

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ТОМСКИЙ РАЙОН»

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА**

# **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.02.2024 № 140-П

Томск

О внесении изменений в постановление Администрации Томского района от 02.11.2020 № 401 «Об утверждении муниципальной программы «Улучшение комфортности проживания на территории Томского района»

Руководствуясь постановлением Администрации Томского района от 24.04.2015 № 110 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Томского района, их формирования и реализации», в соответствии с решением Думы Томского района от 25.01.2024 № 248 «О внесении изменений в решение Думы Томского района от 22.12.2023 № 240 «Об утверждении бюджета Томского района на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести изменения в постановление Администрации Томского района от 02.11.2020 № 401 «Об утверждении муниципальной программы «Улучшение комфортности проживания на территории Томского района» (далее – постановление), согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Управлению Делами разместить настоящее постановление на сайте Администрации Томского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в газете «Томское предместье».

Глава Томского района В.М. Черноус

Приложение к постановлению

Администрации Томского района

от 29.02.2024 № 140-П

**Муниципальная программа**

**«Улучшение комфортности проживания на территории Томского района»**

**Администрация Томского района**

**Управление ЖКХ, ГО и ЧС**

**Томский район**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | Приложение к Постановлению  Администрации Томского района  от 29.02.2024 № 140-П | | | |
| **ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "УЛУЧШЕНИЕ КОМФОРТНОСТИ ПРОЖИВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА"** | | | | | | | | | |
| Наименование муниципальной программы | "УЛУЧШЕНИЕ КОМФОРТНОСТИ ПРОЖИВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА" | | | | | | | | |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Соисполнители муниципальной программы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники муниципальной программы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Среднесрочная цель социально-экономического развития Томского района, на реализацию которой направлена муниципальная программа | ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТАБИЛЬНОГО ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПОСРЕДСТВОМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ | | | | | | | | |
| Цель муниципальной программы | УЛУЧШЕНИЕ КОМФОРТНОСТИ ПРОЖИВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Показатели цели муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Уровень качества жизни населения, проживающего на территории муниципального образования «Томский район», Балл | 5.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| Задачи муниципальной программы | 1. ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ ПУТЕМ РАЗВИТИЯ ГАЗОВЫХ СЕТЕЙ И СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА; 2. РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОСТАВОК КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТОМСКОГО РАЙОНА КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ НОРМАТИВНОГО КАЧЕСТВА; 3. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, РАЦИОНАЛЬНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В ТОМСКОМ РАЙОНЕ; 4. РЕГУЛИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗНАДЗОРНЫХ ЖИВОТНЫХ; 5. ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН" | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района | | | | | | | | |
| Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района, Процент | 34.3 | 34.5 | 34.7 | 34.8 | 35.0 | 35.2 | 35.3 | 35.5 |
|  | Задача 2 Развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества | | | | | | | | |
| Уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения, Процент | 1.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
|  | Уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения, Процент | 3.0 | 12.0 | 9.0 | 6.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
|  | Уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения, Процент | 4.0 | 10.0 | 8.0 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
|  | Задача 3 Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томском районе | | | | | | | | |
| Количество обеспеченных контейнерным парком поселений, Единица | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 |
|  | Задача 4 Регулирование численности безнадзорных животных | | | | | | | | |
| Количество безнадзорных животных, голов | 400.0 | 400.0 | 400.0 | 600.0 | 800.0 | 900.0 | 900.0 | 900.0 |
|  | Задача 5 Повышение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | |
| Повышение уровня защиты населения от чрезвычайных ситуаций на 100,0 тыс. населения, Единиц | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Подпрограммы муниципальной программы | 1. ГАЗИФИКАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"; 2. РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА; 3. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"; 4. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ЖИВОТНЫМИ БЕЗ ВЛАДЕЛЬЦЕВ; 5. ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ | | | | | | | | |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав муниципальной программы (далее – ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования МП (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **36 880.5** | **36 880.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **289 467.0** | **86 684.8** | **70 232.2** | **35 654.6** | **20 523.9** | **25 214.9** | **25 457.2** | **25 699.4** |
| **бюджет Томского района** | **549 930.7** | **95 584.5** | **141 430.7** | **132 579.8** | **76 223.5** | **30 023.5** | **37 023.5** | **37 065.1** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **876 278.2** | **219 149.9** | **211 662.9** | **168 234.4** | **96 747.4** | **55 238.4** | **62 480.7** | **62 764.5** |

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ

СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Комфортность жизни – это система оценок условий жизнедеятельности, которая формируется на основе удовлетворения потребностей человека и (или) населения и определяет качество и продолжительность жизни.

Комфортность жизни зависит от множества объективных факторов: географического расположения, климатических условий, демографического состояния, конкретной экономической ситуации и политической обстановки. С другой стороны, комфортность жизни зависит от субъективного восприятия, а именно: формирования политических предпочтений, отношения к действующему социальному строю и др., значимость которых нельзя приуменьшать, поскольку наряду с другими условиями они представляют собой важнейший фактор, формирующий отношение к вопросу о комфортности жизни.

Таким образом, понятие «комфортность жизни» является сложной системой субъективных и объективных оценок, необходимых для определения уровня качества жизни населения.

Уровень качества жизни населения зависит от следующих критериев эффективности, определяющихся степенью развития:

1) коммунального комплекса населённых пунктов муниципального образования «Томский район»,

2) социальной сферы муниципального образования «Томский район»,

3) процессов самоуправления в целях активизации человеческого потенциала.

В настоящее время качество жизни населения на территории муниципального образования «Томский район» оценивается удовлетворительно, и причинами этому являются:

1) высокий уровень изношенности объектов коммунального комплекса,

2) недостаточно развитая социальная сфера,

3) недостаточно развитые несельскохозяйственные виды деятельности в муниципальном образовании «Томский район»,

4) узкий рынок труда на территории муниципального образования «Томский район»,

5) неразвитые процессы самоуправления в целях активизации человеческого потенциала.

Неблагоприятная ситуация прослеживается в комплексном развитии муниципального образования «Томский район» и выражается в измельчении сельских населённых пунктов, что приводит к опустошению и запустению сельских территорий Томского района.

Все вышеперечисленные причины способствуют снижению уровня комфортности проживания в сельской местности.

Коммунальный комплекс муниципального образования «Томский район» складывается из следующих отраслей: водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, газоснабжение, электроснабжение, и др.

Приоритетным направлением при определении качества жизни населения является водоснабжение, так как именно оно является основой для жизни человека.

Для обеспечения населения питьевой водой используются водопроводы общей протяженностью 516,4 км, в том числе ЖКХ муниципальных образований – 456 км, 209 водозаборных скважин, 139 водонапорных башен.

Водоотведение представлено 169 км канализационных сетей.

На территории Томского района теплоснабжение населения и объектов социальной сферы обеспечивают 57 источников теплоснабжения, из них 18 котельных работают на твердом виде топлива, 30 – на газообразном топливе, 2 – на электроэнергии, 7 – на «пеллетах». Протяженность тепловых сетей всех диаметров в двухтрубном исполнении – 120,4 км.

Обострилась проблема электроснабжения сельских населённых пунктов. Более 25 км воздушных электрических линий и 29 трансформаторных подстанций, отработавших свой срок, требуют замены, их дальнейшая эксплуатация опасна для жизни потребителей. Одна треть линий электропередач, принадлежащих муниципальному образованию, в результате сверхнормативной эксплуатации пришла в ветхое и технически непригодное состояние.

Уровень газификации Томского района на 01.01.2024 составляет 39,5 %.

Общая протяженность распределительных газопроводов в населённых пунктах Томского района составляет 738,6 км, газоснабжение Томского района охватывает 37 населенных пунктов в 14-ти сельских поселениях.

Газификация является важнейшим процессом государственной политики в области использования природного газа, направленным на улучшение социально-экономических условий жизни населения. Согласно предварительным расчётам использование 1 тонны газа в пересчёте на условное топливо обходится в среднем на 30% дешевле, чем использование других видов топливно-энергетических ресурсов.

В условиях, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат на оплату коммунальных услуг, а повышение цен на энергоносители ведут к росту тарифов на энергетические ресурсы и росту тарифного давления на организации жилищно-коммунального хозяйства, население и организации бюджетной сферы, необходимо разработка механизма оптимизации существующей коммунальной инфраструктуры, снижения коммунальных затрат путём использования наименее затратных топливно-энергетических ресурсов.

01.07.2019 на административной территории Томского района (седьмая зона) региональный оператор по обращению с ТКО приступил к своим обязанностям уже с учетом опыта и ошибок операторов, ранее приступивших к своим обязанностям на территории Томской области. В связи с этим, переход на новую систему мусороудаления произошёл без существенных сбоев.

При увеличении нагрузки на существующие места временного хранения ТКО оперативно производится формирование дополнительных контейнерных площадок и комплектация их мусоросборниками. Проведенная работа на сегодняшний день привела к полной стабилизации ситуации, региональный оператор в полном объеме выполняет свои обязательства по транспортировке ТКО от мест временного размещения до места сортировки и захоронения.

С момента перехода на новую систему обращения с отходами в Томском районе приобретены дополнительно 893 мусоросборника, необходимых для замены ранее используемых мусоросборников и формирования дополнительных контейнерных площадок. Вместе с тем, были выявлены следующие проблемные моменты, необходимые для решения:

- требуется обустроить 913 контейнерных площадок, на что требуется обратить внимание и рассмотреть возможность финансирования данных работ;

- необходимо рассмотреть вопрос о приобретении бункеров, установка которых во многих населенных пунктах в летний период экономически наиболее эффективна.

В результате сложившейся ситуации в основной части сельского жилищного фонда нет коммунальных удобств. Водопроводом оборудовано 60% сельского жилищного фонда, центральным отоплением - 58%, горячим водоснабжением - 30% площади сельских жилых помещений.

Анализ текущего положения муниципального образования «Томский район» показывает, что в целом в комплексном развитии села сложилась неблагоприятная ситуация.

Недостаток инвестиций увеличивает сроки строительства объектов социальной сферы и инженерной инфраструктуры в сельской местности Томского района. Увеличился сверхнормативный износ основных фондов, сопровождающийся интенсивным сокращением имеющихся объектов социальной сферы и систем жизнеобеспечения.

Таким образом, для обеспечения устойчивого социально-экономического развития сельских территорий Томского района и эффективного функционирования агропромышленного производства необходимо усилить государственную поддержку социального и инженерного обустройства населённых пунктов, расположенных на территории муниципального образования «Томский район», ускорить развитие несельскохозяйственных видов деятельности в сельской местности, расширить рынок труда, и на этой основе повысить качество и активизацию человеческого потенциала.

Реализация муниципальной программы будет способствовать достижению среднесрочной цели социально-экономического развития Томского района по обеспечению стабильного повышения качества жизни населения посредством устойчивого развития экономики и повышения эффективности муниципального управления и решению тактических задач по организации строительства газораспределительных сетей на территории Томского района и обеспечению технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения, развитию коммунальной инфраструктуры и обеспечению надёжности функционирования коммунального комплекса Томского района, повышению уровня и качества жизни сельского населения Томского района. Муниципальная программа направлена на обеспечение положительной динамики всех показателей, предусмотренных настоящей муниципальной программой.

Результатом реализации муниципальной программы будет достижение цели – улучшение комфортности проживания на территории Томского района.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ

И ЗАДАЧ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель муниципальной программы: Улучшение комфортности проживания на территории Томского района.

Задачи муниципальной программы:

1. Повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района;
2. Развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества;
3. Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томском районе;
4. Регулирование численности безнадзорных животных;
5. Повышение безопасности населения на территории муниципального образования «Томский район».

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень показателей цели и задач муниципальной программы и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчёта | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Периодичность сбора данных | Временные характеристики показателя | Алгоритм формирования (формула) расчета показателя | Метод сбора информации | Ответственный за сбор данных по показателю |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Показатели цели муниципальной программы «Улучшение комфортности проживания на территории Томского района» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Уровень качества жизни населения, проживающего на территории муниципального образования «Томский район» | баллы | год | за отчетный период | |  | | --- | | Ук = ∑ Бij / Кп, где: | | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
|  |
| Ук – Уровень качества жизни населения, проживающего на территории муниципального образования «Томский район»; |
| ∑ Бij – сумма баллов показателей задач программы; |
| Кп – количество рассматриваемых показателей задач программы. |
| Для подсчёта значения показателя «Уровень качества жизни населения, проживающего на территории муниципального образования «Томский район», необходимо произвести оценку достигнутых результатов по каждому показателю задач программы, путём подсчёта баллов по каждому показателю по следующим формулам: |
| 1) в случае если для показателя задачи программы установлено лучшее значения в виде уменьшения его планируемого значения: |
|  |
| |  | | --- | | Бij = (Nij \* 100%) / Nijпл – 100%, где: | |
| Бij – процент увеличения анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
| Nij – достигнутый результат анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
| Nijпл – планируемое значение анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
|  |
| |  | | --- | | Вij = (Бij \* 10 баллов) / 100%, где: | |
|  |
| Вij – оценка анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде, |
| при этом, если достигнутое значение анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде меньше планируемого, то указанному показателя присваивается 10 баллов; |
|  |
| 2) в случае если для показателя задачи программы установлено лучшее значения в виде увеличения его планируемого значения: |
|  |
| |  | | --- | | Бij = (Nij \* 100%) / Nijпл – 100%, где: | |
| Бij – процент анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
| Nij – достигнутый результат анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
| Nijпл – планируемое значение анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде; |
| |  | | --- | |  | |
| Вij = (Бij \* 10 баллов) / 100%, где: |
|  |
| Вij – оценка анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде, |
|  |
| при этом, если достигнутое значение анализируемого j-показателя для i-ой задачи программы в анализируемом периоде больше планируемого, то указанному показателя присваивается 10 баллов. |
| Показатели задачи 1 муниципальной программы «Повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района | % | год | за отчетный период | |  | | --- | | Ку = (Д / Добщ)\*100%, где: | | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
| Ку – уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района; |
| Д – количество домовладений, получивших техническую возможность присоединений к газораспределительным сетям; |
| Добщ – количество домовладений в муниципальном образовании «Томский район», пригодных для присоединения к газораспределительным сетям |
| Показатели задачи 2 муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения | % | год | за отчетный период |  | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
| |  | | --- | |  | |
| 1) Атс = (А / Добщ) \* 100%, где: |
| Атс – уровень аварийных ситуаций на тепловых сетях, |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на тепловых сетях, |
| |  | | --- | | Добщ – общая протяжённость тепловых сетей; | |
| 2) Ак = (А / Добщ) \* 100%, где |
|  |
| Ак – уровень аварийных ситуаций на котельных; |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на котельных; |
| Добщ – общее количество котельных; |
| |  | | --- | | 3) Аобщ = Атс + Ак, где: | |
|  |
| Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения. |
| 2 | Показатель 2. Уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения | % | год | за отчетный период | |  | | --- | | 1) Авс = (А / Добщ) \* 100%, где: | | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
|  |
| Авс – уровень аварийных ситуаций на водопроводных сетях, |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на водопроводных сетях, |
| Добщ – общая протяжённость водопроводных сетей; |
| |  | | --- | | 2) Ассв = (А / Добщ) \* 100%, где: | |
|  |
| Ассв – уровень аварийных ситуаций на сооружениях систем водоснабжения; |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на сооружениях систем водоснабжения; |
| Добщ – общее количество сооружений систем водоснабжения; |
| |  | | --- | | 3) Аобщ = Авс + Ассв, где: | |
|  |
| Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения. |
| 3 | Показатель 3. Уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения | % | год | за отчетный период | |  | | --- | | 1) Асв = (А / Добщ) \* 100%, где: | | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
|  |
| Асв – уровень аварийных ситуаций на сетях водоотведения, |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на сетях водоотведения, |
| |  | | --- | | Добщ – общая протяжённость сетей водоотведения; | |
| 2) Асв = (А / Добщ) \* 100%, где: |
|  |
| Акос – уровень аварийных ситуаций на канализационных очистных сооружениях; |
| А – общее количество аварийных ситуаций в год на канализационных очистных сооружениях; |
| Добщ – общее количество канализационных очистных сооружениях; |
| |  | | --- | | 3) Аобщ = Асв + Акос, где: | |
|  |
| Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения. |
| Показатели задачи 3 муниципальной программы «Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томском районе» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Количество обеспеченных контейнерным парком поселений | единицы | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
|
|
|
|
| Показатели задачи 4 муниципальной программы «Регулирование численности безнадзорных животных» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Количество безнадзорных животных | голов | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |
| Показатели задачи 5 муниципальной программы «Повышение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район"» | | | | | | | |
| 1 | Показатель 1. Повышение уровня защиты населения от чрезвычайных ситуаций на 100,0 тыс. населения | единицы | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УЖКХ, ГО и ЧС |

**3. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

1. Расходы на реализацию настоящей муниципальной программы в целом и с распределением по подпрограммам и информация о расходах бюджета Томского района на реализацию настоящей муниципальной программы с расшифровкой по главным распорядителям средств бюджета Томского района изложены в таблице «Ресурсное обеспечение» к настоящей Муниципальной программе.

2. Источниками финансирования реализации основных мероприятий Муниципальной программы могут являться средства областного бюджета, федерального бюджета, бюджетов сельских поселений, внебюджетных источников, в том числе государственных внебюджетных фондов.

3. Планирование бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы в очередном финансовом году и плановом периоде будет осуществляться в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими порядок составления проекта бюджета Томского района и планирование бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ** | | | | | | | | | |
| **МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ** | | | | | | | | | |
| **"УЛУЧШЕНИЕ КОМФОРТНОСТИ ПРОЖИВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА"** | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование задачи муниципальной программы, подпрограммы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Соисполнитель |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Задача муниципальной программы 1. Повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района | | | | | | | | |
| 1.1. | Подпрограмма 1. Газификация муниципального образования "Томский район" | **Всего** | **71 771.1** | **0.0** | **62 057.4** | **9 713.6** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района |
| 2021 год | 51 806.6 | 0.0 | 43 262.8 | 8 543.8 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 19 284.4 | 0.0 | 18 794.6 | 489.8 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | Задача муниципальной программы 2. Развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества | | | | | | | | |
| 2.1. | Подпрограмма 2. Развитие социальной и инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **778 835.1** | **36 880.5** | **201 917.5** | **540 037.1** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района |
| 2021 год | 164 132.8 | 36 880.5 | 40 211.5 | 87 040.8 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 190 190.0 | 0.0 | 49 249.1 | 140 940.9 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 164 032.6 | 0.0 | 31 612.8 | 132 419.8 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 91 563.2 | 0.0 | 16 039.7 | 75 523.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 51 382.7 | 0.0 | 21 359.2 | 30 023.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 58 625.0 | 0.0 | 21 601.5 | 37 023.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 58 908.8 | 0.0 | 21 843.7 | 37 065.1 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | Задача муниципальной программы 3. Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томском районе | | | | | | | | |
| 3.1. | Подпрограмма 3. Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов муниципального образования "Томский район" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Томского района, Администрации сельских поселений Томского района |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | Задача муниципальной программы 4. Регулирование численности безнадзорных животных | | | | | | | | |
| 4.1. | Подпрограмма 4. Осуществление отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев | **Всего** | **24 783.6** | **0.0** | **24 783.6** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района |
| 2021 год | 3 210.5 | 0.0 | 3 210.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 2 188.5 | 0.0 | 2 188.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 3 961.8 | 0.0 | 3 961.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5 | Задача муниципальной программы 5. Повышение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | |
| 5.1. | Подпрограмма 5. Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций | **Всего** | **888.5** | **0.0** | **708.5** | **180.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 160.0 | 0.0 | 80.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 728.5 | 0.0 | 628.5 | 100.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Итого по муниципальной программе | **Всего** | **876 278.2** | **36 880.5** | **289 467.0** | **549 930.7** | **0.0** | **0.0** | Х |
| 2021 год | 219 149.9 | 36 880.5 | 86 684.8 | 95 584.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 211 662.9 | 0.0 | 70 232.2 | 141 430.7 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 168 234.4 | 0.0 | 35 654.6 | 132 579.8 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 96 747.4 | 0.0 | 20 523.9 | 76 223.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 55 238.4 | 0.0 | 25 214.9 | 30 023.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 62 480.7 | 0.0 | 25 457.2 | 37 023.5 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 62 764.5 | 0.0 | 25 699.4 | 37 065.1 | 0.0 | 0.0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  **ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ТОМСКОГО РАЙОНА И ЦЕЛЕВЫХ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО/ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА ПО ГЛАВНЫМ РАСПОРЯДИТЕЛЯМ СРЕДСТВ** | | | | | |
| **"УЛУЧШЕНИЕ КОМФОРТНОСТИ ПРОЖИВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА"** | | | | | |
| № п/п | Наименование задачи, мероприятия муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования за счет средств бюджета Томского района, целевых межбюджетных трансфертов из федерального и областного бюджетов (тыс. рублей) | Участники –главные распорядители средств бюджета Томского района | |
| УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | ПОДПРОГРАММА 1. Газификация муниципального образования "Томский район" | | | | |
| 1.1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 1. Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | |
| 1.1.1 | Основное мероприятие 1. Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **70 289.6** | **70 289.6** | |
| 2021 год | 51 305.1 | 51 305.1 | |
| 2022 год | 18 984.4 | 18 984.4 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.1.1.1 | Мероприятие 1. Газоснабжение д. Поросино Томского района Томской области | **Всего** | **23 807.3** | **23 807.3** | |
| 2021 год | 23 807.3 | 23 807.3 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.1.1.2 | Мероприятие 2. Строительство газовой котельной с. Томское Томского района Томской области | **Всего** | **46 482.3** | **46 482.3** | |
| 2021 год | 27 497.8 | 27 497.8 | |
| 2022 год | 18 984.4 | 18 984.4 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 1. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | |
| 1.2.1 | Основное мероприятие 1. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.2.1.1 | Мероприятие 1. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района Томской области | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.3 | ЗАДАЧА 3 подпрограммы 1. Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района | | | | |
| 1.3.1 | Основное мероприятие 1. Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района | **Всего** | **501.5** | **501.5** | |
| 2021 год | 501.5 | 501.5 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.3.1.1 | Мероприятие 1. Проведение повторной продувки и опресовки распределительного газопровода объекта "Газоснабжение с. Итатка Томского района Томской области" | **Всего** | **501.5** | **501.5** | |
| 2021 год | 501.5 | 501.5 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.4 | ЗАДАЧА 4 подпрограммы 1. Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | |
| 1.4.1 | Основное мероприятие 1. Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **680.0** | **680.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 80.0 | 80.0 | |
| 2024 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 1.4.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технической инвентаризации (изготовление технических планов) для газораспределительных сетей | **Всего** | **680.0** | **680.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 80.0 | 80.0 | |
| 2024 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
|  | **Итого по подпрограмме 1** | **Всего** | **71 771.1** | **71 771.1** | |
| **2021 год** | **51 806.6** | **51 806.6** | |
| **2022 год** | **19 284.4** | **19 284.4** | |
| **2023 год** | **80.0** | **80.0** | |
| **2024 год** | **600.0** | **600.0** | |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
| 2 | ПОДПРОГРАММА 2. Развитие социальной и инженерной инфраструктуры Томского района | | | | |
| 2.1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 2. Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района | | | | |
| 2.1.1 | Основное мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **71 875.5** | **71 875.5** | |
| 2021 год | 4 330.5 | 4 330.5 | |
| 2022 год | 3 795.0 | 3 795.0 | |
| 2023 год | 15 150.0 | 15 150.0 | |
| 2024 год | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2025 год | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2.1.1.1 | Мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации на объекты инженерной инфраструктуры Томского района" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.2 | Мероприятие 2. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно-очистных сооружений в с. Корнилово" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.3 | Мероприятие 3. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно - очистных сооружений в с. Рыбалово" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.4 | Мероприятие 4. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство канализационно-очистных сооружений в с. Октябрьское" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.5 | Мероприятие 5. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно-очистных сооружений в п. Мирный Томского района Томской области" | **Всего** | **1 590.0** | **1 590.0** | |
| 2021 год | 795.0 | 795.0 | |
| 2022 год | 795.0 | 795.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.6 | Мероприятие 6. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Капитальный ремонт котельной в д. Нелюбино" | **Всего** | **535.5** | **535.5** | |
| 2021 год | 535.5 | 535.5 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.7 | Мероприятие 7. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство канализационных очистных сооружений в с. Томское Томского района Томской области" | **Всего** | **9 000.0** | **9 000.0** | |
| 2021 год | 3 000.0 | 3 000.0 | |
| 2022 год | 3 000.0 | 3 000.0 | |
| 2023 год | 3 000.0 | 3 000.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.8 | Мероприятие 8. Строительство газовой блочно-модульной котельной в МКР "Керамик" Томского района Томской области | **Всего** | **3 500.0** | **3 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 3 500.0 | 3 500.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.9 | Мероприятие 9. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство газовой котельной с. Богашево ул. Энергетиков" | **Всего** | **3 500.0** | **3 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 3 500.0 | 3 500.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.10 | Мероприятие 10. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство угольной котельной с. Халдеево" | **Всего** | **150.0** | **150.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 150.0 | 150.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.11 | Мероприятие 11. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных сооружений в с. Корнилово Томского района Томской области" | **Всего** | **29 300.0** | **29 300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 5 000.0 | 5 000.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2.1.1.12 | Мероприятие 12. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных соосружений в с. Рыбалово Томского района Томской области" | **Всего** | **12 150.0** | **12 150.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.1.1.13 | Мероприятие 13. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных сооружений в д. Петрово Томского района Томской области" | **Всего** | **12 150.0** | **12 150.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 12 150.0 | 12 150.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 2. Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | | | | |
| 2.2.1 | Основное мероприятие 1. Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **85 460.7** | **85 460.7** | |
| 2021 год | 19 669.7 | 19 669.7 | |
| 2022 год | 15 791.0 | 15 791.0 | |
| 2023 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2024 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2025 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2.2.1.1 | Мероприятие 1. Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **59 891.0** | **59 891.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 9 891.0 | 9 891.0 | |
| 2023 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2024 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2025 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2.2.1.2 | Мероприятие 2. Приобретение транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **14 400.0** | **14 400.0** | |
| 2021 год | 8 500.0 | 8 500.0 | |
| 2022 год | 5 900.0 | 5 900.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.2.1.3 | Мероприятие 3. Приобретение трактора МТЗ-82 | **Всего** | **1 050.0** | **1 050.0** | |
| 2021 год | 1 050.0 | 1 050.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.2.1.4 | Мероприятие 4. Приобретение материалов и оборудования для проведения ремонтных работ на объектах коммунального хозяйства Томского района | **Всего** | **10 119.7** | **10 119.7** | |
| 2021 год | 10 119.7 | 10 119.7 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3 | ЗАДАЧА 3 подпрограммы 2. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | | | | |
| 2.3.1 | Основное мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | **Всего** | **209 025.5** | **209 025.5** | |
| 2021 год | 35 875.4 | 35 875.4 | |
| 2022 год | 79 888.1 | 79 888.1 | |
| 2023 год | 54 028.4 | 54 028.4 | |
| 2024 год | 23 909.4 | 23 909.4 | |
| 2025 год | 470.6 | 470.6 | |
| 2026 год (прогноз) | 7 426.8 | 7 426.8 | |
| 2027 год (прогноз) | 7 426.8 | 7 426.8 | |
| 2.3.1.1 | Мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | **Всего** | **111 454.5** | **111 454.5** | |
| 2021 год | 13 129.0 | 13 129.0 | |
| 2022 год | 37 914.7 | 37 914.7 | |
| 2023 год | 21 177.2 | 21 177.2 | |
| 2024 год | 23 909.4 | 23 909.4 | |
| 2025 год | 470.6 | 470.6 | |
| 2026 год (прогноз) | 7 426.8 | 7 426.8 | |
| 2027 год (прогноз) | 7 426.8 | 7 426.8 | |
| 2.3.1.2 | Мероприятие 2. с. Александровское ремонт водопроводной сети ул. Гоголя d = 63 мм L = 550 м | **Всего** | **600.0** | **600.0** | |
| 2021 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.3 | Мероприятие 3. Установка системы ХВО на кот. д. Малиновка | **Всего** | **150.0** | **150.0** | |
| 2021 год | 150.0 | 150.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.4 | Мероприятие 4. Замена участка водопроводных сетей п. Молодежный | **Всего** | **350.0** | **350.0** | |
| 2021 год | 350.0 | 350.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.5 | Мероприятие 5. с. Александровское ремонт водопроводной сети ул. Коммунистическая | **Всего** | **350.0** | **350.0** | |
| 2021 год | 350.0 | 350.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.6 | Мероприятие 6. д. Губино ремонт котла 0,1 мВт (угольный) | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.7 | Мероприятие 7. Ремонт водопроводной сетей с. Новорождественское Новорождественского сельского поселения | **Всего** | **450.0** | **450.0** | |
| 2021 год | 450.0 | 450.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.8 | Мероприятие 8. с. Наумовка ремонт водопроводной сети ул. Мичурина | **Всего** | **530.0** | **530.0** | |
| 2021 год | 530.0 | 530.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.9 | Мероприятие 9. Ремонт КОС д. Кисловка | **Всего** | **1 500.0** | **1 500.0** | |
| 2021 год | 1 500.0 | 1 500.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.10 | Мероприятие 10. Ремонт котельной п. Мирный, Томского района | **Всего** | **2 550.0** | **2 550.0** | |
| 2021 год | 2 550.0 | 2 550.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.11 | Мероприятие 11. Ремонт электрооборудования и автоматики станции водоподготовки п. Аэропорт | **Всего** | **900.0** | **900.0** | |
| 2021 год | 900.0 | 900.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.12 | Мероприятие 12. Ремонт дымовой трубы с. Лучаново | **Всего** | **410.0** | **410.0** | |
| 2021 год | 410.0 | 410.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.13 | Мероприятие 13. Ремонт водопроводной сети с. Лучаново, ул. Гагарина | **Всего** | **385.7** | **385.7** | |
| 2021 год | 385.7 | 385.7 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.14 | Мероприятие 14. Ремонт тепловой сети с. Богашево, ул. Новостройка | **Всего** | **816.5** | **816.5** | |
| 2021 год | 816.5 | 816.5 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.15 | Мероприятие 15. Ремонт системы водоснабжения с. Кафтанчиково, ул. Стадионная | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.16 | Мероприятие 16. Ремонт системы водоснабжения к зданию д. сада д. Кисловка | **Всего** | **430.0** | **430.0** | |
| 2021 год | 430.0 | 430.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.17 | Мероприятие 17. Ремонт системы теплоснабжения Зоркальцевского СП | **Всего** | **2 005.4** | **2 005.4** | |
| 2021 год | 700.0 | 700.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 305.4 | 1 305.4 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.18 | Мероприятие 18. Ремонт системы водоотведения с. Нелюбино | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.19 | Мероприятие 19. Ремонт водопроводной сети с. Курлек | **Всего** | **700.0** | **700.0** | |
| 2021 год | 700.0 | 700.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.20 | Мероприятие 20. Ремонт электрооборудования КНС с. Копылово | **Всего** | **428.3** | **428.3** | |
| 2021 год | 428.3 | 428.3 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.21 | Мероприятие 21. Ремонт тепловой сети с. Корнилово | **Всего** | **1 080.0** | **1 080.0** | |
| 2021 год | 480.0 | 480.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.22 | Мероприятие 22. Ремонт системы водоотведения с. Корнилово | **Всего** | **490.0** | **490.0** | |
| 2021 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 190.0 | 190.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.23 | Мероприятие 23. Ремонт станции водоочистки д. Аркашево | **Всего** | **598.2** | **598.2** | |
| 2021 год | 598.2 | 598.2 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.24 | Мероприятие 24. Ремонт водопроводной сети с. Александровское | **Всего** | **430.0** | **430.0** | |
| 2021 год | 430.0 | 430.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.25 | Мероприятие 25. Ремонт линии электропередач к котельной с. Межениновка | **Всего** | **150.0** | **150.0** | |
| 2021 год | 150.0 | 150.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.26 | Мероприятие 26. Ремонт участка сети ГВС п. Мирный | **Всего** | **715.7** | **715.7** | |
| 2021 год | 715.7 | 715.7 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.27 | Мероприятие 27. Ремонт системы водоснабжения д. Верхнее Сеченово | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.28 | Мероприятие 28. Ремонт водопроводной сети Спасского СП | **Всего** | **990.0** | **990.0** | |
| 2021 год | 990.0 | 990.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.29 | Мероприятие 29. Ремонт системы водоснабжения д. Турунтаево | **Всего** | **600.0** | **600.0** | |
| 2021 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.30 | Мероприятие 30. Капитальный ремонт тепловой сети от ул. Новая до детского сада в с. Кафтанчиково Томского района, Томской области | **Всего** | **1 599.1** | **1 599.1** | |
| 2021 год | 1 599.1 | 1 599.1 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.31 | Мероприятие 31. Капитальный ремонт котельного оборудования в п. Зональная Станция Томского района Томской области по ул. Полевая, 23/1 | **Всего** | **2 216.4** | **2 216.4** | |
| 2021 год | 2 216.4 | 2 216.4 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.32 | Мероприятие 32. Ремонт дымовой трубы на котельной в д. Батурино | **Всего** | **216.6** | **216.6** | |
| 2021 год | 216.6 | 216.6 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.33 | Мероприятие 33. Ремонт системы водоснабжения в д. Кисловка на ул. Мира Заречного СП | **Всего** | **700.0** | **700.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 700.0 | 700.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.34 | Мероприятие 34. Ремонт системы водоснабжения п. Заречный Малиновского СП | **Всего** | **1 700.0** | **1 700.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 000.0 | 1 000.0 | |
| 2023 год | 700.0 | 700.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.35 | Мероприятие 35. Ремонт объектов ЖКХ Итатского сельского поселения | **Всего** | **1 000.0** | **1 000.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 000.0 | 1 000.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.36 | Мероприятие 36. Ремонт оборудования СОЖ п. Заречный Малиновского сельского поселения | **Всего** | **900.0** | **900.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 900.0 | 900.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.37 | Мероприятие 37. Ремонт СОЖ в д. Губино Моряковского сельского поселения | **Всего** | **1 000.0** | **1 000.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 000.0 | 1 000.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.38 | Мероприятие 38. Ремонт тепловой сети ул. Г. Николаевой в д. Мазалово Новорождественского сельского поселения | **Всего** | **200.0** | **200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 200.0 | 200.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.39 | Мероприятие 39. Ремонт тепловой сети ул. Почтовая в с. Межениновка Межениновского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.40 | Мероприятие 40. Ремонт тепловой сети ул. Новостройка в с. Богашево Богашевского сельского поселения | **Всего** | **450.0** | **450.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 450.0 | 450.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.41 | Мероприятие 41. Ремонт тепловой сети в с. Богашево Богашевского сельского поселения | **Всего** | **257.0** | **257.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 257.0 | 257.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.42 | Мероприятие 42. Ремонт тепловой сети (замена компенсатора) СХТ в с. Малиновка Малиновского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.43 | Мероприятие 43. Ремонт тепловой сети в п. Копылово Копыловского сельского поселения | **Всего** | **800.0** | **800.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 800.0 | 800.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.44 | Мероприятие 44. Ремонт водопроводной сети в с. Турунтаево Турунтаевского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.45 | Мероприятие 45. Ремонт водопроводной сети в с. Новорождественское Новорождественского сельского поселения | **Всего** | **600.0** | **600.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.46 | Мероприятие 46. Ремонт СОЖ в с. Рыбалово Рыбаловского сельского поселения | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.47 | Мероприятие 47. Ремонт водопроводной сети ул. Энтузиастов в с. Коларово Спасского сельского поселения | **Всего** | **1 300.0** | **1 300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 300.0 | 1 300.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.48 | Мероприятие 48. Ремонт водопроводных сетей ул. Юбилейная в с. Наумовка Наумовского сельского поселения | **Всего** | **330.0** | **330.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 330.0 | 330.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.49 | Мероприятие 49. Ремонт КНС в д. Нелюбино Зоркальцевского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.50 | Мероприятие 50. Капитальный ремонт котельного оборудования в с.Октябрьском Томского района Томской области | **Всего** | **2 376.1** | **2 376.1** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 2 376.1 | 2 376.1 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.51 | Мероприятие 51. Капитальный ремонт котельной в д. Нелюбино Томского района Томской области | **Всего** | **11 596.3** | **11 596.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 11 596.3 | 11 596.3 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.52 | Мероприятие 52. Ремонт котельного оборудования Заречного СП (Установка газоанализаторов в котельной д. Кисловка) | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.53 | Мероприятие 53. Ремонт объектов теплоснабжения Воронинского СП | **Всего** | **1 500.0** | **1 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 950.0 | 950.0 | |
| 2023 год | 550.0 | 550.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.54 | Мероприятие 54. Ремонт системы теплоснабжения Итатского СП | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.55 | Мероприятие 55. Ремонт объектов системы водоснабжения Спасского СП | **Всего** | **800.0** | **800.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 800.0 | 800.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.56 | Мероприятие 56. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП (д. Перовка) | **Всего** | **1 500.0** | **1 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 500.0 | 1 500.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.57 | Мероприятие 57. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП (с. Новоархангельское) | **Всего** | **1 900.0** | **1 900.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 700.0 | 700.0 | |
| 2023 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.58 | Мероприятие 58. Ремонт системы водоснабжения Калтайского СП (с. Курлек) | **Всего** | **1 873.8** | **1 873.8** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 873.8 | 1 873.8 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.59 | Мероприятие 59. Ремонт системы водоснабжения Межениновского СП (с. Межениновка) | **Всего** | **1 080.0** | **1 080.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 480.0 | 480.0 | |
| 2023 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.60 | Мероприятие 60. Ремонт системы водоснабжения Рыбаловского СП | **Всего** | **3 100.0** | **3 100.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 500.0 | 1 500.0 | |
| 2023 год | 1 600.0 | 1 600.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.61 | Мероприятие 61. Ремонт водопроводной сети от дома № 7 по ул. Совхозной до здания школы Заречного СП | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.62 | Мероприятие 62. Ремонт станции водоочистки с. Тахтамышево | **Всего** | **840.0** | **840.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 840.0 | 840.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.63 | Мероприятие 63. Ремонт системы водоотведения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **179.2** | **179.2** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 179.2 | 179.2 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.64 | Мероприятие 64. Ремонт объектов системы водоотведения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **519.0** | **519.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 519.0 | 519.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.65 | Мероприятие 65. Ремонт наружных сетей водоотведения в д. Кисловка Заречного СП | **Всего** | **950.0** | **950.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 950.0 | 950.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.66 | Мероприятие 66. Ремонт котельного оборудования д.Чёрная Речка Заречного сельского поселения | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.67 | Мероприятие 67. Ремонт водопроводных сетей Спасского сельского поселения | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2023 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.68 | Мероприятие 68. Ремонт системы водоотведения п.Копылово | **Всего** | **743.2** | **743.2** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 743.2 | 743.2 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.69 | Мероприятие 69. Ремонт системы водоснабжения и водоотведения с.Корнилово | **Всего** | **320.0** | **320.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 120.0 | 120.0 | |
| 2023 год | 200.0 | 200.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.70 | Мероприятие 70. Ремонт системы водоснабжения и теплоснабжения Богашевского СП | **Всего** | **1 775.3** | **1 775.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 425.0 | 425.0 | |
| 2023 год | 1 350.3 | 1 350.3 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.71 | Мероприятие 71. Ремонт системы теплоснабжения Наумовского СП | **Всего** | **355.0** | **355.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 355.0 | 355.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.72 | Мероприятие 72. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП | **Всего** | **200.0** | **200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 200.0 | 200.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.73 | Мероприятие 73. Ремонт системы электроснабжения Итатского СП | **Всего** | **569.3** | **569.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 569.3 | 569.3 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.74 | Мероприятие 74. Разработка проектно-сметной документации "Капитальный ремонт котельной расположенной по адресу: Томская область, Томский район, с. Курлек, ул. Трактовая, 35/5 с заменой твердотопливного котла на газовую теплогенераторную суммарной мощностью 326 кВт" | **Всего** | **1 165.6** | **1 165.6** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 582.8 | 582.8 | |
| 2023 год | 582.8 | 582.8 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.75 | Мероприятие 75. Ремонт объектов системы водоснабжения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **76.8** | **76.8** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 76.8 | 76.8 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.76 | Мероприятие 76. Ремонт системы теплоснабжения Малиновского СП (ремонт теплового узла и теплотрассы до спорткомплекса п. Молодежный) | **Всего** | **930.0** | **930.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 930.0 | 930.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.77 | Мероприятие 77. Ремонт системы теплоснабжения Малиновского СП (ремонт теплотрассы до школы п. Молодежный) | **Всего** | **620.0** | **620.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 620.0 | 620.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.78 | Мероприятие 78. Капитальный ремонт котельной расположенной по адресу: Томская область, Томский район, д. Нелюбино ул. Дорожная, 1д | **Всего** | **4 186.3** | **4 186.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 4 186.3 | 4 186.3 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.79 | Мероприятие 79. Ремонт системы водоснабжения с.Малиновка | **Всего** | **2 500.0** | **2 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 2 500.0 | 2 500.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.80 | Мероприятие 80. Ремонт системы водоснабжения п.Трубачево | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.81 | Мероприятие 81. Ремонт системы водоснабжения Воронинского СП | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.82 | Мероприятие 82. Ремонт объектов теплоснабжения Межениновского СП | **Всего** | **170.0** | **170.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 170.0 | 170.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.83 | Мероприятие 83. Ремонт объектов водоснабжения Мирненского СП | **Всего** | **1 000.0** | **1 000.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 000.0 | 1 000.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.84 | Мероприятие 84. Ремонт системы водоснабжения Новорождественского СП | **Всего** | **1 120.0** | **1 120.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 120.0 | 1 120.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.85 | Мероприятие 85. Ремонт объектов инженерной инфраструктуры Рыбаловского СП | **Всего** | **348.0** | **348.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 348.0 | 348.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.86 | Мероприятие 86. Ремонт системы теплоснабжения Заречного СП | **Всего** | **600.0** | **600.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.87 | Мероприятие 87. Ремонт системы водоснабжения Заречного СП | **Всего** | **300.0** | **300.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.88 | Мероприятие 88. Ремонт системы водоснабжения Зональненского СП | **Всего** | **2 500.0** | **2 500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 2 500.0 | 2 500.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.89 | Мероприятие 89. Ремонт системы водоснабжения Зоркальцевского СП | **Всего** | **1 650.0** | **1 650.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 650.0 | 1 650.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.90 | Мероприятие 90. Ремонт системы водоснабжения Межениновского СП | **Всего** | **718.4** | **718.4** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 718.4 | 718.4 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.91 | Мероприятие 91. Ремонт системы водоснабжения Моряковского СП | **Всего** | **1 800.0** | **1 800.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 800.0 | 1 800.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.92 | Мероприятие 92. Ремонт котельного оборудования Новорождественского СП | **Всего** | **480.0** | **480.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 480.0 | 480.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.93 | Мероприятие 93. Ремонт системы водоотведения Рыбаловского СП | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.94 | Мероприятие 94. Ремонт системы водоснабжения Итатского СП | **Всего** | **450.0** | **450.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 450.0 | 450.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.95 | Мероприятие 95. Ремонт объектов ЖКХ Мирненского СП | **Всего** | **800.0** | **800.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 800.0 | 800.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.3.1.96 | Мероприятие 96. Ремонт системы теплоснабжения Октябрьского СП | **Всего** | **500.0** | **500.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 500.0 | 500.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.4 | ЗАДАЧА 4 подпрограммы 2. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | | | | |
| 2.4.1 | Основное мероприятие 1. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | **Всего** | **1 554.0** | **1 554.0** | |
| 2021 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2022 год | 792.0 | 792.0 | |
| 2023 год | 162.0 | 162.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.4.1.1 | Мероприятие 1. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | **Всего** | **1 392.0** | **1 392.0** | |
| 2021 год | 600.0 | 600.0 | |
| 2022 год | 792.0 | 792.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.4.1.2 | Мероприятие 2. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в Рыбаловском СП | **Всего** | **162.0** | **162.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 162.0 | 162.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.5 | ЗАДАЧА 5 подпрограммы 2. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | | | | |
| 2.5.1 | Основное мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 007.0** | **1 007.0** | |
| 2021 год | 1 007.0 | 1 007.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.5.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 007.0** | **1 007.0** | |
| 2021 год | 1 007.0 | 1 007.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.6 | ЗАДАЧА 6 подпрограммы 2. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» | | | | |
| 2.6.1 | Основное мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» | **Всего** | **4 120.1** | **4 120.1** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 121.3 | 121.3 | |
| 2024 год | 999.7 | 999.7 | |
| 2025 год | 999.7 | 999.7 | |
| 2026 год (прогноз) | 999.7 | 999.7 | |
| 2027 год (прогноз) | 999.7 | 999.7 | |
| 2.6.1.1 | Мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» Томской области | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.6.1.2 | Мероприятие 2. Техническое обслуживание станций очистки воды | **Всего** | **121.3** | **121.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 121.3 | 121.3 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.6.1.3 | Мероприятие 3. Реализация мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий | **Всего** | **3 998.8** | **3 998.8** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 999.7 | 999.7 | |
| 2025 год | 999.7 | 999.7 | |
| 2026 год (прогноз) | 999.7 | 999.7 | |
| 2027 год (прогноз) | 999.7 | 999.7 | |
| 2.7 | ЗАДАЧА 7 подпрограммы 2. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | |
| 2.7.1 | Основное мероприятие 1. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского район | **Всего** | **77 413.1** | **77 413.1** | |
| 2021 год | 22 395.9 | 22 395.9 | |
| 2022 год | 22 869.2 | 22 869.2 | |
| 2023 год | 32 148.0 | 32 148.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.7.1.1 | Мероприятие 1. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.7.1.2 | Мероприятие 2. Приобретение объекта «Строительство газовой блочно-модульной котельной в д. Большое Протопопово Томского района Томской области» | **Всего** | **45 238.1** | **45 238.1** | |
| 2021 год | 22 368.9 | 22 368.9 | |
| 2022 год | 22 869.2 | 22 869.2 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.7.1.3 | Мероприятие 3. Проведение оценки объектов инженерной инфраструктуры | **Всего** | **27.0** | **27.0** | |
| 2021 год | 27.0 | 27.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.7.1.4 | Мероприятие 4. Приобретение нежилого строения (Газовая котельная), по адресу: Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Новостройка, д. 45г | **Всего** | **32 148.0** | **32 148.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 32 148.0 | 32 148.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.8 | ЗАДАЧА 8 подпрограммы 2. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район" | | | | |
| 2.8.1 | Основное мероприятие 1. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.8.1.1 | Мероприятие 1. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании «Томский район» Томской области | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.9 | ЗАДАЧА 9 подпрограммы 2. Строительство, реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации регионального проекта "Чистая вода" | | | | |
| 2.9.1 | Основное мероприятие 1. Чистая вода | **Всего** | **46 623.3** | **46 623.3** | |
| 2021 год | 44 103.1 | 44 103.1 | |
| 2022 год | 2 520.2 | 2 520.2 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.9.1.1 | Мероприятие 1. Строительство станции водоподготовки в с. Лучаново Томского района Томской области | **Всего** | **38 103.1** | **38 103.1** | |
| 2021 год | 38 103.1 | 38 103.1 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.9.1.2 | Мероприятие 2. Подготовка проектной документации на объекты водоснабжения (в том числе проведение инженерных изысканий) | **Всего** | **8 520.2** | **8 520.2** | |
| 2021 год | 6 000.0 | 6 000.0 | |
| 2022 год | 2 520.2 | 2 520.2 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.10 | ЗАДАЧА 10 подпрограммы 2. Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций | | | | |
| 2.10.1 | Основное мероприятие 1. "Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций" | **Всего** | **79 248.1** | **79 248.1** | |
| 2021 год | 32 851.1 | 32 851.1 | |
| 2022 год | 30 000.0 | 30 000.0 | |
| 2023 год | 16 397.0 | 16 397.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.10.1.1 | Мероприятие 1. Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций | **Всего** | **79 248.1** | **79 248.1** | |
| 2021 год | 32 851.1 | 32 851.1 | |
| 2022 год | 30 000.0 | 30 000.0 | |
| 2023 год | 16 397.0 | 16 397.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.11 | ЗАДАЧА 11 подпрограммы 2. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | |
| 2.11.1 | Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | **Всего** | **24 670.9** | **24 670.9** | |
| 2021 год | 3 000.0 | 3 000.0 | |
| 2022 год | 70.0 | 70.0 | |
| 2023 год | 6 361.0 | 6 361.0 | |
| 2024 год | 3 809.9 | 3 809.9 | |
| 2025 год | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2.11.1.1 | Мероприятие 1. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **3 000.0** | **3 000.0** | |
| 2021 год | 3 000.0 | 3 000.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.11.1.2 | Мероприятие 2. Обустройство контейнерных площадок для ТКО | **Всего** | **70.0** | **70.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 70.0 | 70.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.11.1.3 | Мероприятие 3. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **21 111.7** | **21 111.7** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 5 871.8 | 5 871.8 | |
| 2024 год | 3 809.9 | 3 809.9 | |
| 2025 год | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 3 810.0 | 3 810.0 | |
| 2.11.1.4 | Мероприятие 4. Обустройство и (или) установка контейнерных площадок для ТКО Рыбаловского СП | **Всего** | **489.2** | **489.2** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 489.2 | 489.2 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.12 | ЗАДАЧА 12 подпрограммы 2. Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | | | | |
| 2.12.1 | Основное мероприятие 1. Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **623.5** | **623.5** | |
| 2021 год | 300.0 | 300.0 | |
| 2022 год | 210.0 | 210.0 | |
| 2023 год | 113.5 | 113.5 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.12.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление технологического присоединения и обеспечения готовности объектов электросетевого хозяйства к присоединению энергопринимающих устройств по объекту капитального строительства «Строительство станции водоподготовки в с. Лучаново Томского района Томской области» | **Всего** | **90.0** | **90.0** | |
| 2021 год | 90.0 | 90.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.12.1.2 | Мероприятие 2. Проведение кадастровых работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **420.0** | **420.0** | |
| 2021 год | 210.0 | 210.0 | |
| 2022 год | 210.0 | 210.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.12.1.3 | Мероприятие 3. Подключение (технологическое присоединение) объектов инженерной инфраструктуры к инженерным сетям (подключение к сети газораспределения котельной в п. Зональная станция) | **Всего** | **113.5** | **113.5** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 113.5 | 113.5 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.13 | ЗАДАЧА 13 подпрограммы 2. Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры | | | | |
| 2.13.1 | Основное мероприятие 1. Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры | **Всего** | **2 455.0** | **2 455.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 455.0 | 1 455.0 | |
| 2023 год | 1 000.0 | 1 000.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.13.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 055.0** | **1 055.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 255.0 | 255.0 | |
| 2023 год | 800.0 | 800.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.13.1.2 | Мероприятие 2. Проведение технического обследования системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения | **Всего** | **1 200.0** | **1 200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 1 200.0 | 1 200.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.13.1.3 | Мероприятие 3. Проведение технического обследования системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения Моряковского СП | **Всего** | **200.0** | **200.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 200.0 | 200.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.14 | ЗАДАЧА 14 подпрограммы 2. Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | |
| 2.14.1 | Основное мероприятие 1. Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | **Всего** | **100.0** | **100.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 100.0 | 100.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.14.1.1 | Мероприятие 1. Проведение кадастровых работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **100.0** | **100.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 100.0 | 100.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.15 | ЗАДАЧА 15 подпрограммы 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района | | | | |
| 2.15.1 | Основное мероприятие 1. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района | **Всего** | **151 658.3** | **151 658.3** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 32 699.5 | 32 699.5 | |
| 2023 год | 28 551.4 | 28 551.4 | |
| 2024 год | 17 694.2 | 17 694.2 | |
| 2025 год | 23 952.4 | 23 952.4 | |
| 2026 год (прогноз) | 24 238.5 | 24 238.5 | |
| 2027 год (прогноз) | 24 522.3 | 24 522.3 | |
| 2.15.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление платы концедента в рамках заключенного концессионного соглашения | **Всего** | **32 699.5** | **32 699.5** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 32 699.5 | 32 699.5 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.15.1.2 | Мероприятие 2. Осуществление платы концедента в рамках заключенного концессионного соглашения | **Всего** | **118 958.8** | **118 958.8** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 28 551.4 | 28 551.4 | |
| 2024 год | 17 694.2 | 17 694.2 | |
| 2025 год | 23 952.4 | 23 952.4 | |
| 2026 год (прогноз) | 24 238.5 | 24 238.5 | |
| 2027 год (прогноз) | 24 522.3 | 24 522.3 | |
| 2.16 | ЗАДАЧА 16 подпрограммы 2. Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг | | | | |
| 2.16.1 | Основное мероприятие 1. Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг | **Всего** | **23 000.0** | **23 000.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 23 000.0 | 23 000.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.16.1.1 | Мероприятие 1. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Зоркальцевского СП | **Всего** | **4 600.0** | **4 600.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 4 600.0 | 4 600.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.16.1.2 | Мероприятие 2. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Мирненского СП | **Всего** | **8 400.0** | **8 400.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 8 400.0 | 8 400.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2.16.1.3 | Мероприятие 3. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Рыбаловского СП | **Всего** | **10 000.0** | **10 000.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 10 000.0 | 10 000.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
|  | **Итого по подпрограмме 2** | **Всего** | **778 835.1** | **778 835.1** | |
| **2021 год** | **164 132.8** | **164 132.8** | |
| **2022 год** | **190 190.0** | **190 190.0** | |
| **2023 год** | **164 032.6** | **164 032.6** | |
| **2024 год** | **91 563.2** | **91 563.2** | |
| **2025 год** | **51 382.7** | **51 382.7** | |
| **2026 год (прогноз)** | **58 625.0** | **58 625.0** | |
| **2027 год (прогноз)** | **58 908.8** | **58 908.8** | |
| 3 | ПОДПРОГРАММА 3. Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов муниципального образования "Томский район" | | | | |
| 3.1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 3. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | |
| 3.1.1 | Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 3.1.1.1 | Мероприятие 1. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 3.1.1.2 | Мероприятие 2. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 3.2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 3. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | | | | |
| 3.2.1 | Основное мероприятие 1. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 3.2.1.1 | Мероприятие 1. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
|  | **Итого по подпрограмме 3** | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| **2021 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2022 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2023 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2024 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
| 4 | ПОДПРОГРАММА 4. Осуществление отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев | | | | |
| 4.1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 4. Обеспечение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | | | | |
| 4.1.1 | Основное мероприятие 1. Повышение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | **Всего** | **24 783.6** | **24 783.6** | |
| 2021 год | 3 210.5 | 3 210.5 | |
| 2022 год | 2 188.5 | 2 188.5 | |
| 2023 год | 3 961.8 | 3 961.8 | |
| 2024 год | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2025 год | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2026 год (прогноз) | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2027 год (прогноз) | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 4.1.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев | **Всего** | **24 783.6** | **24 783.6** | |
| 2021 год | 3 210.5 | 3 210.5 | |
| 2022 год | 2 188.5 | 2 188.5 | |
| 2023 год | 3 961.8 | 3 961.8 | |
| 2024 год | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2025 год | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2026 год (прогноз) | 3 855.7 | 3 855.7 | |
| 2027 год (прогноз) | 3 855.7 | 3 855.7 | |
|  | **Итого по подпрограмме 4** | **Всего** | **24 783.6** | **24 783.6** | |
| **2021 год** | **3 210.5** | **3 210.5** | |
| **2022 год** | **2 188.5** | **2 188.5** | |
| **2023 год** | **3 961.8** | **3 961.8** | |
| **2024 год** | **3 855.7** | **3 855.7** | |
| **2025 год** | **3 855.7** | **3 855.7** | |
| **2026 год (прогноз)** | **3 855.7** | **3 855.7** | |
| **2027 год (прогноз)** | **3 855.7** | **3 855.7** | |
| 5 | ПОДПРОГРАММА 5. Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций | | | | |
| 5.1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 5. Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района | | | | |
| 5.1.1 | Основное мероприятие 1. Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района | **Всего** | **888.5** | **888.5** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 160.0 | 160.0 | |
| 2024 год | 728.5 | 728.5 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 5.1.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление безопасности населения на водных объектах | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 5.1.1.2 | Мероприятие 2. Меры первичной пожарной безопасности | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 5.1.1.3 | Мероприятие 3. Содержание ЕДДС | **Всего** | **0.0** | **0.0** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 5.1.1.4 | Мероприятие 4. Оказание помощи многодетным семьям, семьям, находящимся в трудной жизненной ситуации, в социально опасном положении, по приобретению, установке и обслуживанию автономных дымовых пожарных извещателей в жилых помещениях | **Всего** | **888.5** | **888.5** | |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2023 год | 160.0 | 160.0 | |
| 2024 год | 728.5 | 728.5 | |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | |
|  | **Итого по подпрограмме 5** | **Всего** | **888.5** | **888.5** | |
| **2021 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2022 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2023 год** | **160.0** | **160.0** | |
| **2024 год** | **728.5** | **728.5** | |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | |
|  | **Итого по муниципальной программе** | **Всего** | **876 278.2** | **876 278.2** | |
| **2021 год** | **219 149.9** | **219 149.9** | |
| **2022 год** | **211 662.9** | **211 662.9** | |
| **2023 год** | **168 234.4** | **168 234.4** | |
| **2024 год** | **96 747.4** | **96 747.4** | |
| **2025 год** | **55 238.4** | **55 238.4** | |
| **2026 год (прогноз)** | **62 480.7** | **62 480.7** | |
| **2027 год (прогноз)** | **62 764.5** | **62 764.5** | |

4. УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ НАД РЕАЛИЗАЦИЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ

ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Соисполнителями муниципальной программы являются производственно-экономический комитет, комитет по ГО и ЧС Управления жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района.

Участниками муниципальной программы являются Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района.

Программные мероприятия, реализуемые участниками Муниципальной программы в рамках соглашений о передаче части полномочий по вопросам местного значения сельских поселений, заключенные между Администрацией Томского района и Администрациями сельских поселений, входящими в состав Томского района, могут софинансироваться за счёт средств бюджетов сельских поселений путём предоставления иных межбюджетных трансфертов бюджету муниципального района в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации.

В случае реализации сельскими поселениями, входящими в состав Томского района, собственных муниципальных программ, предусматривающих реализацию мероприятий настоящей Муниципальной программы, на которые предусматривается софинансирование за счёт средств федерального, областного и/или районного бюджетов в рамках федеральной, областной целевых программ и/или районной муниципальной программы, из бюджета муниципального района бюджетам таких сельских поселений могут быть предоставлены иные межбюджетные трансферты, в т.ч. за счёт средств субсидий из федерального и областного бюджетов, выделенных на реализацию программных мероприятий в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации, нормативными правовыми актами Думы Томского района.

Координацию деятельности участников Муниципальной программы, контроль и текущее управление Муниципальной программы осуществляет Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района.

Инструментом контроля являются годовые отчёты, представляемые Управлением жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района в Управление по экономической политике и муниципальным ресурсам Администрации Томского района, Думу Томского района.

Корректировка целевых показателей Муниципальной программы, ответственных исполнителей, соисполнителей, участников и сроков программных мероприятий осуществляется ежегодно в соответствии с утверждённым бюджетом на соответствующий период.

Контроль за ходом реализации Муниципальной программы осуществляет Заместитель Главы Томского района – начальник Управления ЖКХ, ГО и ЧС.

Оценка эффективности реализации Муниципальной программы проводится ежегодно путём сравнения достигнутых значений основных целевых показателей с установленными Муниципальной программой значениями.

Текущий контроль и мониторинг реализации Муниципальной программы осуществляется на основании отчётности, представляемой Управлением жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района в Думу Томского района.

Текущий контроль и мониторинг осуществляется в форме ежегодных отчётов о выполненных в рамках Муниципальной программы объёмах работ по выполнению запланированных мероприятий, о достижении показателей реализации мероприятий, на основании которых уточняются сроки выполнения и окончания, как отдельных этапов работ, так и всей Муниципальной программы в целом.

Также на основании отчётов регулируется процесс финансирования, контролируется финансовая дисциплина участников Муниципальной программы.

Риски реализации Муниципальной программы можно разделить на факторы внешние, не зависящие от исполнителей Муниципальной программы, и внутренние, с которыми участники Муниципальной программы не смогли справиться.

К внешним факторам можно отнести:

1) изменение федерального законодательства в части перераспределения полномочий между Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации и муниципальными образованиями;

2) изменение регионального законодательства в части финансирования программ;

3) природные и техногенные катастрофы.

На выполнение Муниципальной программы могут повлиять опережающие темпы инфляции, что приведёт к повышению стоимости строительно-монтажных работ, а в результате – к невозможности реализации мероприятий в рамках ресурсного обеспечения, предусмотренного Муниципальной программой, а также опережающие темпы износа коммунальной инфраструктуры в случае недостаточности объёмов вкладываемых финансовых средств, в том числе из внебюджетных источников (частные инвестиции).

Из внутренних факторов можно выделить следующие: несвоевременное и не в полном объёме обеспечение финансирования.

Указанные риски могут привести к значительному снижению эффективности реализуемых мер, направленных на решение задач, определённых Муниципальной программой.

Способами ограничения основных рисков являются:

1) регулярное взаимодействие с региональными органами исполнительной власти;

2) усиление контроля за ходом выполнения мероприятий Муниципальной программы и совершенствование механизма текущего управления реализацией Муниципальной программы;

3) своевременная корректировка мероприятий Муниципальной программы.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 1** | | | | | | | | | |
| **ГАЗИФИКАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | | | | |
| Наименование подпрограммы 1 | ГАЗИФИКАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН" | | | | | | | | |
| Соисполнитель муниципальной программы (ответственный за подпрограмму) | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники подпрограммы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы | ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ГАЗИФИКАЦИИ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ ПУТЕМ РАЗВИТИЯ ГАЗОВЫХ СЕТЕЙ И СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Показатель 1 Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района, Процент | 34.3 | 34.5 | 34.7 | 34.8 | 35.0 | 35.2 | 35.3 | 35.5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задачи подпрограммы | 1. ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА; 2. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА; 3. ПРОВЕДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТНЫХ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА  4. ОРГАНИЗАЦИЯ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ И ОФОРМЛЕНИЯ В СОБСТВЕННОСТЬ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество построенных объектов, Штука | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 2 Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество разработанной проектно-сметной документации, Штука | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 3 Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество проведенных регламентных работ, Штука | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 4 Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | |
|  | Показатель 1 Количество изготовленных технических планов, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав подпрограммы (далее - ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации подпрограммы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования подпрограммы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **62 057.4** | **43 262.8** | **18 794.6** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджет Томского района** | **9 713.6** | **8 543.8** | **489.8** | **80.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **71 771.1** | **51 806.6** | **19 284.4** | **80.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |

Характеристика сферы реализации подпрограммы 1

Подпрограмма 1 содержит комплекс мероприятий, направленных на снижение энергоёмкости производимой продукции посредством замещения в топливно-энергетическом балансе твёрдого и жидкого топлива природным газом.

Мероприятия подпрограммы нацелены на сокращение энергоёмкости и себестоимости выработки тепловой энергии на коммунальных котельных, источниках теплоснабжения объектов соцкультбыта и на повышение уровня газификации природным газом жилищного фонда Томского района.

Кроме того мероприятия Подпрограммы 1 ориентированы на перспективное развитие территорий и создают техническую возможность для подключения к сети газоснабжения промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Подпрограмма 1 является документом, систематизирующим уже проводимую ранее в Томском районе работу по организации газоснабжения населённых пунктов. Реализация мероприятий, указанных в Подпрограмме 1, обеспечит развитие газораспределительных систем в населённых пунктах района, повысит надёжность и бесперебойность газоснабжения потребителей и в конечном итоге способствует повышению качества жизни населения района.

К основным проблемам, препятствующим эффективному развитию газоснабжения в районе, можно отнести:

1) удалённость негазифицированных потребителей от существующих газораспределительных систем;

2) высокую стоимость первоначальных капитальных затрат при строительстве объектов газоснабжения;

3) низкую доходность проектов газификации, что вызвано незначительными объёмами потребления природного газа.

Существующие проблемы газификации района обуславливают актуальность проведения целенаправленной политики в сфере газоснабжения природным газом и определяют необходимость комплексного программного подхода к их решению.

Уровень газификации Томского района на 01.01.2024 составляет 39,5 %.

Общая протяженность распределительных газопроводов в населённых пунктах Томского района составляет 738,6 км, газоснабжение Томского района охватывает 37 населенных пунктов в 14-ти сельских поселениях.

Газификация является важнейшим процессом государственной политики в области использования природного газа, направленным на улучшение социально-экономических условий жизни населения. Согласно предварительным расчётам использование 1 тонны газа в пересчёте на условное топливо обходится в среднем на 30% дешевле, чем использование других видов топливно-энергетических ресурсов.

В условиях, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат на оплату коммунальных услуг, а повышение цен на энергоносители ведут к росту тарифов на энергетические ресурсы и росту тарифного давления на организации жилищно-коммунального хозяйства, население и организации бюджетной сферы, необходимо разработка механизма оптимизации существующей коммунальной инфраструктуры, снижения коммунальных затрат путём использования наименее затратных топливно-энергетических ресурсов.

Таким образом, целью настоящей Подпрограммы 1 является повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путём развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района, то есть реализация мероприятий реформы жилищно-коммунального хозяйства без снижения уровня жизни населения. За счёт поставок для коммунальных нужд природного газа вместо угля, нефти и сжиженного газа появляется возможность снизить затраты населения на оплату коммунальных услуг, повысить уровень жизни людей, приблизить условия жизни сельского населения к условиям жизни городского населения. Тем самым решается ряд важнейших социальных проблем, в том числе частично проблема занятости населения за счёт создания дополнительных рабочих мест в сельской местности. Одновременно снижаются затраты областного бюджета по дотациям населению за жилищно-коммунальные услуги (сжиженный газ, уголь, дрова). Снижаются затраты промышленных и сельскохозяйственных предприятий на производство продукции, повышается её конкурентоспособность за счёт снижения энергетической составляющей в себестоимости продукции, а также повышается производительность труда, внедряются новые ресурсосберегающие технологии и появляется возможность внедрения высокоавтоматизированных процессов в промышленности и сельскохозяйственном производстве. Обеспечивается загрузка существующих межпоселковых и распределительных газопроводов, так как их эксплуатация при малых объёмах потребления в настоящее время является убыточной. Увеличение числа потребителей обеспечит дополнительную загрузку газопроводов, что позволит снизить удельные затраты на транспортировку природного газа. Улучшается экологическое состояние воздушного бассейна. Перевод на газ потребителей, использующих в качестве топлива каменный уголь и сырую нефть, позволит не только сократить объём вредных выбросов в атмосферу, но и решить проблему утилизации угольного шлака и нефтяного парафина.

Цель и задачи подпрограммы 1

Цель подпрограммы – повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района.

Задачи подпрограммы:

1. Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района;
2. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района;
3. Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района;
4. Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ 1 И СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СБОРА ИНФОРМАЦИИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ  И МЕТОДИКЕ ИХ РАСЧЕТА | | | | | | | |
| **N**  **пп** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Периодичность сбора данных** | **Временные характеристики показателя** | **Алгоритм формирования (формула) расчета показателя** | **Метод сбора информации** | **Ответственный за сбор данных по показателю** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **Показатели цели подпрограммы 1 Повышение уровня газификации жилищного фонда природным газом путем развития газовых сетей и системы газоснабжения Томского района** | | | | | | |
| 1 | Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района | Процент | год | за отчетный период | Ку=(Д/Добщ)\*100%, где  Ку – уровень газификации природным газом жилищного фонда Томского района;  Д – количество домовладений, получивших техническую возможность присоединений к газораспределительным сетям;  Добщ – количество домовладений в муниципальном образовании «Томский район», пригодных для присоединения к газораспределительным сетям | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 1 | **Показатели задачи 1 подпрограммы 1 Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество построенных объектов | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | **Показатели задачи 2 подпрограммы 1 Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество разработанной проектно-сметной документации | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 3 | **Показатели задачи 3 подпрограммы 1 Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество проведенных регламентных работ | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 4 | **Показатели задачи 4 подпрограммы 1 Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество изготовленных технических планов | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ** | | | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 1** | | | | | | | | | | | |
| **ГАЗИФИКАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Участник/участники мероприятия | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации | |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) | наименование и единица измерения | значения по годам реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | ПОДПРОГРАММА 1 Газификация муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | | | |
| 1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 1 Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Основное мероприятие 1. Организация строительства газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **70 289.6** | **0.0** | **62 057.4** | **8 232.1** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество построенных объектов, Штука | Х |
| 2021 год | 51 305.1 | 0.0 | 43 262.8 | 8 042.3 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2022 год | 18 984.4 | 0.0 | 18 794.6 | 189.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.1 | Мероприятие 1. Газоснабжение д. Поросино Томского района Томской области | **Всего** | **23 807.3** | **0.0** | **16 040.0** | **7 767.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество построенных объектов, Штука | **X** |
| 2021 год | 23 807.3 | 0.0 | 16 040.0 | 7 767.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.2 | Мероприятие 2. Строительство газовой котельной с. Томское Томского района Томской области | **Всего** | **46 482.3** | **0.0** | **46 017.4** | **464.8** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество построенных объектов, Штука | **X** |
| 2021 год | 27 497.8 | 0.0 | 27 222.8 | 275.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 18 984.4 | 0.0 | 18 794.6 | 189.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 1 Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Основное мероприятие 1. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектно-сметной документации, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1.1 | Мероприятие 1. Проектирование газораспределительных сетей на территории Томского района Томской области | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектно-сметной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | ЗАДАЧА 3 подпрограммы 1 Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Основное мероприятие 1. Проведение регламентных работ на объектах газораспределения Томского района | **Всего** | **501.5** | **0.0** | **0.0** | **501.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | Х |
| 2021 год | 501.5 | 0.0 | 0.0 | 501.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.1 | Мероприятие 1. Проведение повторной продувки и опресовки распределительного газопровода объекта "Газоснабжение с. Итатка Томского района Томской области" | **Всего** | **501.5** | **0.0** | **0.0** | **501.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | **X** |
| 2021 год | 501.5 | 0.0 | 0.0 | 501.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | ЗАДАЧА 4 подпрограммы 1 Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Основное мероприятие 1. Организация ввода в эксплуатацию и оформления в собственность газораспределительных сетей на территории Томского района | **Всего** | **80.0** | **0.0** | **0.0** | **80.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество изготовленных технических планов, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технической инвентаризации (изготовление технических планов) для газораспределительных сетей | **Всего** | **80.0** | **0.0** | **0.0** | **80.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество изготовленных технических планов, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | **Всего** | **71 171.1** | **0.0** | **62 057.4** | **9 113.6** | **0.0** | **0.0** | **Х** | **х** | **х** |
| **2021 год** | **51 806.6** | **0.0** | **43 262.8** | **8 543.8** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2022 год** | **19 284.4** | **0.0** | **18 794.6** | **489.8** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2023 год** | **80.0** | **0.0** | **0.0** | **80.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2024 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 2** | | | | | | | | | |
| **РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА** | | | | | | | | | |
| Наименование подпрограммы 2 | РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Соисполнитель муниципальной программы (ответственный за подпрограмму) | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники подпрограммы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы | РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОСТАВОК КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТОМСКОГО РАЙОНА КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ НОРМАТИВНОГО КАЧЕСТВА | | | | | | | | |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Показатель 1 Уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения, Процент | 1.0 | 3.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| Показатель 2 Уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения, Процент | 3.0 | 12.0 | 9.0 | 6.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Показатель 3 Уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения, Процент | 4.0 | 10.0 | 8.0 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задачи подпрограммы | 1. РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ПОДГОТОВКА ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБОСНОВАНИЯ НА ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА; 2. ПРИОБРЕТЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ И ТРАНСПОРТА НА РАЗВИТИЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА; 3. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И (ИЛИ) РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА; 4. РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА ЗОН САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ВОДОЗАБОРНЫХ СКВАЖИН В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ ТОМСКОГО РАЙОНА; 5. ПРОВЕДЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЫМОВЫХ ТРУБ, СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ, РЕЗЕРВУАРОВ КОТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОТЕЛЬНЫХ; 6. ПРИВЕДЕНИЕ В НОРМАТИВНОЕ СОСТОЯНИЕ КАЧЕСТВА ВОДЫ В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТОМСКИЙ РАЙОН»; 7. ПРИОБРЕТЕНИЕ В МУНИЦИПАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА; 8. СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ МНОГОКВАРТИРНЫМИ ДОМАМИ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ "ТОМСКИЙ РАЙОН"; 9. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ (МОДЕРНИЗАЦИЯ) ОБЪЕКТОВ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА "ЧИСТАЯ ВОДА"; 10. КОМПЕНСАЦИЯ СВЕРХНОРМАТИВНЫХ РАСХОДОВ И ВЫПАДАЮЩИХ ДОХОДОВ РЕСУРСОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ; 11. РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ; 12. ПРОВЕДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТНЫХ РАБОТ НА ОБЪЕКТАХ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ТОМСКОГО РАЙОНА; 13. ПРОВЕДЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ; 14. ОРГАНИЗАЦИЯ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ И ОФОРМЛЕНИЕ В СОБСТВЕННОСТЬ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА; 15. РЕАЛИЗАЦИЯ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОЕКТОВ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ (РЕКОНСТРУКЦИИ) ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество разработанной проектно-сметной документации и проведенных экспертиз, Штука | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
|  | Задача 2 Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество приобретенных материалов и оборудования, Единица | 0.0 | 10.0 | 11.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 |
|  | Показатель 2 Количество приобретенной техники, Штука | 0.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 3 Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | 36.0 | 42.0 | 61.0 | 65.0 | 7.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
|  | Показатель 2 Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | 0.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 4 Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество разработанных и согласованных проектов, Штука | 20.0 | 5.0 | 10.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 5 Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество полученных заключений по результатам технического обследования строительных конструкций, Штука | 15.0 | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 6 Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Показатель 2 Количество обслуженных станций, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Показатель 3 Количество реализованных мероприятий, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
|  | Задача 7 Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность, Условная единица | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Показатель 2 Количество проведенных оценок, Условная единица | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 8 Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район" | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество лиц, прошедших повышение уровня квалификации, Человек | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 9 Строительство, реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации регионального проекта "Чистая вода" | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Показатель 2 Количество разработанной проектной документации, Штука | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 10 Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество организаций получивших субсидии, Штука | 0.0 | 5.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 11 Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество убранных несанкционированных свалок, Штука | 10.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
|  | Показатель 2 Количество обустроенных контейнерных площадок, Штука | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 12 Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество проведенных регламентных работ, Штука | 0.0 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 13 Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество полученных заключений по результатам технического обследования, Штука | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 14 Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество проведенных регламентных работ, Штука | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 15 Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество газифицированных котельных, Единица | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| Задача 15 Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество организаций получивших субсидии, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав подпрограммы (далее - ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации подпрограммы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования подпрограммы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **36 880.5** | **36 880.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **201 917.5** | **40 211.5** | **49 249.1** | **31 612.8** | **16 039.7** | **21 359.2** | **21 601.5** | **21 843.7** |
| **бюджет Томского района** | **540 037.1** | **87 040.8** | **140 940.9** | **132 419.8** | **75 523.5** | **30 023.5** | **37 023.5** | **37 065.1** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **778 835.1** | **164 132.8** | **190 190.0** | **164 032.6** | **91 563.2** | **51 382.7** | **58 625.0** | **58 908.8** |

|  |
| --- |
| Характеристика сферы реализации подпрограммы 2 |
| Коммунальный комплекс муниципального образования «Томский район» представляет собой наиважнейшую социально-экономическую систему, обеспечивающую необходимые стандарты качества жизни населения и функционирования производства. |
| Основные направления развития коммунальной инфраструктуры представлены различными сферами обеспечения жизнедеятельности населения, такими как: электрификация, газификация, тепло-, водо-, газоснабжение, водоотведение и др. |
| Проведённый анализ текущего положения муниципального образования «Томский район» в сфере развития инженерной инфраструктуры Томского района показал, что сфера жилищно-коммунального хозяйства требует модернизации. Причинами этому являются: |
| а) высокий уровень изношенности объектов коммунальной инфраструктуры, |
| б) недостаточный объем применения современных технологий в коммунальной инфраструктуре, что приводит к большому объему технологических потерь при выработке и транспортировке коммунальных ресурсов, |
| в) неспособность самостоятельно финансировать проведение мероприятий по восстановлению, модернизации и строительству объектов коммунальной инфраструктуры, |
| г) малая инвестиционная привлекательность в сфере ЖКХ Томского района, |
| что подтверждается следующими аналитическими данными. |
| Протяженность водопроводных сетей на конец 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года осталась на прежнем уровне и составила 514,2 км, из которых 241,59 км (46,99%) нуждаются в замене. |
| За 2023 год в целом по Томскому району отремонтировано 8,41 км водопроводных сетей, что на 10,65 км меньше, чем в 2022 году. Ремонт сетей заключался в замене ветхих участков трубопровода водопроводной сети, с установкой распределительных колодцев и запорной арматуры. Проведение данных мероприятий осуществляется с целью предотвращения возможности возникновения аварийных ситуаций и возможности производить управление системой водоснабжения реконструируемого участка. |
| В 2023 году всем потребителям было отпущено 4,5 млн. куб. м воды, что равняется объему 2022 года. |
| В структуре распределения отпуска воды своим потребителям в 2023 году 70% приходилось населению, 12,0% – бюджетным организациям, 18% – прочим организациям. |
| Пропуск воды через очистные сооружения от общего количества поданной воды в сеть в 2023 году составил 68% как и в 2022 году. |
| По-прежнему значительной остается утечка воды при транспортировке к потребителям вследствие неисправности труб водопроводной сети, их соединений, запорной арматуры, гидрантов, а также аварий на сети. В 2023 году утечка и неучтённый расход воды составили 0,36 млн. куб. м, или 8% от общего объёма воды, поданной в сеть. |
| Протяженность канализационных сетей на конец 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года осталась на том же уровне и составила 169 км, из которых 105,76 км (80%) нуждаются в замене. |
| Установленная пропускная способность очистных сооружений в текущем году составляла 450 тыс. куб. м в сутки. За 2023 год через систему канализации пропущено 1500 тыс. куб. м сточных вод, что сопоставимо с объемом пропуска в 2022 году. |
| В 2023 году 57 источников теплоснабжения суммарной мощностью 182,1 Гкал/ч (в 2022 году – 182,1 Гкал/ч) обеспечивали теплом население и бюджетные организации. Основную часть всех источников теплоснабжения, работающих на территории Томского района, по состоянию на конец года, составляют мелкие, маломощные источники, мощность которых не превышает 3 Гкал/ч. В общем числе источников теплоснабжения их доля составляет 70,9%, а в полном объёме производимой теплоэнергии – 9,2%. |
| Большую часть источников теплоснабжения по видам используемого топлива составляют источники, работающие на твердом топливе и газе. Из всех источников теплоснабжения, находящихся на территории Томского района, 18 источников (31,58%) работают на твердом топливе, 30 (52,64,3%) – на газе, 7 (12,28%) – на «пеллетах», 2 (3,51%) – на электроэнергии. |
| В 2023 году Томским районом приобретена в муниципальную собственность газовая котельная в с. Богашево мкр. «Новостройка». |
| Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении на конец 2023 года по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года не увеличилась и составила 120,4 км, из которых 40,10 км (33,31%) нуждаются в замене, 80,28 км находятся в удовлетворительном состоянии (что составляет 66,68% от общей протяженности). За 2023 год было заменено 1,3 км тепловых сетей (в 2022 году – 2,8 км), которые являлись ветхими. Замена сетей заключалась в замене ветхих трубопроводов и запорной арматуры с целью предотвращения возникновения аварийных ситуаций. |
| Одним из главных условий надёжности работы коммунального комплекса является обеспеченность объектов коммунальной инфраструктуры резервными источниками энергоснабжения. |
| По состоянию на 01.01.2024 на территории Томского района имеются 18 дизель-электрических установок общей мощностью 1,7 МВт, посредством которых обеспечивается резервное энергоснабжение котельных. Однако для полного обеспечения резервными источниками энергоснабжения котельных в Томском районе требуется приобретение еще 10 дизель-электрических установок общей мощностью 0,4 МВт. |
| Проведённый анализ показывает, что темпы развития инженерной инфраструктуры не позволяют сохранить уровень износа исследуемых объектов. Динамика изменения данного показателя отрицательная. |
| В целях изменения ситуации в инженерной инфраструктуре муниципального образования «Томский район» необходимо применение комплексных мер, направленных на решение задач развития и модернизации инфраструктуры. Решение указанных задач в условиях сложившейся экономической ситуации возможно только в рамках программно-целевого подхода за счёт вложения в развитие инженерной инфраструктуры Томского района, как привлечённых частных инвестиций, так и средств федерального, областного и местных бюджетов. |
| Исходя из приведённого выше анализа текущего положения муниципального образования «Томский район» в сфере инженерной инфраструктуры, стратегической целью Томского района является развитие инженерной инфраструктуры для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей коммунальными услугами нормативного качества. |
| Приоритетными задачами, на решение которых направлена Подпрограмма 2, являются: |
| 1) Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района; |
| 2) Приобретение материалов на развитие инженерной инфраструктуры Томского района; |
| 3) Проведение капитального ремонта объектов коммунального хозяйства; |
| 4) Проведение реконструкции объектов коммунального хозяйства; |
| 5) Составление гидрогеологического заключения участка недр; |
| 6) Выполнение работ по разработке и согласованию проектов зон санитарной охраны объектов, расположенных на территории муниципального образования «Томский район»; |
| 7) Организация получения государственной экспертизы и/или получения положительного заключения о достоверности сметной стоимости проектно-сметной документации и/или сметной документации, и/или получения отчёта о проверке правильности применения расценок стоимости проектно-изыскательских работ без проверки объёмов, по объектам, финансируемых полностью и частично за счёт средств федерального и/или областного бюджетов; |
| 8) Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, техническое обследование дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных. |
| Выполнение задач Подпрограммы 2 по развитию инженерной инфраструктуры прямым образом повлияет на уровень обеспеченности населения Томского района коммунальными услугами и улучшение условий проживания в Томском районе. Кроме того, посредством модернизации объектов инженерной инфраструктуры будет достигнуто повышение надежности самой системы инженерной инфраструктуры и качества коммунальных услуг. Выполнение мероприятий муниципальной программы обеспечит создание условий для повышения инвестиционной привлекательности коммунальной сферы и привлечения частных инвестиций в инженерную инфраструктуру, приведёт к росту благосостояния и повышению уровня и качества жизни населения Томского района. |

Цель и задачи подпрограммы 2

Цель подпрограммы – развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества.

Задачи подпрограммы:

1. Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района;
2. Приобретение материалов и оборудования на развитие инженерной инфраструктуры Томского района;
3. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства;
4. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населённых пунктах Томского района;
5. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных;
6. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район»;
7. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района;
8. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании «Томский район»;
9. Строительство, реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации регионального проекта «Чистая вода»;
10. Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций;
11. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами;
12. Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района;
13. Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры;
14. Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района;
15. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ 2 И СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СБОРА ИНФОРМАЦИИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ**  **И МЕТОДИКЕ ИХ РАСЧЕТА** | | | | | | | |
| **N**  **пп** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Периодичность сбора данных** | **Временные характеристики показателя** | **Алгоритм формирования (формула) расчета показателя** | **Метод сбора информации** | **Ответственный за сбор данных по показателю** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **Показатели цели подпрограммы 2 Развитие инженерной инфраструктуры Томского района для повышения надежности и эффективности поставок коммунальных ресурсов и обеспечения потребителей Томского района коммунальными услугами нормативного качества** | | | | | | |
| 1 | Уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения | Процент | год | за отчетный период | 1) Атс=(А/Добщ)\*100%, где  Атс – уровень аварийных ситуаций на тепловых сетях,  А – общее количество аварийных ситуаций в год на тепловых сетях,  Добщ – общая протяжённость тепловых сетей;  2) Ак=(А/Добщ)\*100%, где  Ак – уровень аварийных ситуаций на котельных;  А – общее количество аварийных ситуаций в год на котельных;  Добщ – общее количество котельных;  3) Аобщ=Атс+Ак, где  Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах теплоснабжения | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения | Процент | год | за отчетный период | 1) Авс=(А/Добщ)\*100%, где    Авс – уровень аварийных ситуаций на водопроводных сетях,  А – общее количество аварийных ситуаций в год на водопроводных сетях,  Добщ – общая протяжённость водопроводных сетей;  2) Ассв=(А/Добщ)\*100%, где  Ассв – уровень аварийных ситуаций на сооружениях систем водоснабжения;  А – общее количество аварийных ситуаций в год на сооружениях систем водоснабжения;  Добщ – общее количество сооружений систем водоснабжения;  3) Аобщ=Авс+Ассв, где  Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах водоснабжения. | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 3 | Уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения | Процент | год | за отчетный период | 1) Асв=(А/Добщ)\*100%, где  Асв – уровень аварийных ситуаций на сетях водоотведения,  А – общее количество аварийных ситуаций в год на сетях водоотведения,  Добщ – общая протяжённость сетей водоотведения;  2) Акос=(А/Добщ)\*100%, где  Акос – уровень аварийных ситуаций на канализационных очистных сооружениях;  А – общее количество аварийных ситуаций в год на канализационных очистных сооружениях;  Добщ – общее количество канализационных очистных сооружениях;  3) Аобщ=Асв+Акос  Аобщ – уровень аварийных ситуаций в системах водоотведения. | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 1 | **Показатели задачи 1 подпрограммы 2 Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество разработанной проектно-сметной документации и проведенных экспертиз | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | **Показатели задачи 2 подпрограммы 2 Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество приобретенных материалов и оборудования | Единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество приобретенной техники | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 3 | **Показатели задачи 3 подпрограммы 2 Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства** | | | | | | |
| 1 | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона | Единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 4 | **Показатели задачи 4 подпрограммы 2 Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество разработанных и согласованных проектов | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 5 | **Показатели задачи 5 подпрограммы 2 Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных** | | | | | | |
| 1 | Количество полученных заключений по результатам технического обследования строительных конструкций | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 6 | **Показатели задачи 6 подпрограммы 2 Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район»** | | | | | | |
| 1 | Количество поставленных и смонтированных фильтров | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество обслуженных станций | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 3 | Количество реализованных мероприятий | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 7 | **Показатели задачи 7 подпрограммы 2 Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность | Условная единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество проведенных оценок | Условная единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 8 | **Показатели задачи 8 подпрограммы 2 Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район"** | | | | | | |
| 1 | Количество лиц, прошедших повышение уровня квалификации | Человек | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 9 | **Показатели задачи 9 подпрограммы 2 Строительство, реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации регионального проекта "Чистая вода"** | | | | | | |
| 1 | Количество поставленных и смонтированных фильтров | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество разработанной проектной документации | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 10 | **Показатели задачи 10 подпрограммы 2 Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций** | | | | | | |
| 1 | Количество организаций получивших субсидии | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 11 | **Показатели задачи 11 подпрограммы 2 Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами** | | | | | | |
| 1 | Количество убранных несанкционированных свалок | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество обустроенных контейнерных площадок | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 12 | **Показатели задачи 12 подпрограммы 2 Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество проведенных регламентных работ | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 13 | **Показатели задачи 13 подпрограммы 2 Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры** | | | | | | |
| 1 | Количество полученных заключений по результатам технического обследования | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 14 | **Показатели задачи 14 подпрограммы 2 Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество проведенных регламентных работ | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 15 | **Показатели задачи 15 подпрограммы 2 Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района** | | | | | | |
| 1 | Количество газифицированных котельных | Единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 16 | **Показатели задачи 16 подпрограммы 2 Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг** | | | | | | |
| 1 | Количество организаций получивших субсидии | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ** | | | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 2** | | | | | | | | | | | |
| **Развитие социальной и инженерной инфраструктуры Томского района** | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Участник/участники мероприятия | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации | |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) | наименование и единица измерения | значения по годам реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | ПОДПРОГРАММА 2 Развитие социальной и инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | | | |
| 1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 2 Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Основное мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации и подготовка технико-экономического обоснования на объекты инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **71 875.5** | **0.0** | **0.0** | **71 875.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Мирненского сельского поселения | Количество разработанной проектно-сметной документации и проведенных экспертиз, Штука | Х |
| 2021 год | 4 330.5 | 0.0 | 0.0 | 4 330.5 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2022 год | 3 795.0 | 0.0 | 0.0 | 3 795.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2023 год | 15 150.0 | 0.0 | 0.0 | 15 150.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2024 год | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2026 год (прогноз) | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2027 год (прогноз) | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 1.1.1 | Мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации на объекты инженерной инфраструктуры Томского района" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.2 | Мероприятие 2. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно-очистных сооружений в с. Корнилово" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.3 | Мероприятие 3. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно - очистных сооружений в с. Рыбалово" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.4 | Мероприятие 4. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство канализационно-очистных сооружений в с. Октябрьское" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.5 | Мероприятие 5. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационно-очистных сооружений в п. Мирный Томского района Томской области" | **Всего** | **1 590.0** | **0.0** | **0.0** | **1 590.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 795.0 | 0.0 | 0.0 | 795.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 795.0 | 0.0 | 0.0 | 795.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.6 | Мероприятие 6. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Капитальный ремонт котельной в д. Нелюбино" | **Всего** | **535.5** | **0.0** | **0.0** | **535.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 535.5 | 0.0 | 0.0 | 535.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.7 | Мероприятие 7. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство канализационных очистных сооружений в с. Томское Томского района Томской области" | **Всего** | **9 000.0** | **0.0** | **0.0** | **9 000.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.8 | Мероприятие 8. Строительство газовой блочно-модульной котельной в МКР "Керамик" Томского района Томской области | **Всего** | **3 500.0** | **0.0** | **0.0** | **3 500.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 3 500.0 | 0.0 | 0.0 | 3 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.9 | Мероприятие 9. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство газовой котельной с. Богашево ул. Энергетиков" | **Всего** | **3 500.0** | **0.0** | **0.0** | **3 500.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 3 500.0 | 0.0 | 0.0 | 3 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.10 | Мероприятие 10. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Строительство угольной котельной с. Халдеево" | **Всего** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.11 | Мероприятие 11. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных сооружений в с. Корнилово Томского района Томской области" | **Всего** | **29 300.0** | **0.0** | **0.0** | **29 300.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 5 000.0 | 0.0 | 0.0 | 5 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2027 год (прогноз) | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 1.1.12 | Мероприятие 12. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных соосружений в с. Рыбалово Томского района Томской области" | **Всего** | **12 150.0** | **0.0** | **0.0** | **12 150.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.13 | Мероприятие 13. Разработка проектно-сметной документации по объекту "Реконструкция канализационных очистных сооружений в д. Петрово Томского района Томской области" | **Всего** | **12 150.0** | **0.0** | **0.0** | **12 150.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанной проектной документации, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 12 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 2 Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Основное мероприятие 1. Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **85 460.7** | **0.0** | **0.0** | **85 460.7** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Межениновского сельского поселения | Количество приобретенных материалов и оборудования, Единица  Количество приобретенной техники, Штука | Х |
| 2021 год | 19 669.7 | 0.0 | 0.0 | 19 669.7 | 0.0 | 0.0 | 10,0  2,0 |
| 2022 год | 15 791.0 | 0.0 | 0.0 | 15 791.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  1,0 |
| 2023 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  0,0 |
| 2024 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  0,0 |
| 2025 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10,0  0,0 |
| 2.1.1 | Мероприятие 1. Приобретение материалов, оборудования и транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **59 891.0** | **0.0** | **0.0** | **59 891.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретенных материалов и оборудования, Единица | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 9 891.0 | 0.0 | 0.0 | 9 891.0 | 0.0 | 0.0 | 11.0 |
| 2023 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2024 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2025 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2026 год (прогноз) | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2027 год (прогноз) | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2.1.2 | Мероприятие 2. Приобретение транспорта на развитие инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **14 400.0** | **0.0** | **0.0** | **14 400.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретенной техники, Штука | **X** |
| 2021 год | 8 500.0 | 0.0 | 0.0 | 8 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 5 900.0 | 0.0 | 0.0 | 5 900.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1.3 | Мероприятие 3. Приобретение трактора МТЗ-82 | **Всего** | **1 050.0** | **0.0** | **0.0** | **1 050.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество приобретенной техники, Штука | **X** |
| 2021 год | 1 050.0 | 0.0 | 0.0 | 1 050.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2.1.4 | Мероприятие 4. Приобретение материалов и оборудования для проведения ремонтных работ на объектах коммунального хозяйства Томского района | **Всего** | **10 119.7** | **0.0** | **0.0** | **10 119.7** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретенных материалов и оборудования, Единица | **X** |
| 2021 год | 10 119.7 | 0.0 | 0.0 | 10 119.7 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | ЗАДАЧА 3 подпрограммы 2 Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Основное мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | **Всего** | **209 025.5** | **0.0** | **8 265.5** | **200 760.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука  Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | Х |
| 2021 год | 35 875.4 | 0.0 | 3 285.5 | 32 589.9 | 0.0 | 0.0 | 42,0  2,0 |
| 2022 год | 79 888.1 | 0.0 | 1 900.0 | 77 988.1 | 0.0 | 0.0 | 61,0  1,0 |
| 2023 год | 54 028.4 | 0.0 | 3 080.0 | 50 948.4 | 0.0 | 0.0 | 65,0  1,0 |
| 2024 год | 23 909.4 | 0.0 | 0.0 | 23 909.4 | 0.0 | 0.0 | 7,0  0,0 |
| 2025 год | 470.6 | 0.0 | 0.0 | 470.6 | 0.0 | 0.0 | 3,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 3,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 3,0  0,0 |
| 3.1.1 | Мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт объектов коммунального хозяйства | **Всего** | **111 454.5** | **0.0** | **0.0** | **111 454.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 13 129.0 | 0.0 | 0.0 | 13 129.0 | 0.0 | 0.0 | 12.0 |
| 2022 год | 37 914.7 | 0.0 | 0.0 | 37 914.7 | 0.0 | 0.0 | 20.0 |
| 2023 год | 21 177.2 | 0.0 | 0.0 | 21 177.2 | 0.0 | 0.0 | 20.0 |
| 2024 год | 23 909.4 | 0.0 | 0.0 | 23 909.4 | 0.0 | 0.0 | 7.0 |
| 2025 год | 470.6 | 0.0 | 0.0 | 470.6 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2026 год (прогноз) | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2027 год (прогноз) | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 7 426.8 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 3.1.2 | Мероприятие 2. с. Александровское ремонт водопроводной сети ул. Гоголя d = 63 мм L = 550 м | **Всего** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.3 | Мероприятие 3. Установка системы ХВО на кот. д. Малиновка | **Всего** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.4 | Мероприятие 4. Замена участка водопроводных сетей п. Молодежный | **Всего** | **350.0** | **0.0** | **0.0** | **350.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 350.0 | 0.0 | 0.0 | 350.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.5 | Мероприятие 5. с. Александровское ремонт водопроводной сети ул. Коммунистическая | **Всего** | **350.0** | **0.0** | **0.0** | **350.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 350.0 | 0.0 | 0.0 | 350.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.6 | Мероприятие 6. д. Губино ремонт котла 0,1 мВт (угольный) | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Моряковского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.7 | Мероприятие 7. Ремонт водопроводной сетей с. Новорождественское Новорождественскоего сельского поселения | **Всего** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Новорождественского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.8 | Мероприятие 8. с. Наумовка ремонт водопроводной сети ул. Мичурина | **Всего** | **530.0** | **0.0** | **0.0** | **530.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Наумовского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 530.0 | 0.0 | 0.0 | 530.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.9 | Мероприятие 9. Ремонт КОС д. Кисловка | **Всего** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.10 | Мероприятие 10. Ремонт котельной п. Мирный, Томского района | **Всего** | **2 550.0** | **0.0** | **0.0** | **2 550.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 2 550.0 | 0.0 | 0.0 | 2 550.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.11 | Мероприятие 11. Ремонт электрооборудования и автоматики станции водоподготовки п. Аэропорт | **Всего** | **900.0** | **0.0** | **0.0** | **900.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 900.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.12 | Мероприятие 12. Ремонт дымовой трубы с. Лучаново | **Всего** | **410.0** | **0.0** | **0.0** | **410.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 410.0 | 0.0 | 0.0 | 410.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.13 | Мероприятие 13. Ремонт водопроводной сети с. Лучаново, ул. Гагарина | **Всего** | **385.7** | **0.0** | **0.0** | **385.7** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 385.7 | 0.0 | 0.0 | 385.7 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.14 | Мероприятие 14. Ремонт тепловой сети с. Богашево, ул. Новостройка | **Всего** | **816.5** | **0.0** | **0.0** | **816.5** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 816.5 | 0.0 | 0.0 | 816.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.15 | Мероприятие 15. Ремонт системы водоснабжения с. Кафтанчиково, ул. Стадионная | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.16 | Мероприятие 16. Ремонт системы водоснабжения к зданию д. сада д. Кисловка | **Всего** | **430.0** | **0.0** | **0.0** | **430.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 430.0 | 0.0 | 0.0 | 430.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.17 | Мероприятие 17. Ремонт системы теплоснабжения Зоркальцевского СП | **Всего** | **2 005.4** | **0.0** | **0.0** | **2 005.4** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зоркальцевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 305.4 | 0.0 | 0.0 | 1 305.4 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.18 | Мероприятие 18. Ремонт системы водоотведения с. Нелюбино | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зоркальцевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.19 | Мероприятие 19. Ремонт водопроводной сети с. Курлек | **Всего** | **700.0** | **0.0** | **0.0** | **700.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Калтайского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.20 | Мероприятие 20. Ремонт электрооборудования КНС с. Копылово | **Всего** | **428.3** | **0.0** | **0.0** | **428.3** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 428.3 | 0.0 | 0.0 | 428.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.21 | Мероприятие 21. Ремонт тепловой сети с. Корнилово | **Всего** | **1 080.0** | **0.0** | **0.0** | **1 080.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Корниловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.22 | Мероприятие 22. Ремонт системы водоотведения с. Корнилово | **Всего** | **490.0** | **0.0** | **0.0** | **490.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Корниловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 190.0 | 0.0 | 0.0 | 190.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.23 | Мероприятие 23. Ремонт станции водоочистки д. Аркашево | **Всего** | **598.2** | **0.0** | **0.0** | **598.2** | **0.0** | **0.0** | Администрация Корниловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 598.2 | 0.0 | 0.0 | 598.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.24 | Мероприятие 24. Ремонт водопроводной сети с. Александровское | **Всего** | **430.0** | **0.0** | **0.0** | **430.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 430.0 | 0.0 | 0.0 | 430.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.25 | Мероприятие 25. Ремонт линии электропередач к котельной с. Межениновка | **Всего** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | **150.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 150.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.26 | Мероприятие 26. Ремонт участка сети ГВС п. Мирный | **Всего** | **715.7** | **0.0** | **0.0** | **715.7** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 715.7 | 0.0 | 0.0 | 715.7 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.27 | Мероприятие 27. Ремонт системы водоснабжения д. Верхнее Сеченово | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.28 | Мероприятие 28. Ремонт водопроводной сети Спасского СП | **Всего** | **990.0** | **0.0** | **0.0** | **990.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 990.0 | 0.0 | 0.0 | 990.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.29 | Мероприятие 29. Ремонт системы водоснабжения д. Турунтаево | **Всего** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Турунтаевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.30 | Мероприятие 30. Капитальный ремонт тепловой сети от ул. Новая до детского сада в с. Кафтанчиково Томского района, Томской области | **Всего** | **1 599.1** | **0.0** | **1 377.1** | **222.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | **X** |
| 2021 год | 1 599.1 | 0.0 | 1 377.1 | 222.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.31 | Мероприятие 31. Капитальный ремонт котельного оборудования в п. Зональная Станция Томского района Томской области по ул. Полевая, 23/1 | **Всего** | **2 216.4** | **0.0** | **1 908.4** | **308.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | **X** |
| 2021 год | 2 216.4 | 0.0 | 1 908.4 | 308.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.32 | Мероприятие 32. Ремонт дымовой трубы на котельной в д. Батурино | **Всего** | **216.6** | **0.0** | **0.0** | **216.6** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 216.6 | 0.0 | 0.0 | 216.6 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.33 | Мероприятие 33. Ремонт системы водоснабжения в д. Кисловка на ул. Мира Заречного СП | **Всего** | **700.0** | **0.0** | **0.0** | **700.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.34 | Мероприятие 34. Ремонт системы водоснабжения п. Заречный Малиновского СП | **Всего** | **1 700.0** | **0.0** | **0.0** | **1 700.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.35 | Мероприятие 35. Ремонт объектов ЖКХ Итатского сельского поселения | **Всего** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Итатского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.36 | Мероприятие 36. Ремонт оборудования СОЖ п. Заречный Малиновского сельского поселения | **Всего** | **900.0** | **0.0** | **0.0** | **900.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 900.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.37 | Мероприятие 37. Ремонт СОЖ в д. Губино Моряковского сельского поселения | **Всего** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Моряковского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.38 | Мероприятие 38. Ремонт тепловой сети ул. Г. Николаевой в д. Мазалово Новорождественского сельского поселения | **Всего** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Новорождественского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.39 | Мероприятие 39. Ремонт тепловой сети ул. Почтовая в с. Межениновка Межениновского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.40 | Мероприятие 40. Ремонт тепловой сети ул. Новостройка в с. Богашево Богашевского сельского поселения | **Всего** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.41 | Мероприятие 41. Ремонт тепловой сети в с. Богашево Богашевского сельского поселения | **Всего** | **257.0** | **0.0** | **0.0** | **257.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 257.0 | 0.0 | 0.0 | 257.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.42 | Мероприятие 42. Ремонт тепловой сети (замена компенсатора) СХТ в с. Малиновка Малиновского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.43 | Мероприятие 43. Ремонт тепловой сети в п. Копылово Копыловского сельского поселения | **Всего** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.44 | Мероприятие 44. Ремонт водопроводной сети в с. Турунтаево Турунтаевского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Турунтаевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.45 | Мероприятие 45. Ремонт водопроводной сети в с. Новорождественское Новорождественского сельского поселения | **Всего** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Новорождественского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.46 | Мероприятие 46. Ремонт СОЖ в с. Рыбалово Рыбаловского сельского поселения | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского посления | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.47 | Мероприятие 47. Ремонт водопроводной сети ул. Энтузиастов в с. Коларово Спасского сельского поселения | **Всего** | **1 300.0** | **0.0** | **0.0** | **1 300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.48 | Мероприятие 48. Ремонт водопроводных сетей ул. Юбилейная в с. Наумовка Наумовского сельского поселения | **Всего** | **330.0** | **0.0** | **0.0** | **330.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Наумовского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 330.0 | 0.0 | 0.0 | 330.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.49 | Мероприятие 49. Ремонт КНС в д. Нелюбино Зоркальцевского сельского поселения | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зоркальцевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.50 | Мероприятие 50. Капитальный ремонт котельного оборудования в с.Октябрьском Томского района Томской области | **Всего** | **2 376.1** | **0.0** | **1 900.0** | **476.1** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 2 376.1 | 0.0 | 1 900.0 | 476.1 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.51 | Мероприятие 51. Капитальный ремонт котельной в д. Нелюбино Томского района Томской области | **Всего** | **11 596.3** | **0.0** | **0.0** | **11 596.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 11 596.3 | 0.0 | 0.0 | 11 596.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.52 | Мероприятие 52. Ремонт котельного оборудования Заречного СП (Установка газоанализаторов в котельной д. Кисловка) | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.53 | Мероприятие 53. Ремонт объектов теплоснабжения Воронинского СП | **Всего** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Воронинского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 950.0 | 0.0 | 0.0 | 950.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 550.0 | 0.0 | 0.0 | 550.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.54 | Мероприятие 54. Ремонт системы теплоснабжения Итатского СП | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Итатского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.55 | Мероприятие 55. Ремонт объектов системы водоснабжения Спасского СП | **Всего** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.56 | Мероприятие 56. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП (д. Перовка) | **Всего** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | **1 500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Турунтаевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.57 | Мероприятие 57. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП (с. Новоархангельское) | **Всего** | **1 900.0** | **0.0** | **0.0** | **1 900.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Турунтаевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 700.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.58 | Мероприятие 58. Ремонт системы водоснабжения Калтайского СП (с. Курлек) | **Всего** | **1 873.8** | **0.0** | **0.0** | **1 873.8** | **0.0** | **0.0** | Администрация Калтайского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 873.8 | 0.0 | 0.0 | 1 873.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.59 | Мероприятие 59. Ремонт системы водоснабжения Межениновского СП (с. Межениновка) | **Всего** | **1 080.0** | **0.0** | **0.0** | **1 080.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.60 | Мероприятие 60. Ремонт системы водоснабжения Рыбаловского СП | **Всего** | **3 100.0** | **0.0** | **0.0** | **3 100.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 1 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1 600.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.61 | Мероприятие 61. Ремонт водопроводной сети от дома № 7 по ул. Совхозной до здания школы Заречного СП | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.62 | Мероприятие 62. Ремонт станции водоочистки с. Тахтамышево | **Всего** | **840.0** | **0.0** | **0.0** | **840.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 840.0 | 0.0 | 0.0 | 840.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.63 | Мероприятие 63. Ремонт системы водоотведения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **179.2** | **0.0** | **0.0** | **179.2** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 179.2 | 0.0 | 0.0 | 179.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.64 | Мероприятие 64. Ремонт объектов системы водоотведения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **519.0** | **0.0** | **0.0** | **519.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 519.0 | 0.0 | 0.0 | 519.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.65 | Мероприятие 65. Ремонт наружных сетей водоотведения в д. Кисловка Заречного СП | **Всего** | **950.0** | **0.0** | **0.0** | **950.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 950.0 | 0.0 | 0.0 | 950.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.66 | Мероприятие 66. Ремонт котельного оборудования д.Чёрная Речка Заречного сельского поселения | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.67 | Мероприятие 67. Ремонт водопроводных сетей Спасского сельского поселения | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.68 | Мероприятие 68. Ремонт системы водоотведения п.Копылово | **Всего** | **743.2** | **0.0** | **0.0** | **743.2** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 743.2 | 0.0 | 0.0 | 743.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.69 | Мероприятие 69. Ремонт системы водоснабжения и водоотведения с.Корнилово | **Всего** | **320.0** | **0.0** | **0.0** | **320.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Корниловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 120.0 | 0.0 | 0.0 | 120.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.70 | Мероприятие 70. Ремонт системы водоснабжения и теплоснабжения Богашевского СП | **Всего** | **1 775.3** | **0.0** | **0.0** | **1 775.3** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 425.0 | 0.0 | 0.0 | 425.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 1 350.3 | 0.0 | 0.0 | 1 350.3 | 0.0 | 0.0 | 4.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.71 | Мероприятие 71. Ремонт системы теплоснабжения Наумовского СП | **Всего** | **355.0** | **0.0** | **0.0** | **355.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Наумовского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 355.0 | 0.0 | 0.0 | 355.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.72 | Мероприятие 72. Ремонт системы водоснабжения Турунтаевского СП | **Всего** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Турунтаевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.73 | Мероприятие 73. Ремонт системы электроснабжения Итатского СП | **Всего** | **569.3** | **0.0** | **0.0** | **569.3** | **0.0** | **0.0** | Администрация Итатского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 569.3 | 0.0 | 0.0 | 569.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.74 | Мероприятие 74. Разработка проектно-сметной документации "Капитальный ремонт котельной расположенной по адресу: Томская область, Томский район, с. Курлек, ул. Трактовая, 35/5 с заменой твердотопливного котла на газовую теплогенераторную суммарной мощностью 326 кВт" | **Всего** | **1 165.6** | **0.0** | **0.0** | **1 165.6** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанных ПСД, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 582.8 | 0.0 | 0.0 | 582.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 582.8 | 0.0 | 0.0 | 582.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.75 | Мероприятие 75. Ремонт объектов системы водоснабжения Копыловского СП (п. Копылово) | **Всего** | **76.8** | **0.0** | **0.0** | **76.8** | **0.0** | **0.0** | Администрация Копыловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 76.8 | 0.0 | 0.0 | 76.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.76 | Мероприятие 76. Ремонт системы теплоснабжения Малиновского СП (ремонт теплового узла и теплотрассы до спорткомплекса п. Молодежный) | **Всего** | **930.0** | **0.0** | **0.0** | **930.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 930.0 | 0.0 | 0.0 | 930.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.77 | Мероприятие 77. Ремонт системы теплоснабжения Малиновского СП (ремонт теплотрассы до школы п. Молодежный) | **Всего** | **620.0** | **0.0** | **0.0** | **620.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 620.0 | 0.0 | 0.0 | 620.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.78 | Мероприятие 78. Капитальный ремонт котельной расположенной по адресу: Томская область, Томский район, д. Нелюбино ул. Дорожная, 1д | **Всего** | **4 186.3** | **0.0** | **3 080.0** | **1 106.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона, Единица | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 4 186.3 | 0.0 | 3 080.0 | 1 106.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.79 | Мероприятие 79. Ремонт системы водоснабжения с.Малиновка | **Всего** | **2 500.0** | **0.0** | **0.0** | **2 500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Малиновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 2 500.0 | 0.0 | 0.0 | 2 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.80 | Мероприятие 80. Ремонт системы водоснабжения п.Трубачево | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.81 | Мероприятие 81. Ремонт системы водоснабжения Воронинского СП | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Воронинского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.82 | Мероприятие 82. Ремонт объектов теплоснабжения Межениновского СП | **Всего** | **170.0** | **0.0** | **0.0** | **170.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 170.0 | 0.0 | 0.0 | 170.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.83 | Мероприятие 83. Ремонт объектов водоснабжения Мирненского СП | **Всего** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | **1 000.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.84 | Мероприятие 84. Ремонт системы водоснабжения Новорождественского СП | **Всего** | **1 120.0** | **0.0** | **0.0** | **1 120.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Новорождественского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 120.0 | 0.0 | 0.0 | 1 120.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.85 | Мероприятие 85. Ремонт объектов инженерной инфраструктуры Рыбаловского СП | **Всего** | **348.0** | **0.0** | **0.0** | **348.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 348.0 | 0.0 | 0.0 | 348.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.86 | Мероприятие 86. Ремонт системы теплоснабжения Заречного СП | **Всего** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | **600.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.87 | Мероприятие 87. Ремонт системы водоснабжения Заречного СП | **Всего** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | **300.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.88 | Мероприятие 88. Ремонт системы водоснабжения Зональненского СП | **Всего** | **2 500.0** | **0.0** | **0.0** | **2 500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зональненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 2 500.0 | 0.0 | 0.0 | 2 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.89 | Мероприятие 89. Ремонт системы водоснабжения Зоркальцевского СП | **Всего** | **1 650.0** | **0.0** | **0.0** | **1 650.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зоркальцевского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 650.0 | 0.0 | 0.0 | 1 650.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.90 | Мероприятие 90. Ремонт системы водоснабжения Межениновского СП | **Всего** | **718.4** | **0.0** | **0.0** | **718.4** | **0.0** | **0.0** | Администрация Межениновского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 718.4 | 0.0 | 0.0 | 718.4 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.91 | Мероприятие 91. Ремонт системы водоснабжения Моряковского СП | **Всего** | **1 800.0** | **0.0** | **0.0** | **1 800.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Моряковского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 800.0 | 0.0 | 0.0 | 1 800.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.92 | Мероприятие 92. Ремонт котельного оборудования Новорождественского СП | **Всего** | **480.0** | **0.0** | **0.0** | **480.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Новорождественского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.93 | Мероприятие 93. Ремонт системы водоотведения Рыбаловского СП | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.94 | Мероприятие 94. Ремонт системы водоснабжения Итатского СП | **Всего** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | **450.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Итатского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.95 | Мероприятие 95. Ремонт объектов ЖКХ Мирненского СП | **Всего** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | **800.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 3.1.96 | Мероприятие 96. Ремонт системы теплоснабжения Октябрьского СП | **Всего** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | **500.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Октябрьского сельского поселения | Количество отремонтированных объектов коммунального хозяйства, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 500.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | ЗАДАЧА 4 подпрограммы 2 Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Основное мероприятие 1. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | **Всего** | **1 554.0** | **0.0** | **0.0** | **1 554.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанных и согласованных проектов, Штука | Х |
| 2021 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 792.0 | 0.0 | 0.0 | 792.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2023 год | 162.0 | 0.0 | 0.0 | 162.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4.1.1 | Мероприятие 1. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в населенных пунктах Томского района | **Всего** | **1 392.0** | **0.0** | **0.0** | **1 392.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество разработанных и согласованных проектов, Штука | **X** |
| 2021 год | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 792.0 | 0.0 | 0.0 | 792.0 | 0.0 | 0.0 | 10.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4.1.2 | Мероприятие 2. Разработка проекта зон санитарной охраны водозаборных скважин в Рыбаловском СП | **Всего** | **162.0** | **0.0** | **0.0** | **162.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество разработанных и согласованных проектов, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 162.0 | 0.0 | 0.0 | 162.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5 | ЗАДАЧА 5 подпрограммы 2 Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Основное мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 007.0** | **0.0** | **0.0** | **1 007.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество полученных заключений по результатам технического обследования строительных конструкций, Штука | Х |
| 2021 год | 1 007.0 | 0.0 | 0.0 | 1 007.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 5.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 007.0** | **0.0** | **0.0** | **1 007.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество полученных заключений по результатам технического обследования строительных конструкций, Штука | **X** |
| 2021 год | 1 007.0 | 0.0 | 0.0 | 1 007.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6 | ЗАДАЧА 6 подпрограммы 2 Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Основное мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» | **Всего** | **4 120.1** | **0.0** | **3 998.8** | **121.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука  Количество обслуженных станций, Штука  Количество реализованных мероприятий, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  0,0 |
| 2023 год | 121.3 | 0.0 | 0.0 | 121.3 | 0.0 | 0.0 | 0,0  1,0  0,0 |
| 2024 год | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  1,0 |
| 2025 год | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  1,0 |
| 2026 год (прогноз) | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  1,0 |
| 2027 год (прогноз) | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0  1,0 |
| 6.1.1 | Мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние качества воды в населенных пунктах на территории муниципального образования «Томский район» Томской области | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6.1.2 | Мероприятие 2. Техническое обслуживание станций очистки воды | **Всего** | **121.3** | **0.0** | **0.0** | **121.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество обслуженных станций, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 121.3 | 0.0 | 0.0 | 121.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6.1.3 | Мероприятие 3. Реализация мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий | **Всего** | **3 998.8** | **0.0** | **3 998.8** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2026 год (прогноз) | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2027 год (прогноз) | 999.7 | 0.0 | 999.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 7 | ЗАДАЧА 7 подпрограммы 2 Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 7.1 | Основное мероприятие 1. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского район | **Всего** | **77 413.1** | **0.0** | **31 356.1** | **46 057.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность, Условная единица  Количество проведенных оценок, Условная единица | Х |
| 2021 год | 22 395.9 | 0.0 | 13 786.9 | 8 609.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  1,0 |
| 2022 год | 22 869.2 | 0.0 | 17 569.2 | 5 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2023 год | 32 148.0 | 0.0 | 0.0 | 32 148.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 7.1.1 | Мероприятие 1. Приобретение в муниципальную собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность, Условная единица | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7.1.2 | Мероприятие 2. Приобретение объекта «Строительство газовой блочно-модульной котельной в д. Большое Протопопово Томского района Томской области» | **Всего** | **45 238.1** | **0.0** | **31 356.1** | **13 882.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность, Условная единица | **X** |
| 2021 год | 22 368.9 | 0.0 | 13 786.9 | 8 582.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 22 869.2 | 0.0 | 17 569.2 | 5 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7.1.3 | Мероприятие 3. Проведение оценки объектов инженерной инфраструктуры | **Всего** | **27.0** | **0.0** | **0.0** | **27.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных оценок, Условная единица | **X** |
| 2021 год | 27.0 | 0.0 | 0.0 | 27.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 7.1.4 | Мероприятие 4. Приобретение нежилого строения (Газовая котельная), по адресу: Томская область, Томский район, с. Богашево, ул. Новостройка, д. 45г | **Всего** | **32 148.0** | **0.0** | **0.0** | **32 148.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Богашевского сельского поселения | Количество приобретённых объектов в муниципальную собственность, Условная единица | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 32 148.0 | 0.0 | 0.0 | 32 148.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8 | ЗАДАЧА 8 подпрограммы 2 Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район" | | | | | | | | | | |
| 8.1 | Основное мероприятие 1. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании "Томский район" | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество лиц, прошедших повышение уровня квалификации, Человек | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 8.1.1 | Мероприятие 1. Создание условий для управления многоквартирными домами в муниципальном образовании «Томский район» Томской области | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество лиц, прошедших повышение уровня квалификации, Человек | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | ЗАДАЧА 9 подпрограммы 2 Строительство, реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения в рамках реализации регионального проекта "Чистая вода" | | | | | | | | | | |
| 9.1 | Основное мероприятие 1. Чистая вода | **Всего** | **46 623.3** | **36 880.5** | **5 885.0** | **3 857.8** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Корниловского сельского поселения | Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука  Количество разработанной проектной документации, Штука | Х |
| 2021 год | 44 103.1 | 36 880.5 | 3 899.6 | 3 323.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  1,0 |
| 2022 год | 2 520.2 | 0.0 | 1 985.4 | 534.8 | 0.0 | 0.0 | 0,0  1,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 9.1.1 | Мероприятие 1. Строительство станции водоподготовки в с. Лучаново Томского района Томской области | **Всего** | **38 103.1** | **36 880.5** | **899.6** | **323.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество поставленных и смонтированных фильтров, Штука | **X** |
| 2021 год | 38 103.1 | 36 880.5 | 899.6 | 323.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9.1.2 | Мероприятие 2. Подготовка проектной документации на объекты водоснабжения (в том числе проведение инженерных изысканий) | **Всего** | **8 520.2** | **0.0** | **4 985.4** | **3 534.8** | **0.0** | **0.0** | Администрация Корниловского сельского поселения | Количество разработанной проектной документации, шт., Штука | **X** |
| 2021 год | 6 000.0 | 0.0 | 3 000.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 2 520.2 | 0.0 | 1 985.4 | 534.8 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 | ЗАДАЧА 10 подпрограммы 2 Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций | | | | | | | | | | |
| 10.1 | Основное мероприятие 1. "Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций" | **Всего** | **79 248.1** | **0.0** | **19 239.5** | **60 008.6** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество организаций получивших субсидии, Штука | Х |
| 2021 год | 32 851.1 | 0.0 | 19 239.5 | 13 611.6 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 30 000.0 | 0.0 | 0.0 | 30 000.0 | 0.0 | 0.0 | 14.0 |
| 2023 год | 16 397.0 | 0.0 | 0.0 | 16 397.0 | 0.0 | 0.0 | 14.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 10.1.1 | Мероприятие 1. Компенсация сверхнормативных расходов и выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций | **Всего** | **79 248.1** | **0.0** | **19 239.5** | **60 008.6** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество организаций получивших субсидии, Штука | **X** |
| 2021 год | 32 851.1 | 0.0 | 19 239.5 | 13 611.6 | 0.0 | 0.0 | 5.0 |
| 2022 год | 30 000.0 | 0.0 | 0.0 | 30 000.0 | 0.0 | 0.0 | 14.0 |
| 2023 год | 16 397.0 | 0.0 | 0.0 | 16 397.0 | 0.0 | 0.0 | 14.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11 | ЗАДАЧА 11 подпрограммы 2 Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | | | | | | | |
| 11.1 | Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | **Всего** | **24 670.9** | **0.0** | **4 281.4** | **20 389.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество убранных несанкционированных свалок, Штука  Количество обустроенных контейнерных площадок, Штука | Х |
| 2021 год | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2022 год | 70.0 | 0.0 | 0.0 | 70.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  2,0 |
| 2023 год | 6 361.0 | 0.0 | 4 281.4 | 2 079.6 | 0.0 | 0.0 | 1,0  1,0 |
| 2024 год | 3 809.9 | 0.0 | 0.0 | 3 809.9 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2025 год | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 11.1.1 | Мероприятие 1. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **3 000.0** | **0.0** | **0.0** | **3 000.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество убранных несанкционированных свалок, Штука | **X** |
| 2021 год | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.2 | Мероприятие 2. Обустройство контейнерных площадок для ТКО | **Всего** | **70.0** | **0.0** | **0.0** | **70.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Спасского сельского поселения | Количество обустроенных контейнерных площадок, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 70.0 | 0.0 | 0.0 | 70.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 11.1.3 | Мероприятие 3. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **21 111.7** | **0.0** | **4 281.4** | **16 830.3** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество убранных несанкционированных свалок, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 5 871.8 | 0.0 | 4 281.4 | 1 590.4 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 3 809.9 | 0.0 | 0.0 | 3 809.9 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2026 год (прогноз) | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2027 год (прогноз) | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 3 810.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 11.1.4 | Мероприятие 4. Обустройство и (или) установка контейнерных площадок для ТКО Рыбаловского СП | **Всего** | **489.2** | **0.0** | **0.0** | **489.2** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество обустроенных контейнерных площадок, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 489.2 | 0.0 | 0.0 | 489.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 12 | ЗАДАЧА 12 подпрограммы 2 Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | | | | | | | | | | |
| 12.1 | Основное мероприятие 1. Проведение регламентных работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **623.5** | **0.0** | **0.0** | **623.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | Х |
| 2021 год | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 300.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2022 год | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 113.5 | 0.0 | 0.0 | 113.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 12.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление технологического присоединения и обеспечения готовности объектов электросетевого хозяйства к присоединению энергопринимающих устройств по объекту капитального строительства «Строительство станции водоподготовки в с. Лучаново Томского района Томской области» | **Всего** | **90.0** | **0.0** | **0.0** | **90.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | **X** |
| 2021 год | 90.0 | 0.0 | 0.0 | 90.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 12.1.2 | Мероприятие 2. Проведение кадастровых работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **420.0** | **0.0** | **0.0** | **420.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | **X** |
| 2021 год | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2022 год | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 210.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 12.1.3 | Мероприятие 3. Подключение (технологическое присоединение) объектов инженерной инфраструктуры к инженерным сетям (подключение к сети газораспределения котельной в п. Зональная станция) | **Всего** | **113.5** | **0.0** | **0.0** | **113.5** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 113.5 | 0.0 | 0.0 | 113.5 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 13 | ЗАДАЧА 13 подпрограммы 2 Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры | | | | | | | | | | |
| 13.1 | Основное мероприятие 1. Проведение технического обследования объектов инженерной инфраструктуры | **Всего** | **2 455.0** | **0.0** | **0.0** | **2 455.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Заречного сельского поселения | Количество полученных заключений по результатам технического обследования, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 455.0 | 0.0 | 0.0 | 1 455.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2023 год | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 13.1.1 | Мероприятие 1. Проведение технического освидетельствования строительных конструкций, технического обследования дымовых труб, строительных конструкций зданий, резервуаров котельного оборудования, экспертизы промышленной безопасности котельных | **Всего** | **1 055.0** | **0.0** | **0.0** | **1 055.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество полученных заключений по результатам технического обследования, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 255.0 | 0.0 | 0.0 | 255.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 13.1.2 | Мероприятие 2. Проведение технического обследования системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения | **Всего** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | **1 200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Заречного сельского поселения | Количество полученных заключений по результатам технического обследования, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1 200.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 13.1.3 | Мероприятие 3. Проведение технического обследования системы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения Моряковского СП | **Всего** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | **200.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Моряковского сельского поселения | Количество полученных заключений по результатам технического обследования, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 14 | ЗАДАЧА 14 подпрограммы 2 Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 14.1 | Основное мероприятие 1. Организация ввода в эксплуатацию и оформление в собственность объектов коммунального хозяйства на территории Томского района | **Всего** | **100.0** | **0.0** | **0.0** | **100.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 14.1.1 | Мероприятие 1. Проведение кадастровых работ на объектах инженерной инфраструктуры Томского района | **Всего** | **100.0** | **0.0** | **0.0** | **100.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество проведенных регламентных работ, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 15 | ЗАДАЧА 15 подпрограммы 2 Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района | | | | | | | | | | |
| 15.1 | Основное мероприятие 1. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) объектов коммунального хозяйства Томского района | **Всего** | **151 658.3** | **0.0** | **128 891.2** | **22 767.1** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество газифицированных котельных, Единица | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 32 699.5 | 0.0 | 27 794.5 | 4 905.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2023 год | 28 551.4 | 0.0 | 24 251.4 | 4 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 17 694.2 | 0.0 | 15 040.0 | 2 654.2 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 23 952.4 | 0.0 | 20 359.5 | 3 592.9 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2026 год (прогноз) | 24 238.5 | 0.0 | 20 601.8 | 3 636.7 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2027 год (прогноз) | 24 522.3 | 0.0 | 20 844.0 | 3 678.3 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 15.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление платы концедента в рамках заключенного концессионного соглашения | **Всего** | **32 699.5** | **0.0** | **27 794.5** | **4 905.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество газифицированных котельных, Единица  Количество построенных котельных, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2022 год | 32 699.5 | 0.0 | 27 794.5 | 4 905.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  1,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 15.1.2 | Мероприятие 2. Осуществление платы концедента в рамках заключенного концессионного соглашения | **Всего** | **118 958.8** | **0.0** | **101 096.7** | **17 862.1** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество газифицированных котельных, Единица  Объем привлеченных частных инвестиций к реализации проектов модернизации, тыс. руб. | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2023 год | 28 551.4 | 0.0 | 24 251.4 | 4 300.0 | 0.0 | 0.0 | 1,0  5702,9 |
| 2024 год | 17 694.2 | 0.0 | 15 040.0 | 2 654.2 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2025 год | 23 952.4 | 0.0 | 20 359.5 | 3 592.9 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 24 238.5 | 0.0 | 20 601.8 | 3 636.7 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 24 522.3 | 0.0 | 20 844.0 | 3 678.3 | 0.0 | 0.0 | 1,0  0,0 |
| 16 | ЗАДАЧА 16 подпрограммы 2 Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг | | | | | | | | | | |
| 16.1 | Основное мероприятие 1. Обеспечение бесперебойного предоставления качественных коммунальных услуг | **Всего** | **23 000.0** | **0.0** | **0.0** | **23 000.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество организаций получивших субсидии, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 23 000.0 | 0.0 | 0.0 | 23 000.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16.1.1 | Мероприятие 1. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Зоркальцевского СП | **Всего** | **4 600.0** | **0.0** | **0.0** | **4 600.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Зоркальцевского сельского поселения | Количество организаций получивших субсидии, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 4 600.0 | 0.0 | 0.0 | 4 600.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16.1.2 | Мероприятие 2. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Мирненского СП | **Всего** | **8 400.0** | **0.0** | **0.0** | **8 400.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Мирненского сельского поселения | Количество организаций получивших субсидии, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 8 400.0 | 0.0 | 0.0 | 8 400.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 16.1.3 | Мероприятие 3. Организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей Рыбаловского СП | **Всего** | **10 000.0** | **0.0** | **0.0** | **10 000.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Рыбаловского сельского поселения | Количество организаций получивших субсидии, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 10 000.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | **Всего** | **778 835.1** | **36 880.5** | **201 917.5** | **540 037.1** | **0.0** | **0.0** | **Х** | **х** | **х** |
| **2021 год** | **164 132.8** | **36 880.5** | **40 211.5** | **87 040.8** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2022 год** | **190 190.0** | **0.0** | **49 249.1** | **140 940.9** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2023 год** | **164 032.6** | **0.0** | **31 612.8** | **132 419.8** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2024 год** | **91 563.2** | **0.0** | **16 039.7** | **75 523.5** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2025 год** | **51 382.7** | **0.0** | **21 359.2** | **30 023.5** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2026 год (прогноз)** | **58 625.0** | **0.0** | **21 601.5** | **37 023.5** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2027 год (прогноз)** | **58 908.8** | **0.0** | **21 843.7** | **37 065.1** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 3** | | | | | | | | | |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | | | | |
| Наименование подпрограммы 3 | ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН" | | | | | | | | |
| Соисполнитель муниципальной программы (ответственный за подпрограмму) | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники подпрограммы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОГО РАЙОНА, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы | ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, РАЦИОНАЛЬНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В ТОМСКОМ РАЙОНЕ | | | | | | | | |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Показатель 1 Количество обеспеченных контейнерным парком поселений, Единица | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 | 19.0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задачи подпрограммы | 1. РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ; 2. ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ 2020 ГОДА | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество приобретенных контейнеров, Штука | 893.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Показатель 2 Количество убранных несанкционированных свалок, Штука | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | Задача 2 Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество проведенных мероприятий, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав подпрограммы (далее - ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации подпрограммы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования подпрограммы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджет Томского района** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |

Характеристика сферы реализации подпрограммы 3, основные проблемы и прогноз развития

01.07.2019 на административной территории Томского района (седьмая зона) региональный оператор по обращению с ТКО приступил к своим обязанностям уже с учетом опыта и ошибок операторов, ранее приступивших к своим обязанностям на территории Томской области. В связи с этим, переход на новую систему мусороудаления произошёл без существенных сбоев.

При увеличении нагрузки на существующие места временного хранения ТКО оперативно производится формирование дополнительных контейнерных площадок и комплектация их мусоросборниками. Проведенная работа на сегодняшний день привела к полной стабилизации ситуации, региональный оператор в полном объеме выполняет свои обязательства по транспортировке ТКО от мест временного размещения до места сортировки и захоронения.

С момента перехода на новую систему обращения с отходами в Томском районе приобретены дополнительно 893 мусоросборника, необходимых для замены ранее используемых мусоросборников и формирования дополнительных контейнерных площадок. Вместе с тем, были выявлены следующие проблемные моменты, необходимые для решения:

- требуется обустроить 948 контейнерных площадок, на что требуется обратить внимание и рассмотреть возможность финансирования данных работ;

- необходимо рассмотреть вопрос о приобретении бункеров, установка которых во многих населенных пунктах в летний период экономически наиболее эффективна.

Цель и задачи подпрограммы 3

Цель подпрограммы – Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томском районе.

Задачи подпрограммы:

1. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами;
2. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ 3 И СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СБОРА ИНФОРМАЦИИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ**  **И МЕТОДИКЕ ИХ РАСЧЕТА** | | | | | | | |
| **N**  **пп** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Периодичность сбора данных** | **Временные характеристики показателя** | **Алгоритм формирования (формула) расчета показателя** | **Метод сбора информации** | **Ответственный за сбор данных по показателю** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ 3 ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, РАЦИОНАЛЬНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В ТОМСКОМ РАЙОНЕ** | | | | | | |
| 1 | Количество обеспеченных контейнерным парком поселений | Единица | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 1 | **ПОКАЗАТЕЛИ ЗАДАЧИ 1 ПОДПРОГРАММЫ 3 РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ** | | | | | | |
| 1 | Количество приобретенных контейнеров | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | Количество убранных несанкционированных свалок | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 2 | **ПОКАЗАТЕЛИ ЗАДАЧИ 2 ПОДПРОГРАММЫ 3 ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ 2020 ГОДА** | | | | | | |
| 1 | Количество проведенных мероприятий | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ** | | | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 3** | | | | | | | | | | | |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Участник/участники мероприятия | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации | |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) | наименование и единица измерения | значения по годам реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | ПОДПРОГРАММА 3 Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | | | |
| 1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 3 Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Основное мероприятие 1. Развитие инфраструктуры по обращению с твердыми коммунальными отходами | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрация Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество убранных несанкционированных свалок, Штука  Количество приобретенных контейнеров, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0  0,0 |
| 1.1.1 | Мероприятие 1. Ликвидация мест несанкционированного складирования отходов | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество убранных несанкционированных свалок, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 1.1.2 | Мероприятие 2. Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района, Администрации сельских поселений Томского района | Количество приобретенных контейнеров, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2 | ЗАДАЧА 2 подпрограммы 3 Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Основное мероприятие 1. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Томского района | Количество проведенных мероприятий, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2.1.1 | Мероприятие 1. Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Администрация Томского района | Количество проведенных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0,0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **Х** | **х** | **х** |
| **2021 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2022 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2023 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2024 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 4** | | | | | | | | | |
| **ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ЖИВОТНЫМИ БЕЗ ВЛАДЕЛЬЦЕВ** | | | | | | | | | |
| Наименование подпрограммы 4 | ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ЖИВОТНЫМИ БЕЗ ВЛАДЕЛЬЦЕВ | | | | | | | | |
| Соисполнитель муниципальной программы (ответственный за подпрограмму) | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники подпрограммы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы | РЕГУЛИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗНАДЗОРНЫХ ЖИВОТНЫХ | | | | | | | | |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Показатель 1 Количество безнадзорных животных, голов | 400.0 | 400.0 | 400.0 | 600.0 | 800.0 | 900.0 | 900.0 | 900.0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задачи подпрограммы | 1. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН" | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Обеспечение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество безнадзорных животных, подлежащих учёту, голов | 400.0 | 400.0 | 400.0 | 600.0 | 800.0 | 900.0 | 900.0 | 900.0 |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав подпрограммы (далее - ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации подпрограммы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования подпрограммы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **24 783.6** | **3 210.5** | **2 188.5** | **3 961.8** | **3 855.7** | **3 855.7** | **3 855.7** | **3 855.7** |
| **бюджет Томского района** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **24 783.6** | **3 210.5** | **2 188.5** | **3 961.8** | **3 855.7** | **3 855.7** | **3 855.7** | **3 855.7** |

Характеристика сферы реализации подпрограммы 4, основные проблемы и прогноз развития

|  |
| --- |
| На 01.01.2024 на территории Томского района находится порядка 720 безнадзорных животных, без учёта животных, обитающих на закрытых ведомственных территориях. Прогнозируемые расчёты колебаний численности безнадзорных животных с учётом существующих объёмов отлова показывают, что к концу 2024 года может произойти сокращение численности безнадзорных животных, численность популяции может уменьшиться до 650 особей. |
| Исходя из вышеизложенных данных, могут быть приняты следующие меры по регулированию численности безнадзорных животных: |
| 1. Для снижения числа безнадзорных владельческих животных: |
| а) Введение маркирования и учёта владельческих животных; |
| б) Проведение мероприятий по повышению грамотности владельцев в сфере ответственного содержания домашних животных; |
| в) Проведение мероприятий по ограничению рождаемости невостребованного потомства у владельческих животных; |
| г) Проведение мероприятий по привлечению к ответственности за несоблюдение правил содержания домашних животных владельцами; |
| д) Проведение мероприятий по эффективному поиску и возврату потерянных домашних животных. |
| 2. Для снижения числа безнадзорных животных, не имеющих владельцев: |
| а) Введение маркирования и учёта бездомных животных; |
| б) Проведение мероприятий по ограничению рождаемости у бездомных животных – массовая стерилизация и кастрация; |
| в) Проведение мероприятий по уменьшению показателя «ёмкости среды» – кормовой базы из доступных пищевых отходов; |
| г) Проведение мероприятий по изменению структуры застройки в целях снижения количества доступных для проживания животных мест (подвалы, заброшенные здания и т.п.); |
| д) Увеличение количества мест постоянного содержания домашних животных с целью поиска им владельцев. |
|  |
|  |
|  |

Цель и задачи подпрограммы 4

Цель подпрограммы – Регулирование численности безнадзорных животных.

Задачи подпрограммы:

1) Обеспечение безопасности населения на территории муниципального образования «Томский район».

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ 4 И СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СБОРА ИНФОРМАЦИИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ**  **И МЕТОДИКЕ ИХ РАСЧЕТА** | | | | | | | |
| **N**  **пп** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Периодичность сбора данных** | **Временные характеристики показателя** | **Алгоритм формирования (формула) расчета показателя** | **Метод сбора информации** | **Ответственный за сбор данных по показателю** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ 4 РЕГУЛИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗНАДЗОРНЫХ ЖИВОТНЫХ** | | | | | | |
| 1 | Количество безнадзорных животных | голов | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 1 | **ПОКАЗАТЕЛИ ЗАДАЧИ 1 ПОДПРОГРАММЫ 4 ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | |
| 1 | Количество безнадзорных животных, подлежащих учёту | голов | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ** | | | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 4** | | | | | | | | | | | |
| **ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ЖИВОТНЫМИ БЕЗ ВЛАДЕЛЬЦЕВ** | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Участник/участники мероприятия | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации | |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) | наименование и единица измерения | значения по годам реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | ПОДПРОГРАММА 4 Осуществление отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев | | | | | | | | | | |
| 1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 4 Обеспечение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Основное мероприятие 1. Повышение безопасности населения на территории муниципального образования "Томский район" | **Всего** | **24 783.6** | **0.0** | **24 783.6** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество безнадзорных животных, подлежащих учёту, голов | Х |
| 2021 год | 3 210.5 | 0.0 | 3 210.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 400.0 |
| 2022 год | 2 188.5 | 0.0 | 2 188.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 400.0 |
| 2023 год | 3 961.8 | 0.0 | 3 961.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 |
| 2024 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 |
| 2025 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
| 2026 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
| 2027 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
| 1.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев | **Всего** | **24 783.6** | **0.0** | **24 783.6** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество безнадзорных животных, подлежащих учёту, голов | **X** |
| 2021 год | 3 210.5 | 0.0 | 3 210.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 400.0 |
| 2022 год | 2 188.5 | 0.0 | 2 188.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 400.0 |
| 2023 год | 3 961.8 | 0.0 | 3 961.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 600.0 |
| 2024 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 800.0 |
| 2025 год | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
| 2026 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
| 2027 год (прогноз) | 3 855.7 | 0.0 | 3 855.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | **Всего** | **24 783.6** | **0.0** | **24 783.6** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **Х** | **х** | **х** |
| **2021 год** | **3 210.5** | **0.0** | **3 210.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2022 год** | **2 188.5** | **0.0** | **2 188.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2023 год** | **3 961.8** | **0.0** | **3 961.8** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2024 год** | **3 855.7** | **0.0** | **3 855.7** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2025 год** | **3 855.7** | **0.0** | **3 855.7** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2026 год (прогноз)** | **3 855.7** | **0.0** | **3 855.7** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2027 год (прогноз)** | **3 855.7** | **0.0** | **3 855.7** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 5** | | | | | | | | | |
| **ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** | | | | | | | | | |
| Наименование подпрограммы 5 | ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ | | | | | | | | |
| Соисполнитель муниципальной программы (ответственный за подпрограмму) | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Участники подпрограммы | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы | ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН" | | | | | | | | |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
| Показатель 1 Повышение уровня защиты населения от чрезвычайных ситуаций на 100,0 тыс. населения, Единиц | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задачи подпрограммы | 1. ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА | | | | | | | | |
| Показатели задач муниципальной программы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели задач | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 (прогноз) | 2027 (прогноз) |
|  | Задача 1 Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района | | | | | | | | |
| Показатель 1 Количество реализованных мероприятий, Штука | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Ведомственные целевые программы, входящие в состав подпрограммы (далее - ВЦП) | нет | | | | | | | | |
| Сроки реализации подпрограммы | 2021 – 2025 годы и прогнозные 2026 и 2027 года | | | | | | | | |
| **Объем и источники финансирования подпрограммы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)** | **Источники** | **Всего** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026 (прогноз)** | **2027 (прогноз)** |
| **Федеральный бюджет (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Областной бюджет (по согласованию)** | **708.5** | **0.0** | **0.0** | **80.0** | **628.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджет Томского района** | **180.0** | **0.0** | **0.0** | **80.0** | **100.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **бюджеты сельских поселений (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Внебюджетные источники (по согласованию)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |
| **Всего по источникам** | **888.5** | **0.0** | **0.0** | **160.0** | **728.5** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |

Характеристика сферы реализации подпрограммы 5, основные проблемы и прогноз развития

На сегодня серьезную демографическую проблему создает уровень гибели людей в различных деструктивных событиях (чрезвычайных ситуациях, пожарах, происшествиях на водных объектах и т.д.). В результате антропогенного воздействия на окружающую среду, глобальных изменений климата на планете, ухудшения экологической обстановки и недостаточных темпов внедрения безопасных технологий возрастают масштабы последствий чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного и техногенного характера.

На территории Томского района сохраняется высокий уровень возможности возникновения ЧС природного и техногенного характера в том числе пожаров.

Статистика пожаров на территории Томского района и планируемое сокращение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 600 | 570 | 530 | 434 | 425 | 415 |

Проблема оперативного и эффективного реагирования на поступающие от населения вызовы приобрела особую остроту в последнее время в связи с несоответствием существующей системы реагирования на ЧС.

Основной проблемой в недопущении и своевременном реагировании на пожары является отсутствие в сельских поселениях пожарной техники средств пожаротушения, пожарных водоемов для заправки водой пожарных автомобилей. Необходимо создавать Добровольные пожарные команды. На территории Томского района зарегистрировано и внесено в реестр **43** добровольца. Создание ДПК уже показало свои положительные результаты. Реализация муниципальной программы в полном объеме позволит:

* повысить уровень защищенности населения и территории муниципального района от опасностей и угроз ЧС мирного и военного времени;
* повысить эффективность деятельности органов управления и сил муниципального звена территориальной подсистемы РС ЧС Томской области при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
* эффективно использовать средства бюджета муниципального района для решения приоритетных задач по обеспечению защиты населения и территорий в условиях мирного и военного времени;
* создать системы комплексной безопасности муниципального уровня от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
* обеспечить развитие муниципальной комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей;
* обеспечить дальнейшее развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;
* обеспечить эффективную деятельность сил и средств муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС Томской области в обеспечении гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Цель и задачи подпрограммы 5

Цель подпрограммы – Повышение безопасности населения на территории муниципального образования «Томский район».

Задачи подпрограммы:

1) Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛИ И ЗАДАЧ ПОДПРОГРАММЫ 5 И СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ СБОРА ИНФОРМАЦИИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ  И МЕТОДИКЕ ИХ РАСЧЕТА | | | | | | | |
| **N**  **пп** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Периодичность сбора данных** | **Временные характеристики показателя** | **Алгоритм формирования (формула) расчета показателя** | **Метод сбора информации** | **Ответственный за сбор данных по показателю** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ 5 ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ РАЙОН"** | | | | | | |
| 1 | Повышение уровня защиты населения от чрезвычайных ситуаций на 100,0 тыс. населения | Единиц | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |
| 1 | **ПОКАЗАТЕЛИ ЗАДАЧИ 1 ПОДПРОГРАММЫ 5 ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОГО РАЙОНА** | | | | | | |
| 1 | Количество реализованных мероприятий | Штука | год | за отчетный период | Сводная информация показателя | Ведомственная статистика | УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОГО РАЙОНА |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММ, ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ** | | | | | | | | | | | |
| **ПОДПРОГРАММЫ 5** | | | | | | | | | | | |
| **ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) муниципальной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств: | | | | | Участник/участники мероприятия | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации | |
| федерального бюджета (по согласованию) | областного бюджета (по согласованию) | бюджета Томского района | бюджетов сельских поселений (по согласованию) | внебюджетных источников (по согласованию) | наименование и единица измерения | значения по годам реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | ПОДПРОГРАММА 5 Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | |
| 1 | ЗАДАЧА 1 подпрограммы 5 Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Основное мероприятие 1. Предотвращение чрезвычайных происшествий на территории Томского района | **Всего** | **888.5** | **0.0** | **708.5** | **180.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | Х |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 160.0 | 0.0 | 80.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 728.5 | 0.0 | 628.5 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.1 | Мероприятие 1. Осуществление безопасности населения на водных объектах | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.2 | Мероприятие 2. Меры первичной пожарной безопасности | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.3 | Мероприятие 3. Содержание ЕДДС | **Всего** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2024 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 1.1.4 | Мероприятие 4. Оказание помощи многодетным семьям, семьям, находящимся в трудной жизненной ситуации, в социально опасном положении, по приобретению, установке и обслуживанию автономных дымовых пожарных извещателей в жилых помещениях | **Всего** | **888.5** | **0.0** | **708.5** | **180.0** | **0.0** | **0.0** | Управление жилищно-коммунального хозяйства, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Администрации Томского района | Количество реализованных мероприятий, Штука | **X** |
| 2021 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2022 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2023 год | 160.0 | 0.0 | 80.0 | 80.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2024 год | 728.5 | 0.0 | 628.5 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 2025 год | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2026 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 2027 год (прогноз) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | **Всего** | **888.5** | **0.0** | **708.5** | **180.0** | **0.0** | **0.0** | **Х** | **х** | **х** |
| **2021 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2022 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2023 год** | **160.0** | **0.0** | **80.0** | **80.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2024 год** | **728.5** | **0.0** | **628.5** | **100.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2025 год** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2026 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |
| **2027 год (прогноз)** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** | **0.0** |  | **х** | **х** |