Татарстан;  закачка отработанных вод в подземные горизонты и подземное складирование твердых отходов, разработки недр земли;  размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод;  размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;  применение удобрений и ядохимикатов;  рубка леса главного пользования.  В пределах III пояса ЗСО размещение таких объектов допускается только при использовании защищенных подземных вод при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.  В зонах санитарной охраны требуется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.). |

**2.7. Округа санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоро-вительных местностей и курортов**

В Республике Татарстан имеются лечебно-оздоровительные местности и курорты (курорт «Васильевский», санатории «Казанский», «Ливадия», «Крутушка», «Ян», санаторий-профилакторий «Жемчужина» и др.).

В соответствии с Федеральным законом от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» округ санитарной (горно-санитарной) охраны – это особо охраняемая территория с установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации режимом хозяйствования, проживания, природопользования, обеспечивающим защиту и сохранение природных лечебных ресурсов и лечебно-оздоровительной местности с прилегающими к ней участками от загрязнения и преждевременного истощения. Для лечебно-оздоровительных местностей и курортов, где природные лечебные ресурсы относятся к недрам (минеральные воды, лечебные грязи и другие), устанавливаются округа горно-санитарной охраны. В остальных случаях устанавливаются округа санитарной охраны. В составе округа санитарной (горно-санитарной) охраны выделяется до трех зон. Внешний контур округа санитарной (горно-санитарной) охраны является границей лечебно-оздоровительной местности.

Особенности режима охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов определяются индивидульно положением о данном курорте. Общие требования, определенные Федеральным законом от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах» и обязательные для всех лечебно-оздоровительных местностей, включают следующие требования:

1. На территории первой зоны **запрещаются** проживание и все виды хозяйственной деятельности, за исключением работ, связанных с исследованиями и использованием природных лечебных ресурсов в лечебных и оздоровительных целях при условии применения экологически чистых и рациональных технологий.
2. На территории второй зоны **запрещаются** размещение объектов и сооружений, не связанных непосредственно с созданием и развитием сферы курортного лечения и отдыха, а также проведение работ, загрязняющих окружающую среду, природные лечебные ресурсы и приводящих к их истощению.
3. На территории третьей зоны **вводятся ограничения** на размещение промышленных и сельскохозяйственных организаций и сооружений, а также на осуществление хозяйственной деятельности, сопровождающейся загрязнением окружающей среды, природных лечебных ресурсов и их истощением.

**2.8. Особо охраняемые природные территории**

Для поддержания экологического равновесия, сохранения и изучения природного разнообразия в Республике Татарстан действует система особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Также постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.10.2000 № 730 «О резервировании земель под особо охраняемые природные территории» утвержден перечень резервных земельных участков, планируемых под особо охраняемые природные территории Республики Татарстан, для которых также установлен режим охраны.

Регламенты использования особо охраняемых природных территорий различных категорий представлены в таблице 2.8.

Таблица 2.8

*Регламенты использования особо охраняемых природных территорий Республики Татарстан*

| **Наименование особо охраняемых природных территорий** | **Режим использования особо охраняемых природных территорий** | **Нормативные документы, регулирующие разрешенное использование** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| Большой Волжско-Кам-ский биосферный резерват | ***Основная зона* *Большого Волжско-Камского биосферного резервата*** включает Раифский и Саралинский участки Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника, а также Свияжский и Спасский государственные природные заказники регионального значения комплексного профиля.  Раифский и Саралинский участки Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника имеют полный заповедный режим.  **Запрещены** виды деятельности, препятствующие сохранению биоразнообразия.  **Разрешены** мероприятия, направленные на сохранение биоразнообразия, научные исследования, экологическое просвещение и подготовка кадров на специально отведенных участках.  На территориях Свияжского и Спасского государственных природных заказников регионального значения комплексного профиля **запрещена** любая деятельность, угрожающая сохранению природного ландшафта и его компонентов.  **Разрешено** проведение научных исследовательских работ и биотехнических мероприятий, регулируемая рекреация, традиционное землепользование на специально отведенных участках.  Главные функции основной зоны – сохранение, изучение и восстановление экосистем и ландшафтов.  ***Буферная зона* *Большого Волжско-Камского биосферного резервата***  1. Охранные зоны Раифского и Саралинского участков Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника: режим территории в соответствии с утвержденным индивидуальным Положением.  **Запрещены** все виды рубок (за исключением рубок ухода), охота, распашка балок и лугов, занятых естественной растительностью, отвод земель под строительство, добыча полезных ископаемых.  **Разрешено** проведение научно-исследовательских работ и биотехнических мероприятий по согласованию с администрацией заповедника, любительское рыболовство, сенокошение, сбор дикоросов для местного населения.  2. Водоохранная зона Куйбышевского водохранилища: режим устанавливается в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации (см. раздел 2.5 «Водоохранные зоны, прибрежные защитные и береговые полосы поверхностных водных объектов» раздела 2 «Зоны с особыми условиями использования территории Республики Татарстан» настоящей СТП Республики Татарстан).  Главные функции зоны:  ослабление негативных воздействий на основную зону резервата;  сохранение биологического и ландшафтного разнообразия;  проведение научных исследований, мониторинга, биотехнических и регуляционных мероприятий;  рекреация;  сохранение традиционных форм природопользования. | Положение о федеральном государственном учреждении «Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник», утвержденное Департаментом охраны окружающей среды и экологической безопасности Министерства природных ресурсов Российской Федерации 19 марта 2001 года в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 5 января 2001 г. № 1 «Об утверждении положений о государственных природных заповедниках и национальных парках»;  Положение об охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника, утвержденное постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 19.04.2002 № 217;  Положение о государственном природном заказнике регионального значения комплексного профиля «Спасский», утвержденное постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 23.11.2005 № 549;  Положение о государственном природном заказнике регионального значения комплексного профиля «Свияжский», утвержденное постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 14.01.2005 № 1;  Водный кодекс Российской Федерации;  решение Международного координационного совета ЮНЕСКО от 29.06.2005 «Об утверждении Раифского и Саралинского кластеров Большого Волжско-Камского биосферного резервата»;  решение Международного координационного совета ЮНЕСКО от 18.09.2007 «Об утверждении Спасского и Свияжского кластеров Большого Волжско-Камского биосферного резервата»;  письмо федерального государственного учреждения «Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник» от 08.09.2011 исх. № 379 «О Большом Волжско-Камском биосферном резервате» |
| Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник | На территории Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника **запрещается** любая деятельность, противоречащая задачам государственного природного заповедника и режиму особой охраны его территории, установленному в Положении о федеральном государственном учреждении «Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник», в т.ч.:  действия, вызывающие деградацию, захламление и загрязнение земель;  изыскательские работы и разработка полезных ископаемых;  загрязнение вод и нарушение гидрологического режима;  рубки главного и промежуточного пользования, заготовка живицы, древесных соков, лекарственных растений и технического сырья;  сенокошение, пастьба скота, размещение ульев и пасек, сбор и заготовка дикорастущих растений и их частей (семян, корней, орехов, цветов), а также грибов и иные виды пользования растительным миром;  строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, организация подсобных хозяйств;  строительство зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения функциональной деятельности заповедника;  промысловая и спортивная охота;  рыбная ловля и иные виды пользования животным миром, за исключением случаев, предусмотренных Положением о федеральном государственном учреждении «Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник»;  интродукция растений (за исключением территории дендрария) и животных с целью их акклиматизации;  применение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;  транзитный прогон домашних животных;  нахождение, проход и проезд посторонних лиц и транспорта вне дорог и водных путей общего пользования;  сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций, кроме предусмотренных тематикой и планами научных исследований в заповеднике;  преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера, а также пролет самолетов и вертолетов ниже 2000 метров над сушей и водным пространством без согласования с заповедником и Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан;  иная деятельность, нарушающая заповедный режим и отрицательно воздействующая на естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов, а также не связанная с выполнением возложенных на заповедник задач.  На территории заповедника **допускаются** мероприятия и деятельность, направленные на:  сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление и предотвращение изменения природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;  поддержание условий, обеспечивающих санитарную и противопожарную безопасность;  обеспечение жизнедеятельности заповедника и его сотрудников;  предотвращение условий, способных вызвать стихийные бедствия, угрожающие жизни людей и населенным пунктам;  осуществление экологического мониторинга;  ведение научно-исследовательской работы;  ведение эколого-просветительской работы, в том числе массовых мероприятий (экологические экскурсии, День Земли, экологические лагеря допускаются только на территории дендрария, музея природы и визит-центра);  осуществление контрольно-надзорных функций.  На специально выделенных участках, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, **разрешается**:  предоставление работникам заповедника, в том числе вышедшим на пенсию, служебных наделов (пахотной земли и сенокосов);  выпас скота, принадлежащего работникам заповедника, проживающим на кордонах;  заготовка в установленном порядке дров, необходимых для потребностей заповедника и его сотрудников (сроки устанавливаются научно-техническим советом); заготовка дров и деловой древесины (в порядке прочих рубок), необходимых для обеспечения потребностей заповедника производится в соответствии с действующим [законодательством](garantF1://12050845.1032) в установленном порядке. Решение об использовании древесной продукции, полученной в результате прочих рубок, принимается администрацией заповедника;  сбор грибов, ягод, орехов работниками заповедника и членами их семей для личного потребления без права продажи и местным жителям по специальным разрешениям на отведенной территории;  любительский лов рыбы сотрудникам заповедника и местным жителям;  размещение музеев заповедника в том числе под открытым небом.  На территории заповедника отстрел (отлов) животных в научных, регуляционных и иных целях допускается только по разрешению государственных органов, в ведении которых находится заповедник.  Пребывание на территории заповедника граждан, не являющихся работниками заповедника, или должностных лиц, не являющихся сотрудниками органов, в ведении которых находится заповедник, допускается только при наличии разрешения этих органов или дирекции заповедника | Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;  Положение о федеральном государственном учреждении «Волжско-Камский государственный природный биосферный заповедник», утвержденное Департаментом охраны окружающей среды и экологической безопасности Министерства природных ресурсов Российской Федерации 19 марта 2001 года в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 5 января 2001 г. № 1 «Об утверждении положений о государственных природных заповедниках и национальных парках» |
| Охранная зона заповедника | На территории охранной зоны Волжско-Камского природного биосферного заповедника **запрещается**:  промысловая и спортивная охота;  отстрел или отлов диких животных, за исключением случаев, предусмотренных Положением об охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника;  рыбная ловля, за исключением случаев, предусмотренных Положением об охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника;  рубка леса главного пользования (рубки ухода за лесом допускаются по согласованию с администрацией Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника и Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан);  вырубка леса и кустарников по берегам водоемов и на ремизных участках;  деятельность, влекущая за собой деградацию, захламление и загрязнение земель охранной зоны отходами бытового, промышленного, сельскохозяйственного происхождения, сточными водами и другими химическими веществами;  распашка лугов, балок и других категорий площадей, занятых естественной растительностью;  устройство мест отдыха населения, стоянок мото- и автотранспорта, лагерей туристов и т.п.;  сбор цветов, грибов, ягод и других плодов на естественных природных участках, за исключением случаев, предусмотренных Положением об охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника;  изъятие и предоставление земельных участков для всех видов намечаемой хозяйственной и иной деятельности (строительство объектов производственного назначения, жилищного, дачного, гаражного и пр.), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества, а также под размещение объектов рекреационного назначения;  прокладка дорог, трубопроводов и других коммуникаций без согласования с администрацией Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника и Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан;  иные виды хозяйственной деятельности, которые могут оказать отрицательное воздействие на природные комплексы и объекты заповедника и охранной зоны.  Хозяйственные работы в охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника производятся землепользователями только по согласованию с администрацией Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника и Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан.  Реконструкция жилья и производственных построек в указанных населенных пунктах осуществляется только по согласованию с администрацией Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника и Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан.  В пределах охранной зоны Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника могут выполняться научно-исследовательские и опытно-производственные работы (биотехнические мероприятия и регулирование численности животных) по согласованию с администрацией заповедника, Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан и землепользователями.  В пределах охранной зоны заповедника допускается любительское рыболовство, сбор грибов, ягод и других плодов для граждан, постоянно проживающих на территории охранной зоны | Положение об охранной зоне Волжско-Камского государственного природного биосферного заповедника, утвержденное постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 19.04.2002 № 217 |
| Национальный парк «Нижняя Кама» | На территории национального парка **запрещается** любая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим объектам и которая противоречит целям и задачам национального парка, в том числе:  разведка и разработка полезных ископаемых;  деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;  деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;  предоставление на территории национального парка садоводческих и дачных участков;  строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием национального парка (за исключением случаев, перечисленных ниже);  проведение сплошных рубок лесных насаждений;  заготовка древесины (за исключением заготовки гражданами древесины для собственных нужд), заготовка живицы, заготовка пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), других недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки гражданами таких ресурсов для собственных нужд);  охота и рыболовство (за исключением случаев, перечисленных ниже);  деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций (кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности национального парка), интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;  самовольное (без полученного в установленном порядке разрешения либо с нарушением условий, им предусмотренных) ведение археологических раскопок и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;  применение и складирование ядохимикатов, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;  движение и стоянка механизированных транспортных средств, не связанных с функционированием национального парка, прогон и выпас домашних животных вне дорог и водных путей общего пользования и вне специально предусмотренных для этого мест, сплав леса по водотокам и водоемам;  организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок, установка палаток и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;  парковка и мойка автомобилей вне установленных для этого мест;  уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, граничных столбов и других информационных знаков и стендов, оборудованных мест отдыха, строений и имущества национального парка, нанесение надписей и знаков на деревьях, валунах, обнажениях горных пород и историко-культурных объектах;  осуществление иных видов деятельности, влекущее за собой снижение экологической ценности территории или причиняющее вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания, а также не связанных с выполнением возложенных на парк функций и задач.  По решению Правительства Российской Федерации в функциональных зонах национального парка **допускаются** строительство, реконструкция и эксплуатация физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений и объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры | Проект Положения о федеральном государственном учреждении «Национальный парк «Нижняя Кама» (в настоящее время находится на согласовании в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации);  Федеральный закон от 14 марта 1995 года №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» |
| Государственные природные заказники регионального значения разного профиля | На территориях государственных природных заказников постоянно или временно запрещается или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям создания государственных природных заказников или причиняет вред природным комплексам и их компонентам.  Задачи и особенности режима особой охраны конкретного государственного природного заказника регионального значения определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, принявшими решение о создании этого государственного природного заказника.  Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах государственных природных заказников, обязаны соблюдать установленный в государственных природных заказниках режим особой охраны и несут за его нарушение [административную](garantF1://12025267.839), уголовную и иную установленную законом ответственность | Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» |
| Государственные охотничьи заказники регионального значения | На территориях государственных охотничьих заказников **запрещена** любая деятельность, угрожающая существованию популяции охотничье-промысловой фауны, в том числе:  вырубка дуплистых деревьев;  геологоразведочные работы в случае возможности оказания влияния на популяцию охраняемых животных;  разработка полезных ископаемых;  совершение действий, изменяющих гидрологический режим;  лов рыбы сетями;  проезд и стоянка автомототранспорта вне дорог общего пользования;  применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;  проведение взрывных работ; засорение и замусоривание территории;  устройство привалов, туристических стоянок, лагерей, за исключением специально отведенных мест.  На территориях заказников **запрещается без согласования с Управлением по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан:**  выделение земельных участков для посадки лесных культур;  выпас и водопой скота (только на специально отведенных участках);  строительство жилых и промышленных объектов вне границ населенных пунктов;  строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций;  предоставление земельных участков для коллективного садоводчества и сотрудничества.  Полностью запрещена охота на охраняемые виды животных: косулю, бобра, сурка-байбака, белку, глухаря, серую куропатку. Добыча их может производиться только в порядке регулирования численности по специальным разрешениям Управления по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан. Добыча остальных объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, производится в соответствии с действующими Правилами охоты в Республике Татарстан.  Владельцы земельных участков, расположенных в границах охотничьих заказников, а также все иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим охраны и несут за его нарушение установленную законом ответственность | Государственный реестр особо охраняемых природных территорий в Республике Татарстан, утвержденный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 24.07.2009 № 520 |
| Памятники природы | На территориях памятников природы и в границах их охранных зон **запрещается всякая деятельность**, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.  Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, на которых находятся памятники природы, принимают на себя обязательства по обеспечению режима особой охраны памятников природы.  Расходы собственников, владельцев и пользователей указанных земельных участков на обеспечение установленного режима особой охраны памятников природы федерального или регионального значения возмещаются за счет средств соответственно федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации, а также средств внебюджетных фондов | Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» |
| Особо охраняемые природные территории местного значения | Охрана и использование особо охраняемых природных территорий местного значения осуществляется органами местного самоуправления в порядке, установленном муниципальными правовыми актами | Федеральный закон от 14 марта 1995 года №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» |
| Резервные земельные участки, планируемые под особо охраняемые природные территории | На территории резервных земельных участков, планируемых под особо охраняемые природные территории местного значения, регулируется любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на природные комплексы и их компоненты, в том числе **запрещаются**:  распашка земель (кроме пашни);  взрывные работы;  приватизация предприятий (объектов) государственной (республиканской и коммунальной) собственности, кроме территорий населенных пунктов;  проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геолого-разведочные изыскания и разработки полезных ископаемых;  строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций (кроме территорий населенных пунктов);  **ограничиваются:**  рубки главного пользования (с переутверждением в установленном порядке расчетной лесосеки);  сдача в аренду, отвод земли по согласованию с Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан.  Иная хозяйственная деятельность разрешается только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы | Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.10.2000 № 730 «О резервировании земель под особо охраняемые природные территории» |

**2.9. Зоны с особыми условиями использования территорий в связи с размещением аэропортов, аэродромов и вертодромов**

В Республике Татарстан имеется несколько аэропортов, аэродромов и вертодромов, наиболее значимыми из которых являются аэропорты «Казань», «Бегишево», аэродромы «Куркачи», «Балтаси», «Мензелинск», аэродром «Казань–Борисоглебское» ОАО «КАПО им. Горбунова» и вертодром «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод».

В соответствии с различными нормативными документами от аэропортов, аэродромов и вертодромов устанавливается несколько видов зоны с особыми условиями использования территорий в связи с размещением аэропортов, аэродромов и вертодромов, в т.ч.:

* + санитарно-защитные зоны;
  + зоны ограничения строительства от радиолокаторов;
  + зоны ограничений застройки по высоте;
  + зоны зашумления;
  + полосы воздушных подходов;
  + зоны площадки для аварийной посадки воздушных судов;
  + приаэродромные территории.

***2.9.1. Санитарно-защитные зоны***

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 размер санитарно-защитной зоны для аэропортов, аэродромов устанавливается в каждом конкретном случае на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физического воздействия на атмосферный воздух (шум, вибрация, электромагнитные поля и др.), а также на основании результатов натурных исследований и измерений и оценки риска для здоровья населения.

В соответствии с СП 121.13330.2012 «СНиП 32-03-96 «Аэродромы», утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 277, вновь строящиеся аэродромы или их отдельные элементы следует размещать за пределами городов и населенных пунктов. При этом расстояния от границ территории аэродрома до границ селитебной территории следует определять на основании расчетов в каждом конкретном случае с учетом: обеспечения безопасности полетов, типов воздушных судов, эксплуатируемых или предполагаемых к эксплуатации на данном аэродроме, интенсивности их полетов, количества взлетно-посадочных полос на аэродроме, рельефа, температуры и влажности воздуха, направления и скорости ветра, а также других местных условий. В качестве расчетного следует принимать наибольшее расстояние, полученное на основе учета следующих факторов: обеспечение безопасности полетов, допустимый уровень авиационного шума, допустимая концентрация загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и допустимый уровень электромагнитного излучения от передающих радиотехнических средств, устанавливаемых на аэродроме.

Исходя из вышеперечисленных требований, в настоящее время санитарно-защитные зоны определены для следующих аэропортов:

1. Международный аэропорт «Казань» – размер расчетной санитарно-защитной зоны составляет 2 км во все стороны от взлетно-посадочной полосы и 1 км – от аэропорта (санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 05.07.2011 № 16.11.11.000.Т.000474.07.11);
2. Аэроклуб «Мензелинск» – размер расчетной санитарно-защитной зоны составляет 630 метра во все стороны от взлетно-посадочной полосы (санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 16.10.2008 № 16.11.11.000.Т.002632.10.08, решение Главного государственного санитарного врача по Республике Татарстан от 21.10.2008 № 11/26089);
3. Аэропорт ОАО «Ак Барс Аэро», г.Бугульма – размер установленной санитарно-защитной зоны составляет 1 км от взлетно-посадочной полосы (санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 05.05.2012 № 16.11.11.000.Т.000725.05.12).

Взлетно-посадочные полосы объектов экспериментальной авиации (аэродром «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова» и вертодром «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод») расположены на территориях указанных производственных предприятий, соответственно, их санитарно-защитные зоны включены в санитарно-защитные зоны соответствующих предприятий, составляющие:

1. ОАО «КАПО им.Горбунова» – санитарная защитная зона переменной величины от границы промплощадки до 120 метров в различных направлениях (санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 22.03.2013 № 16.11.15.000.Т.000293.03.13);
2. ПАО «Казанский вертолетный завод» – расчетная санитарно-защитная зона переменной величины от границы промплощадки до 500 метров в различных направлениях (санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 27.12.2012 № 16.11.20.000.Т.001777.12.12).

Для аэродромов и вертодромов Республики Татарстан, не имеющих утвержденных санитарно-защитных зон, требуется установление размеров санитарно-защитных зон решением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации.

***2.9.2. Зоны ограничения строительства от радиолокаторов и контрольной точки аэродрома (КТА)***

Радиолокаторы – это системы радиообнаружения и дальнометрии объектов.

Контрольная точка аэродрома (КТА) – точка, определяющая географическое положение аэродрома.

Согласно Схеме ограничения застройки приаэродромной территории аэродрома «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова», утвержденной старшим авиационным начальником аэродрома «Казань – Борисоглебское» – генеральным директором ОАО «КАПО им.Горбунова» В.К.Каюмовым и заместителем руководителя исполнительного комитета муниципального образования г.Казани – начальником Управления архитектуры и градостроительства г.Казани В.М.Фоминым от 16.06.2010 в радиусе 2 км от радиолокаторов запрещены любые виды строительства.

В соответствии со Схемой ограничения застройки в зоне испытательных полетов вертодрома «Казань – Юдино» (№ 285-Д56600/15 ЗАО «Казанский Гипронииавиапром», 2015), утвержденной генеральным директором ПАО «Казанский вертолетный завод» В.А.Лигаем, запрещено любое строительство в пределах круга радиусом 1,9 км от КТА в зоне полетов вертолетов по малому кругу. В 100-метровой полосе зоны полетов по малому кругу, находящейся в пределах 1,9 – 2,0 км от КТА, строительство объектов возможно только по согласованию со старшим авиационным начальником вертодрома.

***2.9.3. Зоны ограничения застройки по высоте***

В целях обеспечения безопасности полетов от аэропортов и аэродромов устанавливаются зоны ограничения застройки по высоте.

Внутри зон ограничения застройки по высоте при возведении объектов должны быть соблюдены требования по ограничению высоты, определяемой абсолютной отметкой внутренних и внешних горизонтальных поверхностей.

Так, в соответствии с Технико-экономическим обоснованием реконструкции аэропорта «Казань» (ЗАО «Казанский Гипронииавиапром», 1995) от международного аэропорта «Казань» устанавливаются две зоны ограничения застройки по высоте: внутренняя горизонтальная поверхность с отметкой высоты 163,43 метра и коническая поверхность с отметкой 263,43 метра.

Согласно Схеме ограничения застройки приаэродромной территории аэродрома «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова» внутренняя горизонтальная поверхность характеризуется отметкой высоты 121 метр, внешняя – 221 метр.

В соответствии со Схемой ограничения застройки в зоне испытательных полетов вертодрома «Казань – Юдино» (ЗАО «Казанский Гипронииавиапром», 2015) зоны ограничения застройки по высоте установлены на отметках 160,27 метра (внутренняя горизонтальная поверхность) и 215,27 метра (внешняя горизонтальная поверхность).

***2.9.4. Зоны зашумления***

В соответствии с Технико-экономическим обоснованием развития аэропорта «Бегишево» (институт «Аэропроект», 1979) для данного аэропорта выделены три зоны зашумления (А, Б и В). Характеристики зон, определяющие степень пригодности окрестностей аэропорта для застройки, представлены в таблице 2.9.4.

Таблица 2.9.4

*Характеристики зон зашумления аэропорта «Бегишево»*

| **Наименование объекта** | | **Зона А** | **Зона Б** | **Зона В** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Допустимые значения уровня звука, дБА | Lэкв | день – более 70  ночь – более 60 | 70-65  60-65 | 65 и менее  55 и менее |
| Lл | день – 90 и более  ночь – 80 и более | 90-85  80-75 | 85 и менее  75 и менее |
| Новая жилая застройка | | Запрещается | Запрещается | Не рекомендуется вблизи границ зоны |
| Лечебно-профилактические и детские учреждения, школы | | Запрещается | Запрещается | Не рекомендуется вблизи границ зоны |
| Гостиницы | | Разрешается строительство гостиниц аэропортов с повышенной звукоизоляцией | | Не рекомендуется вблизи границ зоны |
| Административно-общественные здания | | Запрещается | Не рекомендуется | Разрешается |
| Промышленные  предприятия | | Разрешается в зависимости от специфики предприятия. Вопрос размещения и защиты от шума решается на основе конкретных условий | | |

В связи с тем, что проект «Технико-экономическое обоснование развития аэропорта «Бегишево» разрабатывался с учетом перспективы до 1995 г., в настоящее время ведется разработка проекта санитарно-защитной зоны данного аэропорта, комплексно учитывающего все виды воздействия объекта на окружающую среду и здоровье населения, прежде всего, шумовое влияние. Установление размеров санитарно-защитной зоны аэропорта «Бегишево» должно быть проведено в порядке, определенном СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (раздел IV).

***2.9.5. Полосы воздушных подходов***

В соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138, на аэродромах устанавливаются полосы воздушных подходов (воздушное пространство в установленных границах), примыкающие к торцу взлетно-посадочной полосы и расположенные в направлении ее оси, в которой воздушные суда производят набор высоты после взлета и снижение при заходе на посадку. Границы полос воздушных подходов устанавливаются в порядке, определенном Министерством транспорта Российской Федерации, Министерством обороны Российской Федерации, Министерством промышленности и торговли Российской Федерации соответственно для гражданской, государственной и экспериментальной авиации.

Границы полос воздушных подходов установлены для аэродрома «Казань –Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова» в соответствии со Схемой ограничения застройки приаэродромной территории аэродрома «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова».

Для вертодрома «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод» границы полос воздушных подходов определены согласно Схеме ограничений застройки в зоне испытательных полетов вертодрома «Казань – Юдино» (ЗАО «Казанский Гипронииавиапром», 2015), утвержденной генеральным директором ПАО «Казанский вертолетный завод» В.А.Лигаем.

В соответствии с п.59 Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138, запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении менее 30 км, а вне полос воздушных подходов – не менее 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов и размещения отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

Как указано в Схеме ограничения застройки приаэродромной территории аэродрома «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им. Горбунова», в полосе воздушного подхода указанного аэродрома допускается строительство объектов, если их истинная высота не превышает 12 метров, не связанных с производством продуктов питания.

Согласно Схеме ограничений застройки в зоне испытательных полетов вертодрома «Казань – Юдино» (ЗАО «Казанский Гипронииавиапром», 2015) в пределах границ полос воздушных подходов строительство должна осуществляться с учетом мероприятий по шумопонижению и не превышать 50 метров относительно уровня аэродрома (абсолютная отметка Н = 215,27 метра).

***2.9.6. Зоны площадки для аварийной посадки воздушных судов***

В Схеме ограничения застройки приаэродромной территории аэродрома «Казань – Борисоглебское» ОАО «КАПО им.Горбунова» выделена зона площадки для аварийной посадки воздушных судов, строительство в которой запрещено.

В соответствии с Инструкцией по производству полетов в районе аэродрома «Казань – Юдино», зарегистрированной Приволжским территориальным управлением воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта, площадки для аварийной посадки воздушных судов аэродрома «Казань – Юдино» ПАО «Казанский вертолетный завод» определены вблизи населенных пунктов Васильево, Новониколаевское, Осиново Зеленодольского муниципального района. Также, по данным ПАО «Казанский вертолетный завод», на территории г.Казани, вблизи ул.Тэцевской, планируется размещение дополнительной площадки для аварийной посадки воздушных судов.

***2.9.7. Приаэродромные территории***

В соответствии с п.58 Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138, для каждого аэродрома устанавливается приаэродромная территория, границы которой определяются по внешней границе проекции полос воздушных подходов на земную или водную поверхность, а вне полос воздушных подходов – окружностью радиусом 30 км от контрольной точки аэродрома.

В соответствии со статьей 46 Воздушного кодекса Российской Федерации проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных и иных объектов в пределах приаэродромной территории должны проводиться с соблюдением требований безопасности полетов воздушных судов, с учетом возможных негативных воздействий оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье граждан и деятельность юридических лиц и по согласованию с собственником аэродрома.

**2.10.** **Земли лесного фонда**

В Республике Татарстан имеются защитные и эксплуатационные леса.

Защитные леса подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями.

В Республике Татарстан выделены леса следующих категорий защитности:

1) леса, расположенные в водоохранных зонах;

2) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов:

* защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей и автомобильных дорог общего пользования;
* зеленые зоны;
* лесопарковые зоны;
* леса, расположенные в [первой](garantF1://2033062.1312), [второй](garantF1://2033062.1313) и [третьей зонах](garantF1://2033062.1314) округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов;

3) ценные леса:

* противоэрозионные леса;
* леса, расположенные в лесостепной зоне;
* леса, имеющие научное или историческое значение;
* запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;
* нерестоохранные полосы лесов.

К эксплуатационным относятся леса, которые подлежат освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов.

Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства защитных и эксплуатационных лесов представлены в таблице 2.10.

Таблица 2.10

*Регламенты использования лесов лесного фонда*

| **№ п/п** | **Наименование зоны** | **Режим использования указанной зоны** | **Нормативные документы, регулирующие разрешенное использование** |
| --- | --- | --- | --- |

| **1** | **2** | **3** | **4** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Защитные леса** | | | |
| 1 | В защитных лесах **запрещается** осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями | | Лесной ко-декс Российской Федерации |
| 1.1 | Леса, расположенные в водоохранных зонах | В лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещаются:  проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, когда строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях осуществления работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, использования водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов; использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов;  использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;  ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства;  создание и эксплуатация лесных плантаций;  размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья | Лесной ко-декс Российской Федерации |
| 1.2 | Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов | В лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев:  когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций,  проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает вырубку деревьев, кустарников, лиан,  когда строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях осуществления работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, использования водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов; использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов.  Выборочные рубки лесных насаждений в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, проводятся в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.  **В лесопарковых зонах запрещаются:**  использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;  осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;  ведение сельского хозяйства;  разработка месторождений полезных ископаемых;  размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.  В целях охраны лесопарковых зон допускается возведение ограждений на их территориях.  **В зеленых зонах запрещаются:**  использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;  осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;  разработка месторождений полезных ископаемых;  ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокошения и пчеловодства;  размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.  Изменение границ лесопарковых зон, зеленых зон, которое может привести к уменьшению их площади, не допускается.  Функциональные зоны в лесопарковых зонах, площадь и границы лесопарковых зон, зеленых зон определяются в [порядке](garantF1://12071631.1000), установленном Правительством Российской Федерации | Лесной ко-декс Российской Федерации |
| 1.3 | Ценные леса | В ценных лесах запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением:  случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;  случаев, когда строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях осуществления работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, использования водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов; использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов.  В ценных лесах запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.  В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья | Лесной ко-декс Российской Федерации |
| **Эксплуатационные леса** | | | |
| 2 | Эксплуатационные леса | В эксплуатационных лесах **допускаются:**  заготовка древесины;  заготовка живицы;  заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;  заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;  осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;  ведение сельского хозяйства;  осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;  осуществление рекреационной деятельности;  создание лесных плантаций и их эксплуатация;  выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;  выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев);  выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;  строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;  строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;  переработка древесины и иных лесных ресурсов;  осуществление религиозной деятельности;  иные виды деятельности в соответствии с целевым назначением земель, на которых эти леса располагаются | Лесной кодекс Российской Федерации |

**2.11.** **Мелиорируемые сельскохозяйственные угодья**

На территории Республики Татарстан имеются орошаемые, т.е. мелиорируемые сельскохозяйственные угодья. В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 10 января 1996 года № 4-ФЗ «О мелиорации земель» строительство объектов на мелиорируемых землях и проведение других работ, не предназначенных для мелиорации земель, не должны ухудшать водного, воздушного и питательного режимов почв на мелиорируемых землях, а также препятствовать эксплуатации мелиоративных систем, отдельно расположенных гидротехнических сооружений и защитных лесных насаждений.

Любая деятельность на мелиорируемых землях должна осуществляться в соответствии с требованиями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере агропромышленного комплекса, включая мелиорацию.

Сооружение и эксплуатация линий связи, электропередач, трубопроводов, дорог и других объектов на мелиорируемых землях должны осуществляться по согласованию с организациями, уполномоченными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере агропромышленного комплекса, включая мелиорацию, а также соответствующими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21 декабря 2004 года № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» перевод земель сельскохозяйственных угодий или земельных участков в составе таких земель из земель сельскохозяйственного назначения в другую категорию допускается в исключительных случаях, связанных:

* с консервацией земель;
* с созданием особо охраняемых природных территорий или с отнесением земель к землям природоохранного, историко-культурного, рекреационного и иного особо ценного назначения;
* с установлением или изменением черты поселений;
* с размещением промышленных объектов на землях, кадастровая стоимость которых не превышает средний уровень кадастровой стоимости по муниципальному району (городскому округу), а также на других землях и с иными несельскохозяйственными нуждами при отсутствии иных вариантов размещения этих объектов, за исключением размещения на землях, кадастровая стоимость которых на 50 процентов и более превышает средний уровень кадастровой стоимости по муниципальному району (городскому округу);
* с включением не пригодных для осуществления сельскохозяйственного производства земель в состав земель лесного фонда, земель водного фонда или земель запаса;
* со строительством дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов, железнодорожных линий и других подобных сооружений при наличии утвержденного в установленном порядке проекта рекультивации части сельскохозяйственных угодий, предоставляемой на период осуществления строительства линейных объектов;
* с выполнением международных обязательств Российской Федерации, обеспечением обороны страны и безопасности государства при отсутствии иных вариантов размещения соответствующих объектов;
* с добычей полезных ископаемых при наличии утвержденного проекта рекультивации земель;
* с размещением объектов социального, коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, образования при отсутствии иных вариантов размещения этих объектов.

Перевод земель сельскохозяйственных угодий или земельных участков в составе таких земель из земель сельскохозяйственного назначения, кадастровая стоимость которых на 50 и более процентов превышает средний уровень кадастровой стоимости по муниципальному району (городскому округу), и особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий допускается:

* с установлением или изменением черты поселений;
* со строительством дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов, железнодорожных линий и других подобных сооружений при наличии утвержденного в установленном порядке проекта рекультивации части сельскохозяйственных угодий, предоставляемой на период осуществления строительства линейных объектов;
* с выполнением международных обязательств Российской Федерации, обеспечением обороны страны и безопасности государства при отсутствии иных вариантов размещения соответствующих объектов;
* с добычей полезных ископаемых при наличии утвержденного проекта рекультивации земель.

**2.12. Горные отводы месторождений полезных ископаемых**

Согласно статье 7 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» в соответствии с лицензией на пользование недрами для добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, образования особо охраняемых геологических объектов, а также в соответствии с соглашением о разделе продукции при разведке и добыче минерального сырья пользователю предоставляется участок недр в виде **горного отвода** – геометризованного блока недр.

При определении границ горного отвода учитываются пространственные контуры месторождения полезных ископаемых, положение участка строительства и эксплуатации подземных сооружений, границы безопасного ведения горных и взрывных работ, зоны охраны от вредного влияния горных разработок, зоны сдвижения горных пород, контуры предохранительных целиков под природными объектами, зданиями и сооружениями, разносы бортов карьеров и разрезов и другие факторы, влияющие на состояние недр и земной поверхности в связи с процессом геологического изучения и использования недр.

Пользование отдельными участками недр может быть ограничено или запрещено в целях обеспечения национальной безопасности и охраны окружающей среды. Пользование недрами на территориях населенных пунктов, пригородных зон, объектов промышленности, транспорта и связи может быть частично или полностью запрещено в случаях, если это пользование может создать угрозу жизни и здоровью людей, нанести ущерб хозяйственным объектам или окружающей среде. Пользование недрами на особо охраняемых природных территориях производится в соответствии со статусом этих территорий (статья 8 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»).

В соответствии со статьей 22 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» пользователь недр имеет право ограничивать застройку площадей залегания полезных ископаемых в границах предоставленного ему горного отвода. Пользователь отвечает за безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами; соблюдение утвержденных в установленном порядке стандартов, регламентирующих условия охраны недр, атмосферного воздуха, земель, лесов, водных объектов, зданий и сооружений от вредного влияния работ, связанных с пользованием недрами; а также за приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.

Согласно статье 25 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускаются с разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов и органов государственного горного надзора только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки.

Самовольная застройка площадей залегания полезных ископаемых прекращается без возмещения произведенных затрат и затрат по рекультивации территории и демонтажу возведенных объектов.

**2.13. Охранные зоны объектов наблюдательной сети**

***2.13.1. Охранная зона Астрономической обсерватории***

***им.В.П.Энгельгардта***

В Зеленодольском муниципальном районе Республики Татарстан расположена Астрономическая обсерватория им.В.П.Энгельгардта Казанского (Приволжского) федерального университета. Для исключения влияния на наземные космические исследования таких факторов, как засветка, радиомагнитный фон и других техногенных помех необходима организация охранной зоны не менее 1 км от границы периметра Астрономической обсерватории, зона ограничения застройки по высоте должна удовлетворять условию не более 5º от центра территории Астрономической обсерватории. Данные нормы устанавливаются на основании технических параметров эксплуатации оптических и радиоастрономических телескопов (письмо Астрономической обсерватории им.В.П.Энгельгардта Казанского (Приволжского) федерального университета от 07.10.2013 исх. № 56 «Об охранной зоны Астрономической обсерватории им.В.П.Энгельгардта)).

***2.13.2. Охранные зоны метеорологических станций***

На территории Республики Татарстан расположены метеорологические станции федерального государственного бюджетного учреждения «Управление по гидрометерологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан». Согласно Положению о создании охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 27 августа 1999 г. № 972, в целях получения достоверной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении вокруг стационарных пунктов наблюдений (кроме метеорологического оборудования, устанавливаемого на аэродромах) создаются охранные зоны в размере 200 метров.

В пределах охранных зон стационарных пунктов наблюдений устанавливаются ограничения на хозяйственную деятельность, которая может отразиться на достоверности информации о состоянии окружающей природной среды, ее загрязнении.

На земельные участки, через которые осуществляется проход или проезд к стационарным пунктам наблюдений, входящим в государственную наблюдательную сеть, могут быть установлены сервитуты в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

**2.14. Зоны природных ограничений**

К зонам природных ограничений, получивших развитие на территории Республики Татарстан, относятся:

* зоны распространения гидрологических и гидрогеологических процессов (затопление, подтопление, заболачивание территорий);
* зоны распространения склоновых и береговых процессов (эрозия, оползни, переработка берегов);
* зоны распространения карстово-суффозионных процессов;
* зоны распространения грунтов со специфическими свойствами и др.

Регламенты использования зон природных ограничений представлен в   
таблице 2.14.

Таблица 2.14

*Регламенты использования зон природных ограничений*

| **Наименование зоны** | **Режим использования указанной зоны** | **Нормативные документы, регулирующие разрешенное использование** |
| --- | --- | --- |

| **1** | **2** | **3** |
| --- | --- | --- |
| Зоны распространения гидрологических и гидрогеологических процессов | В границах зон затопления, подтопления запрещаются:  размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод;  использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;  размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;  осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;  нарушение гидрологического и гидрогеологического режимов на защищаемой территории;  нарушение естественных условий миграции животных в границах защищаемой территории;  выемка грунта ниже створа защитных сооружений для наращивания дамб;  подрезка склонов, разработка карьеров местных материалов в водоохранной зоне водотоков;  деятельность, ведущая к снижению рекреационного потенциала защищаемой территории и прилегающей акватории;  загрязнение почвы, водоемов, защищаемых сельскохозяйственных земель и территорий, используемых под рекреацию, возбудителями инфекционных заболеваний, отходами промышленного производства, нефтепродуктами и ядохимикатами | Водный кодекс Российской Федерации, СНиП 2.06.15-85 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления», утвержденные постановлением Госстроя СССР  от 19 сентября 1985 г. № 154 |
| Зоны распространения склоновых и береговых процессов | При проектировании и строительстве зданий в зонах, подверженных склоновым и береговым процессам, должна предусматриваться инженерная защита территории застройки.  При проектировании инженерной защиты следует обеспечивать:  предотвращение, устранение или снижение до допустимого уровня отрицательного воздействия на защищаемые территории, здания и сооружения действующих и связанных с ними возможных опасных процессов;  наиболее полное использование местных строительных материалов и природных ресурсов;  производство работ способами, не приводящими к появлению новых и (или) интенсификации действующих геологических процессов;  сохранение заповедных зон, ландшафтов, исторических объектов и памятников и т.д.;  надлежащее архитектурное оформление сооружений инженерной защиты;  сочетание с мероприятиями по охране окружающей среды;  систематические наблюдения за состоянием защищаемых территорий и объектов и за работой сооружений инженерной защиты в период строительства и эксплуатации (мониторинг) | Свод правил СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02 – 2003. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения», утвержденный [приказом](garantF1://70229972.0) Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 274 |
| Зоны распространения карстово-суффозионных процессов | При проектировании и строительстве зданий в зонах, подверженных карстово-суффозионным процессам, должна предусматриваться инженерная защита территории застройки.  Противокарстовые мероприятия должны:  предотвращать активизацию и снижать активность карстовых и карстово-суффозионных процессов или уменьшать его последствия;  исключать или уменьшать в необходимой степени карстовые и карстово-суффозионные деформации грунтовых толщ;  предотвращать повышенную фильтрацию и прорывы воды из карстовых полостей в подземные помещения и горные выработки;  обеспечивать возможность нормальной эксплуатации территорий, зданий, сооружений, подземных помещений и горных выработок при допущенных карстовых проявлениях;  предотвращать недопустимое загрязнение геологической среды;  предотвращать недопустимые утечки из искусственных водоемов, каналов и др. | Свод правил СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02 – 2003. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения», утвержденный [приказом](garantF1://70229972.0) Министерства регионального развития Российской Федерации от  30 июня 2012 г. № 274 |
| Зоны распространения просадочных грунтов | В целях защиты от просадки грунтов необходимо предусматривать максимальное сохранение естественных условий стока поверхностных вод. Размещение зданий и сооружений, затрудняющих отвод поверхностных вод, не допускается. Площадки, намечаемые под новое строительство, предпочтительно располагать на участках с минимальной глубиной просадочных толщ, с деградированными просадочными грунтами, а также на участках, где просадочная толща подстилается малосжимаемыми грунтами, позволяющими применять фундаменты глубокого заложения, в том числе свайные | Свод правил СП 21.13330.2012 «СНиП 2.01.09-91. Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах», утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 624 |
| Зоны распространения элювиальных грунтов | Основания, сложенные элювиальными грунтами, должны проектироваться с учетом:  неоднородности состава и свойств по глубине и в плане из-за наличия грунтов разной степени выветрелости с различием прочностных и деформационных характеристик, возрастающих с глубиной;  снижения прочностных и деформационных характеристик во время их длительного пребывания в открытых котлованах;  возможности перехода в плывунное состояние элювиальных супесей и пылеватых песков в случае их водонасыщения в период устройства котлованов и фундаментов;  возможного наличия просадочных свойств у элювиальных пылеватых песков с коэффициентом пористости > 0,6 и степенью влажности < 0,7 и возможности набухания элювиальных глинистых грунтов при замачивании отходами технологических производств | Свод правил СП 22.13330.2011 «СНиП 2.02.01-83\*. Основания зданий и сооружений», утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 декабря 2010 г. № 823 |
| Зоны распространения органо-минеральных и органических грунтов | Основания, сложенные водонасыщенными органоминеральными и органическими грунтами или включающие эти грунты, должны проектироваться с учетом их особенностей: большой сжимаемости, изменчивости и анизотропии прочностных, деформационных и фильтрационных характеристик и изменений их в процессе консолидации основания, длительного развития осадок во времени и возможности возникновения нестабилизированного состояния.  Для илов следует учитывать тиксотропию и газовыделение (метан, углекислый газ).  Следует учитывать также, что подземные воды в органоминеральных и органических грунтах, как правило, агрессивны к материалам подземных конструкций.  Следует дополнительно устанавливать:  характер залегания органоминеральных и органических грунтов и толщину слоев, прослоек и линз этих грунтов;  содержание органического вещества для выделения заторфованных грунтов, торфов и сапропелей;  степень разложения органического вещества в торфах;  коэффициент консолидации | Свод правил СП 22.13330.2011 «СНиП 2.02.01-83\*. Основания зданий и сооружений», утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28 декабря 2010 г. № 823 |

3. Технико-экономические показатели

| **№ п/п** | **Показатели** | **Единица**  **измерения** | **Современное состояние  на 1 января 2014 года** | **Первая очередь**  **до 2020 го-**  **да** | **Расчетный срок**  **(2021 –**  **2035 годы)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **1.** | **Территория** |  |  |  |  |
| 1.1 | Земли сельскохозяйственного назначения | тыс.гектаров | 4630,1 | 4404,2 | 4375,9 |
| 1.2 | Земли населенных пунктов | тыс.гектаров | 403,6 | 404,1 | 404,1 |
| 1.3 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | тыс.гектаров | 82,9 | 85,0 | 93,9 |
| 1.4 | Земли особо охраняемых территорий и объектов | тыс.гектаров | 33 | 33,4 | 33,4 |
| 1.5 | Земли лесного фонда | тыс.гектаров | 1218 | 1440,9 | 1460,3 |
| 1.6 | Земли водного фонда | тыс.гектаров | 413,6 | 413,6 | 413,6 |
| 1.7 | Земли запаса | тыс.гектаров | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
|  | **Всего по Республике Татарстан** | тыс.гектаров | **6783,7** | **6783,7** | **6783,7** |
| **2.** | **Население** |  |  |  |  |
| 2.1 | Всего, | тыс.человек | **3838,23** | **3909,55** | **4116,30** |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | городское |  | 2920,51 | 3000,1 | 3236,18 |
|  | сельское |  | 917,72 | 909,45 | 880,12 |
| 2.2 | Показатели естественного движения населения: | тыс.человек |  |  |  |
|  | прирост |  | 10,27 | - | - |
|  | убыль |  |  | - | - |
| 2.3 | Показатели миграции населения: | тыс.человек |  |  |  |
|  | прирост |  | 5,9 | - | - |
|  | убыль |  |  | - | - |
| 2.4 | Возрастная структура населения: |  |  |  |  |
|  | население младше трудоспособного возраста | % общей численности населения | 19,78 | 22,4 | 18,5 |
|  | население в трудоспособном возрасте (мужчины 16 – 59 лет, женщины 16 –54 лет) |  | 59,5 | - | - |
|  | население старше трудоспособного возраста |  | 20,72 | - | - |
| **3.** | **Экономический потенциал** |  |  |  |  |
| 3.1 | Валовый региональный продукт | млрд.рублей | 1436,93 | - | - |
| 3.2 | Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по чистым видам экономической деятельности промышленности | млрд.рублей | 1549,16 | - | - |
| 3.3 | Объем производства продукции сельского хозяйства | млрд.рублей | 160,16 | - | - |
| **4.** | **Жилищный фонд** |  |  |  |  |
| 4.1 | Всего, | тыс.кв.мет-ров общей площади жилых помещений | 92826,0 | 108304 | 150437,1 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | в городских населенных пунктах | тыс.кв.мет-ров общей площади жилых помещений/% | 67514,1 / 72,7 | - | - |
|  | в сельских населенных пунктах | тыс.кв.мет-ров общей площади жилых помещений/% | 25311,9 / 27,3 | - | - |
| 4.2 | Обеспеченность населения общей площадью жилья, в том числе: | кв.метров/  человека | 24,2 | 27,7 | 36,5 |
|  | в городских населенных пунктах |  | 23,1 | - | - |
|  | в сельских населенных пунктах |  | 27,6 | - | - |
| **5.** | **Объекты социального и культурно-бытового обслуживания** |  |  |  |  |
| 5.1 | Детские дошкольные учреждения | мест/  1000 человек | 45 | 53 | 52 |
| 5.2 | Общеобразовательные школы | мест/  1000 человек | 148 | 172 | 165 |
| 5.3 | Больницы | коек/  1000 человек | 7,2 | 13,47 | 13,5 |
| 5.4 | Поликлиники | посещений в смену/  1000 человек | 24,4 | 25 | 24,5 |
| 5.5 | Учреждения культуры и искусства, в том числе: |  |  |  |  |
|  | библиотеки | тыс.экземп-ляров/  1000 человек | 6,1 | 7,8 | 7,7 |
|  | клубы | мест/1000 человек | 91 | 131 | 127 |
| 5.6 | Физкультурно-спортивные учреж­де-ния, в том числе: | кв.метров |  |  |  |
|  | спортзалы | кв.метров/  10 тыс. человек | 1989 | 3520 | 3527 |
|  | плоскостные со­оружения | кв.метров/  10 тыс. человек | 14844 | 22039 | 21898 |
|  | бассейны | кв.метров/  10 тыс. человек | 102 | 750 | 752 |
| **6.** | **Транспортная инфраструктура** |  |  |  |  |
| 6.1 | Протяженность железнодорожной сети общего пользования, | км | 876,8 | 876,8 | 1248,2 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федерального значения |  | 876,8 | 876,8 | 1248,2 |
|  | регионального значения |  |  |  |  |
|  | межселенного значения |  |  |  |  |
| 6.2 | Протяженность автомобильных до-рог – всего, | км | 38116,1 | 38378,7 | 39650,5 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федерального значения |  | 1068,9 | 1105,2 | 1319,5 |
|  | регионального значения |  | 12560,3 | 12786,6 | 13844,1 |
|  | местного значения |  | 13909,1 | - | - |
|  | необщего пользования |  | 2800,2 | - | - |
| 6.3 | Из общей протяженности автомобильных дорог дороги с твердым покрытием | % | 74 | 100 | 100 |
| 6.4 | Плотность транспортной сети: |  |  |  |  |
|  | железнодорожной | км/1000 кв.км | 12,0 | 12,0 | 18,4 |
|  | автомобильной | км/1000 кв.км | 405,9 | 565,7 | 584,5 |
| 6.5 | Протяженность судоходных речных путей с гарантированными глубинами | км | 1056 | 1056 | 1056 |
| 6.6 | Аэропорты, | единиц | 3 | 3 | 3 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федерального значения |  | 2 | 2 | 2 |
|  | регионального значения |  | 1 | 1 | 1 |
| 6.7 | Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями (на 1000 жителей) | автомобилей | 250,3 | - | - |

Прогноз численности населения Республики Татарстан, в том числе детского возраста, представлен в приложении № 1 к настоящей СТП Республики Татарстан.

Прогноз жилищного строительства в Республике Татарстан представлен в приложении № 2 к настоящей СТП Республики Татарстан.

Приложение № 1

к Схеме территориального планирования Республики Татарстан

*Прогноз численности населения Республики Татарстан*

| **№ п/п** | **Наименование муниципального района или городского округа** | **На начало 2014 года** | | | **На начало 2020 года** | | | **На начало 2035 года** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **всего** | **городское** | **сельское** | **всего** | **городское** | **сельское** | **всего** | **городское** | **сельское** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Агрызский | 36244 | 19778 | 16466 | 36500 | 20663 | 15837 | 36600 | 22822 | 13778 |
| 2 | Азнакаевский | 63544 | 43952 | 19592 | 63300 | 43994 | 19306 | 62400 | 44432 | 17968 |
| 3 | Аксубаевский | 30628 | 10001 | 20627 | 31000 | 10700 | 20300 | 30000 | 11877 | 18123 |
| 4 | Актанышский | 31322 | 0 | 31322 | 31400 | 0 | 31400 | 31200 | 0 | 31200 |
| 5 | Алексеевский | 26107 | 11579 | 14528 | 26100 | 12722 | 13378 | 26000 | 15434 | 10566 |
| 6 | Алькеевский | 19670 | 0 | 19670 | 19900 | 0 | 19900 | 20000 | 0 | 20000 |
| 7 | Альметьевский | 201423 | 159939 | 41484 | 203600 | 161228 | 42372 | 206300 | 164160 | 42140 |
| 8 | Апастовский | 20999 | 5287 | 15712 | 21100 | 5958 | 15142 | 21000 | 7481 | 13519 |
| 9 | Арский | 52073 | 19324 | 32749 | 52100 | 20019 | 32081 | 52200 | 22524 | 29676 |
| 10 | Атнинский | 13307 | 0 | 13307 | 13100 | 0 | 13100 | 13000 | 0 | 13000 |
| 11 | Бавлинский | 35906 | 22178 | 13728 | 36300 | 22448 | 13852 | 36500 | 22799 | 13701 |
| 12 | Балтасинский | 33803 | 8071 | 25732 | 33800 | 8493 | 25307 | 33900 | 9767 | 24133 |
| 13 | Бугульминский | 109156 | 92183 | 16973 | 107700 | 90443 | 17257 | 104300 | 86594 | 17706 |
| 14 | Буинский | 44596 | 20718 | 23878 | 44600 | 21983 | 22617 | 44000 | 24713 | 19287 |
| 15 | Верхнеуслонский \* | 16619 | 0 | 16619 | 41600 | 24500 | 17100 | 174100 | 155000 | 19100 |
| 16 | Высокогорский | 45174 | 0 | 45174 | 45500 | 0 | 45500 | 47000 | 0 | 47000 |
| 17 | Дрожжановский | 24172 | 0 | 24172 | 24200 | 0 | 24200 | 23900 | 0 | 23900 |
| 18 | Елабужский | 83698 | 71991 | 11707 | 88700 | 75998 | 12702 | 92100 | 77808 | 14292 |
| 19 | Заинский | 56962 | 41242 | 15720 | 57600 | 41537 | 16063 | 57500 | 41426 | 16074 |
| 20 | Зеленодольский | 161804 | 123487 | 38317 | 163200 | 124729 | 38471 | 165500 | 124298 | 41202 |
| 21 | Кайбицкий | 14458 | 0 | 14458 | 14400 | 0 | 14400 | 14100 | 0 | 14100 |
| 22 | Камско-Устьинский | 16213 | 7947 | 8266 | 16100 | 8234 | 7866 | 16000 | 9154 | 6846 |
| 23 | Кукморский | 51468 | 17428 | 34040 | 51500 | 17371 | 34129 | 51400 | 17979 | 33421 |
| 24 | Лаишевский \*\* | 37999 | 8161 | 29838 | 47549 | 17759 | 29790 | 88506 | 57795 | 30711 |
| 25 | Лениногорский | 85786 | 63708 | 22078 | 85900 | 64233 | 21667 | 85100 | 64899 | 20201 |
| 26 | Мамадышский | 44198 | 15313 | 28885 | 44100 | 16733 | 27367 | 44000 | 20555 | 23445 |
| 27 | Менделеевский | 30337 | 22131 | 8206 | 30300 | 22270 | 8030 | 30700 | 22889 | 7811 |
| 28 | Мензелинский | 29133 | 16968 | 12165 | 29300 | 17777 | 11523 | 29400 | 20001 | 9399 |
| 29 | Муслюмовский | 21043 | 0 | 21043 | 21200 | 0 | 21200 | 21100 | 0 | 21100 |
| 30 | Нижнекамский | 273805 | 251379 | 22426 | 275600 | 254254 | 21346 | 278600 | 260058 | 18542 |
| 31 | Новошешминский | 13685 | 0 | 13685 | 13800 | 0 | 13800 | 13900 | 0 | 13900 |
| 32 | Нурлатский | 59182 | 33267 | 25915 | 59400 | 33892 | 25508 | 59300 | 35727 | 23573 |
| 33 | Пестречинский | 30233 | 0 | 30233 | 30300 | 0 | 30300 | 31500 | 0 | 31500 |
| 34 | Рыбно-Слободский | 26746 | 7822 | 18924 | 26800 | 8224 | 18576 | 26600 | 9133 | 17467 |
| 35 | Сабинский | 31144 | 8264 | 22880 | 31100 | 9369 | 21731 | 31200 | 12149 | 19051 |
| 36 | Сармановский | 36347 | 13817 | 22530 | 36700 | 13552 | 23148 | 36800 | 12801 | 23999 |
| 37 | Спасский | 19855 | 8606 | 11249 | 20000 | 9014 | 10986 | 19800 | 9927 | 9873 |
| 38 | Тетюшский | 23674 | 11419 | 12255 | 23600 | 11935 | 11665 | 23000 | 13044 | 9956 |
| 39 | Тукаевский | 38045 | 0 | 38045 | 38600 | 0 | 38600 | 40100 | 0 | 40100 |
| 40 | Тюлячинский | 14104 | 0 | 14104 | 14000 | 0 | 14000 | 14000 | 0 | 14000 |
| 41 | Черемшанский | 19939 | 0 | 19939 | 20000 | 0 | 20000 | 20100 | 0 | 20100 |
| 42 | Чистопольский | 79517 | 61092 | 18425 | 79600 | 62062 | 17538 | 80000 | 65242 | 14758 |
| 43 | Ютазинский | 21214 | 10561 | 10653 | 21000 | 10597 | 10403 | 20900 | 10995 | 9905 |
| 44 | г.Казань | 1190850 | 1190850 | 0 | 1213700 | 1213700 | 0 | 1236600 | 1236600 | 0 |
| 45 | г.Набережные Челны | 522048 | 522048 | 0 | 523700 | 523700 | 0 | 526100 | 526100 | 0 |
|  | **Республика Татарстан** | **3838230** | **2920511** | **917719** | **3909549** | **3000091** | **909458** | **4116306** | **3236183** | **880123** |

Примечание: \*Включая планируемую численность населения г.Иннополис;

\*\*Включая планируемую численность населения г.Смарт Сити Казань.

*Прогноз численности населения Республики Татарстан детского возраста*

(тыс.человек)

| **№ п/п** | **Наименование муниципального района или городского округа** | **На начало 2014 года** | | | | **На начало 2020 года** | | | | **На начало 2035 года** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **до 1 года** | **1 – 6 лет** | **7 –**  **15 лет** | **16 – 17 лет** | **до 1 года** | **1 –**  **6 лет** | **7 –**  **15 лет** | **16 – 17 лет** | **до 1 года** | **1 –**  **6 лет** | **7 –**  **15 лет** | **16 – 17 лет** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Агрызский | 501 | 3027 | 3725 | 700 | 611 | 2267 | 4530 | 1125 | 398 | 2284 | 3095 | 1359 |
| 2 | Азнакаевский | 938 | 5001 | 6237 | 1374 | 1082 | 3936 | 7815 | 1873 | 678 | 3957 | 5456 | 2350 |
| 3 | Аксубаевский | 441 | 2223 | 3614 | 851 | 543 | 2054 | 3546 | 973 | 356 | 1866 | 2788 | 1120 |
| 4 | Актанышский | 373 | 2530 | 3194 | 714 | 526 | 1941 | 3649 | 954 | 341 | 1886 | 2583 | 1118 |
| 5 | Алексеевский | 399 | 2105 | 2721 | 585 | 459 | 1684 | 3302 | 804 | 291 | 1675 | 2331 | 997 |
| 6 | Алькеевский | 259 | 1479 | 2045 | 548 | 341 | 1247 | 2256 | 587 | 217 | 1180 | 1682 | 701 |
| 7 | Альметьевский | 3113 | 15878 | 19322 | 4287 | 3646 | 12979 | 25217 | 5867 | 2130 | 12955 | 18013 | 7639 |
| 8 | Апастовский | 239 | 1346 | 1871 | 478 | 349 | 1242 | 2063 | 536 | 197 | 1130 | 1653 | 661 |
| 9 | Арский | 817 | 3845 | 5274 | 1289 | 928 | 3355 | 6296 | 1520 | 561 | 3251 | 4671 | 1930 |
| 10 | Атнинский | 188 | 790 | 1206 | 344 | 226 | 800 | 1354 | 333 | 126 | 731 | 1105 | 431 |
| 11 | Бавлинский | 447 | 2879 | 3540 | 728 | 612 | 2232 | 4220 | 1070 | 380 | 2185 | 2992 | 1290 |
| 12 | Балтасинский | 545 | 2662 | 3531 | 873 | 607 | 2209 | 4297 | 1032 | 381 | 2186 | 3084 | 1301 |
| 13 | Бугульминский | 1455 | 7987 | 10103 | 2383 | 1911 | 6789 | 12352 | 3015 | 1096 | 6522 | 9214 | 3828 |
| 14 | Буинский | 571 | 3092 | 4581 | 1088 | 745 | 2754 | 4805 | 1279 | 467 | 2543 | 3715 | 1512 |
| 15 | Верхнеуслонский \* | 241 | 1041 | 1365 | 336 | 1087 | 5063 | 5439 | 1246 | 811 | 5508 | 10024 | 3058 |
| 16 | Высокогорский | 680 | 3333 | 4094 | 1012 | 794 | 2802 | 5373 | 1238 | 456 | 2778 | 3898 | 1635 |
| 17 | Дрожжановский | 214 | 1488 | 2775 | 684 | 424 | 1593 | 2130 | 711 | 258 | 1261 | 2010 | 745 |
| 18 | Елабужский | 1280 | 6595 | 7688 | 1838 | 1538 | 5389 | 10435 | 2381 | 870 | 5395 | 7464 | 3165 |
| 19 | Заинский | 765 | 4210 | 5372 | 1199 | 1001 | 3574 | 6505 | 1597 | 577 | 3430 | 4849 | 2016 |
| 20 | Зеленодольский | 2119 | 10846 | 13868 | 3188 | 2768 | 9712 | 17203 | 4119 | 1501 | 9215 | 13227 | 5383 |
| 21 | Кайбицкий | 191 | 971 | 1524 | 361 | 242 | 901 | 1544 | 416 | 152 | 820 | 1220 | 489 |
| 22 | Камско-Устьинский | 229 | 961 | 1405 | 384 | 272 | 957 | 1648 | 394 | 149 | 886 | 1328 | 521 |
| 23 | Кукморский | 869 | 4143 | 5161 | 1395 | 902 | 3258 | 6750 | 1551 | 578 | 3355 | 4627 | 2002 |
| 24 | Лаишевский \*\* | 530 | 2659 | 3231 | 854 | 967 | 3861 | 5666 | 1308 | 619 | 3996 | 6489 | 2275 |
| 25 | Лениногорский | 1110 | 6175 | 8214 | 1982 | 1500 | 5374 | 9505 | 2398 | 874 | 5061 | 7243 | 2976 |
| 26 | Мамадышский | 598 | 3051 | 4221 | 1113 | 763 | 2735 | 4845 | 1212 | 449 | 2571 | 3726 | 1516 |
| 27 | Менделеевский | 456 | 2397 | 2876 | 633 | 545 | 1939 | 3765 | 879 | 318 | 1937 | 2680 | 1141 |
| 28 | Мензелинский | 401 | 2201 | 2752 | 658 | 489 | 1764 | 3404 | 826 | 301 | 1746 | 2422 | 1034 |
| 29 | Муслюмовский | 325 | 1613 | 2017 | 585 | 351 | 1267 | 2588 | 605 | 227 | 1294 | 1783 | 771 |
| 30 | Нижнекамский | 3992 | 21424 | 26182 | 5628 | 5005 | 17772 | 33400 | 7934 | 2861 | 17423 | 24340 | 10234 |
| 31 | Новошешминский | 217 | 1042 | 1400 | 384 | 241 | 874 | 1693 | 407 | 152 | 862 | 1221 | 513 |
| 32 | Нурлатский | 772 | 4395 | 6152 | 1369 | 1058 | 3857 | 6711 | 1758 | 634 | 3579 | 5169 | 2114 |
| 33 | Пестречинский | 466 | 2115 | 2602 | 621 | 543 | 1883 | 3513 | 786 | 290 | 1844 | 2630 | 1079 |
| 34 | Рыбно-Слободский | 304 | 1626 | 2385 | 632 | 443 | 1575 | 2538 | 669 | 247 | 1406 | 2097 | 823 |
| 35 | Сабинский | 501 | 2540 | 3234 | 845 | 549 | 1999 | 4043 | 962 | 356 | 2026 | 2801 | 1208 |
| 36 | Сармановский | 494 | 2717 | 3928 | 878 | 628 | 2335 | 4199 | 1108 | 401 | 2193 | 3162 | 1307 |
| 37 | Спасский | 248 | 1253 | 1975 | 448 | 340 | 1239 | 1997 | 538 | 196 | 1097 | 1660 | 647 |
| 38 | Тетюшский | 246 | 1402 | 2130 | 601 | 393 | 1399 | 2140 | 589 | 219 | 1213 | 1834 | 708 |
| 39 | Тукаевский | 556 | 3167 | 3324 | 688 | 633 | 2251 | 4835 | 1082 | 387 | 2401 | 3144 | 1417 |
| 40 | Тюлячинский | 181 | 952 | 1392 | 428 | 252 | 899 | 1495 | 391 | 148 | 814 | 1206 | 479 |
| 41 | Черемшанский | 266 | 1406 | 2162 | 529 | 348 | 1289 | 2204 | 595 | 218 | 1174 | 1737 | 699 |
| 42 | Чистопольский | 1074 | 5605 | 7380 | 1733 | 1345 | 4825 | 8827 | 2164 | 790 | 4630 | 6596 | 2730 |
| 43 | Ютазинский | 319 | 1675 | 1992 | 467 | 351 | 1271 | 2632 | 611 | 223 | 1313 | 1781 | 781 |
| 44 | г.Казань | 18141 | 85535 | 90764 | 20109 | 20902 | 71039 | 139958 | 29383 | 10727 | 72557 | 99912 | 42199 |
| 45 | г.Набережные Челны | 8063 | 41819 | 45881 | 9468 | 9383 | 32802 | 66008 | 14617 | 5262 | 33701 | 45758 | 19762 |
|  | **Республика Татарстан** | **56134** | **285201** | **340410** | **77292** | **68643** | **242987** | **458695** | **105443** | **38870** | **241837** | **340420** | **141664** |

Приложение № 2

к Схеме территориального планирования Республики Татарстан

*Прогноз жилищного строительства в Республике Татарстан*

| **№ п/п** | **Наименование муниципального района или городского округа** | **Первая очередь (до 2020 года)** | | | **Расчетный срок (2021 – 2035 годы)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **объем нового строительства, всего, тыс.кв.мет-ров** | **ежегодное строительство, тыс.кв.**  **метров** | **ввод жилья на душу населения, кв.метров на 1 жителя** | **объем нового строительства, всего, тыс.кв.мет-ров** | **ежегодное строительство, тыс.кв.**  **метров** | **ввод жилья на душу населения, кв.метров на 1 жителя** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Агрызский | 114,7 | 19,1 | 0,52 | 287,9 | 19,2 | 0,52 |
| 2 | Азнакаевский | 176,5 | 29,4 | 0,46 | 443,2 | 29,5 | 0,47 |
| 3 | Аксубаевский | 114,6 | 19,1 | 0,62 | 287,7 | 19,2 | 0,64 |
| 4 | Актанышский | 111,1 | 18,5 | 0,59 | 279,0 | 18,6 | 0,60 |
| 5 | Алексеевский | 86,0 | 14,3 | 0,55 | 215,9 | 14,4 | 0,55 |
| 6 | Алькеевский | 40,6 | 6,8 | 0,34 | 102,0 | 6,8 | 0,34 |
| 7 | Альметьевский | 791,3 | 131,9 | 0,65 | 1986,8 | 132,5 | 0,64 |
| 8 | Апастовский | 52,2 | 8,7 | 0,41 | 131,2 | 8,7 | 0,42 |
| 9 | Арский | 179,2 | 29,9 | 0,57 | 449,9 | 30,0 | 0,57 |
| 10 | Атнинский | 34,5 | 5,7 | 0,44 | 86,5 | 5,8 | 0,44 |
| 11 | Бавлинский | 124,3 | 20,7 | 0,57 | 312,2 | 20,8 | 0,57 |
| 12 | Балтасинский | 80,7 | 13,4 | 0,40 | 202,6 | 13,5 | 0,40 |
| 13 | Бугульминский | 310,5 | 51,7 | 0,48 | 779,6 | 52,0 | 0,50 |
| 14 | Буинский | 160,5 | 26,7 | 0,60 | 403,0 | 26,9 | 0,61 |
| 15 | Верхнеуслонский | 112,3 | 18,7 | 1,09 | 282,1 | 18,8 | 0,98 |
| 16 | Высокогорский | 246,4 | 41,1 | 0,90 | 618,7 | 41,2 | 0,88 |
| 17 | Дрожжановский | 54,1 | 9,0 | 0,37 | 135,8 | 9,1 | 0,38 |
| 18 | Елабужский | 318,1 | 53,0 | 0,60 | 798,6 | 53,2 | 0,58 |
| 19 | Заинский | 164,1 | 27,4 | 0,47 | 412,1 | 27,5 | 0,48 |
| 20 | Зеленодольский | 595,8 | 99,3 | 0,61 | 1496,1 | 99,7 | 0,60 |
| 21 | Кайбицкий | 33,8 | 5,6 | 0,39 | 84,9 | 5,7 | 0,40 |
| 22 | Камско-Устьинский | 61,4 | 10,2 | 0,64 | 154,1 | 10,3 | 0,64 |
| 23 | Кукморский | 184,7 | 30,8 | 0,60 | 463,7 | 30,9 | 0,60 |
| 24 | Лаишевский | 290,6 | 48,4 | 1,27 | 729,8 | 48,7 | 1,23 |
| 25 | Лениногорский | 187,7 | 31,3 | 0,36 | 471,2 | 31,4 | 0,37 |
| 26 | Мамадышский | 140,3 | 23,4 | 0,53 | 352,3 | 23,5 | 0,53 |
| 27 | Менделеевский | 83,7 | 14,0 | 0,46 | 210,3 | 14,0 | 0,46 |
| 28 | Мензелинский | 94,7 | 15,8 | 0,54 | 237,9 | 15,9 | 0,54 |
| 29 | Муслюмовский | 75,5 | 12,6 | 0,59 | 189,6 | 12,6 | 0,60 |
| 30 | Нижнекамский | 802,1 | 133,7 | 0,49 | 2014,0 | 134,3 | 0,48 |
| 31 | Новошешминский | 35,9 | 6,0 | 0,43 | 90,2 | 6,0 | 0,43 |
| 32 | Нурлатский | 244,2 | 40,7 | 0,69 | 613,2 | 40,9 | 0,69 |
| 33 | Пестречинский | 149,7 | 24,9 | 0,82 | 375,9 | 25,1 | 0,80 |
| 34 | Рыбно-Слободский | 69,4 | 11,6 | 0,43 | 174,2 | 11,6 | 0,44 |
| 35 | Сабинский | 124,0 | 20,7 | 0,66 | 311,5 | 20,8 | 0,67 |
| 36 | Сармановский | 90,9 | 15,2 | 0,41 | 228,4 | 15,2 | 0,41 |
| 37 | Спасский | 49,6 | 8,3 | 0,41 | 124,5 | 8,3 | 0,42 |
| 38 | Тетюшский | 72,6 | 12,1 | 0,51 | 182,2 | 12,1 | 0,53 |
| 39 | Тукаевский | 256,8 | 42,8 | 1,11 | 644,9 | 43,0 | 1,07 |
| 40 | Тюлячинский | 45,2 | 7,5 | 0,54 | 113,5 | 7,6 | 0,54 |
| 41 | Черемшанский | 66,3 | 11,1 | 0,55 | 166,5 | 11,1 | 0,55 |
| 42 | Чистопольский | 187,6 | 31,3 | 0,39 | 471,1 | 31,4 | 0,39 |
| 43 | Ютазинский | 50,7 | 8,4 | 0,40 | 127,2 | 8,5 | 0,41 |
| 44 | г.Казань | 5683,6 | 947,3 | 0,78 | 14271,2 | 951,4 | 0,77 |
| 45 | г.Набережные Челны | 1460,9 | 243,5 | 0,46 | 3668,1 | 244,5 | 0,46 |
|  | **Республика Татарстан** | **15478,0** | **2579,7** | **0,66** | **42133,1** | **2808,9** | **0,68** |