



Кемеровская область
Администрация Тисульского муниципального района
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 19.10.2020 № 125-н

п.г.т. Тисуль

**Об утверждении муниципальной программы
«Жилищно - коммунальный и дорожный комплекс,
энергосбережение и повышение энергоэффективности
Тисульского муниципального района» на 2021-2023гг.**

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Уставом Тисульского муниципального района, Федеральным Законом №131 ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением коллегии администрации Тисульского муниципального района от 25.09.2014г. №4ПК «Об утверждении Положения о муниципальных программах Тисульского муниципального района»

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района» на 2021-2023гг.
2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на официальном сайте администрации Тисульского муниципального района в сети интернет.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы Тисульского муниципального района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству К.Х. Хаметова
4. Постановление вступает в силу с момента опубликования на официальном сайте Тисульского муниципального района в сети интернет.

Глава Тисульского
муниципального района




Д.В. Панин

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**«Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и
повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района»
на 2021-2023гг.**

ПАСПОРТ

**муниципальной программы «Жилищно-коммунальный и дорожный
комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности
Тисульского муниципального района»
на 2021-2023гг.**

| | |
|---|---|
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района» на 2020-2022гг. |
| Директор муниципальной программы | Заместитель главы Тисульского муниципального района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству К.Х. Хаметов |
| Ответственный исполнитель (координатор) муниципальной программы | Администрации Тисульского муниципального района |
| Исполнитель муниципальной программы | Администрация Тисульского муниципального района, отдел жилищно-коммунального хозяйства и строительства |
| Наименование подпрограмм муниципальной программы | -Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства; -Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики; -Капитальный ремонт многоквартирных домов; -Дорожное хозяйство; -Чистая вода |

| | |
|---------------------------------------|---|
| <p>Цели муниципальной программы</p> | <p>Создание условий для приведения жилищно-коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Тисульского района;</p> <ul style="list-style-type: none"> -обеспечение режима надежного, бездефицитного энергосбережения развития экономики Тисульского муниципального района; -развитие сети автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения Тисульского муниципального района в соответствии с потребностями экономики и населения района и обеспечение ее эффективного функционирования; -обеспечение реализации политики в сфере жилищно-коммунального и дорожного комплекса; -обеспечение населения Тисульского района сжиженным бытовым газом; - повышение качества питьевой воды для населения, обеспечение населения качественной питьевой водой из систем центрального водоснабжения. |
| <p>Задачи муниципальной программы</p> | <p>Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение внедрения новых технологий и технических мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения на объектах коммунальной инфраструктуры и организациях; -снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий коммунального комплекса; -совершенствование нормативно-правового регулирования и методического обеспечения в области энергосбережения; -повышение информированности населения об энергоэффективном оборудовании, технологиях и достижениях в области энергоэффективности и энергосбережения; -создание экономических механизмов, стимулирующих эффективное использование энергии; -минимизация расходов бюджета по оплате энергоресурсов; -проведение капитального ремонта многоквартирных домов; -снижение затрат на содержание и ремонт общего имущества многоквартирного дома; -повышение эффективности управления объектами |

| | |
|--|---|
| | <p>коммунальной инфраструктуры;</p> <p>-обеспечение сохранности автомобильных дорог и поддержание их состоянии, обеспечивающем круглосуточное и безопасное движение автомобильного транспорта;</p> <p>-повышение качества питьевой воды посредством строительства, реконструкции (модернизации), капитального ремонта и ремонта систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий;</p> <p>-строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов водоотведения и очистки сточных вод.</p> |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2021-2023гг. |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации | <p>Прогнозные объемы средств, необходимых для реализации муниципальной программы, составляют:</p> <p>410 603,7 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2021 год –73 930,0 тыс. руб. 2022 год – 72 220,0 тыс. руб. 2023 год – 264 453,7 тыс. руб.</p> <p>В том числе по источникам:</p> <p>Из средств местного бюджета- 60 928,7 тыс. руб. В том числе по годам реализации: 2021 год - 27 330,0 тыс. руб. 2022 год – 11 870,0 тыс. руб. 2023 год – 21 728,7 тыс. руб.</p> <p>Из средств областного бюджета- 349 675,0 тыс. руб. В том числе по годам реализации: 2021 год - 46 600,0 тыс. руб. 2022 год – 60 350,0 тыс. руб. 2023 год – 242 725,0 тыс. руб.</p> <p>Объемы финансирования программы ежегодно уточняются при формировании местного бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей местного бюджета и затрат, необходимых для реализации программы</p> |
| Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы | <p>Снижение издержек и повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;</p> <p>- снижение потерь при производстве, транспортировке и использование энергоресурсов, сокращение количества инцидентов и отключений на объектах жилищно-коммунальной</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>инфраструктуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> -сохранность автомобильных дорог и поддержание их в состоянии, обеспечивающем круглосуточное, бесперебойное и безопасное движение автомобильного транспорта; - бесперебойное обеспечение населения сжиженным бытовым газом в баллонах для пищевого приготовления; - улучшение качества жилья граждан; -увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения; -увеличение доли населения, проживающего в муниципальном образовании «Тисульский муниципальный район», обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения из централизованных источников; -сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод, расположенных на территории Тисульского муниципального района. |
|--|--|

1. Характеристика текущего состояния в Тисульском муниципальном районе сферы деятельности, для решения задач которой разработана настоящая программа.

1.1. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства

Одним из приоритетов жилищной политики Тисульского муниципального района является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения.

В настоящее время деятельность коммунальной сферы характеризуется не лучшим образом: следствием износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей. Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры составляет более 60%.

Отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры минимальным их потребностям. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Неэффективное использование природных ресурсов выражается в

высоких потерях воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей. Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают **30 процентов произведенной тепловой энергии**. Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10 - 15 процентов. Ветхое состояние тепловых сетей становится причиной отключения теплоснабжения домов в зимний период.

Выполнение мероприятий программы позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Тисульского муниципального района путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;

обеспечить более рациональное использование природных ресурсов;

улучшить экологическое состояние на территории Тисульского муниципального района.

1.2. Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики

Проблема энергосбережения возникла давно, и ее решение диктуется необходимостью снижения удельных затрат на потребление энергии в общих расходах каждого хозяйствующего субъекта, и особенно в условиях дальнейшего роста цен и тарифов на энергоресурсы.

Для Тисульского района характерны следующие основные проблемы в области использования энергоресурсов:

- высокая стоимость энергоресурсов;
- высокие потери энергоресурсов;
- высокие удельные затраты энергоресурсов на единицу продукции;
- расточительное расходование энергоресурсов (топлива, электроэнергии, тепла, воды и др.).

Большая стоимость энергоресурсов определяется их большими потерями. Так, из-за большого износа сетей (70-80%) велики потери воды (15-30% от объема поданной воды). Потери тепла в теплотрассах составляют примерно 30-35%.

Программа ориентирована на решение экономических задач и имеет социальную направленность. Все бюджетные средства и целевые средства энергосбережения в основном направляются на решение проблем, существующих на объектах жилищно-коммунального комплекса

1.3. Капитальный ремонт многоквартирных домов

На сегодня данный вопрос звучит очень остро и актуально, процент «ветхого» жилья довольно высок, ремонт жилищного фонда проводился очень низкими темпами из-за недостатка средств, что приводит к снижению качества условий проживания граждан.

1.4. Дорожное хозяйство

Автомобильные дороги общего пользования муниципального значения являются важнейшей составляющей транспортной инфраструктуры и оказывают существенное влияние на темпы социально-экономического развития.

В настоящее время существующая сеть автомобильных дорог общего пользования муниципального значения не в полной мере отвечает требованиям сегодняшнего дня, так как имеет недостаточную плотность дорог, техническое состояние значительной части автомобильных дорог по своим параметрам не соответствует техническим нормам и возросшей интенсивности движения.

В целях сохранности и устойчивой работы существующей сети автомобильных дорог для обеспечения круглогодичного, непрерывного, безопасного и комфортного движения автомобильного транспорта необходимо осуществление в течение всего года обязательного комплекса работ по уходу за дорогами, дорожными сооружениями и полосой отвода, профилактике и устранению постоянно возникающих деформаций и повреждений, зимнему содержанию, уходу за элементами обустройства дороги, организации и обеспечению безопасности движения.

Значительный ежегодный рост количества автотранспорта и его грузоподъемности приводит к ускоренному износу и разрушению.

Неудовлетворительное транспортно-эксплуатационное состояние автомобильных дорог приводит к росту дорожно-транспортных происшествий, снижению деловой активности населения, убыткам пользователей автомобильных дорог, ухудшению экологической обстановки.

Для восстановления транспортно-эксплуатационных и технических характеристик дорог и дорожных сооружений, а также их повышения необходимо проведение работ по ремонту и капитальному ремонту.

1.5. Чистая вода

Анализ существующей системы водоснабжения и дальнейшие перспективы развития поселения показывает, что действующие сети водоснабжения работают на пределе ресурсной надежности. Работающее оборудование морально и физически устарело. Одной из главных проблем качественной поставки воды населению является изношенность водопроводных сетей. Это способствует вторичному загрязнению воды, особенно в летний период, когда возможны подсосы загрязнений через поврежденные участки труб. Кроме того, такое состояние сетей увеличивает концентрацию железа и показателя жесткости.

Износ разводящей водопроводной сети, насосно-силового оборудования и сооружений системы водоснабжения резко снижает надежность и безопасность системы водоснабжения.

Необходима полная модернизация системы водоснабжения, включающая в себя реконструкцию сетей и замену устаревшего оборудования на современное, отвечающее энергосберегающим

технологиям, разработка и внедрение проекта по обеспечению качественной водой улиц Тисульского городского поселения не имеющих доступа к системе централизованного водоснабжения.

Централизованное водоотведение на территории Тисульского городского поселения предусмотрено в пгт. Тисуль. Канализационными сетями охвачена территория средней и малоэтажной жилой застройки. Сеть водоотведения является самотечной и предназначена для транспортирования хозяйственно-бытовых сточных вод. Хозяйственно бытовые стоки поступают в канализационную сеть и по главному коллектору самотеком сбрасываются на иловые поля в пойме р. Каштак. Канализационные очистные сооружения отсутствуют, очистка сточных вод не осуществляется.

При отсутствии централизованного водоотведения сточные воды от жилых домов и общественных зданий отводятся в выгребов и септики на приусадебных участках. Выгребные ямы и септики не имеют достаточной степени гидроизоляции, что приводит к загрязнению почв и грунтовых вод.

При отсутствии централизованного водоотведения сточные воды от жилых домов и общественных зданий отводятся в выгребов и септики на приусадебных участках. Выгребные ямы и септики не имеют достаточной степени гидроизоляции, что приводит к загрязнению почв и грунтовых вод.

В связи с техническим износом объектов системы водоотведения, предусматривается реконструкция и модернизация централизованной системы водоотведения.

Забор воды для хозяйственно-питьевых нужд п.г.т. Белогорск и промплощадки КШНР МУП ЖКУ «Белогорск» осуществляет из подземных источников насосными станциями первого подъема (всего 6 артезианских скважин, из них одновременно в работе 3 скважины, оборудованные 5 погруженными насосами марок ЭЦВ и 1 насосом АТН-10-1-13, производительностью 63 и 70 куб.м в час).

Система водоснабжения включает: насосные станции первого подъема, резервуары на 50 кв. м и 100 кв.м, насосную станцию второго подъема, станцию обеззараживания, водопроводную сеть.

Источником водоснабжения прочих населенных пунктов района являются подземные воды. Для добычи воды используются глубоководные скважины, не имеющие очистных сооружений, обеззараживающих установок, организованных и благоустроенных зон санитарной охраны.

2. Цели и задачи программы

Цель программы: создание условий для приведения жилищного-фонда и коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Тисульского муниципального района;

- увеличения объема капитального ремонта и модернизации жилищного фонда для повышения его комфортности;

- развитие сети автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения Тисульского муниципального района в соответствии с потребностями экономики населения, обеспечение ее эффективного функционирования;
- обеспечение надежной эксплуатации газового хозяйства Тисульского муниципального района,
- надежное, безаварийное газоснабжение потребителей,
- разработка прогнозов потребления газа в Тисульском муниципальном районе.

- обеспечение внедрения новых технологий и технических мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения;

- внедрение энергосберегающих технологий на объектах коммунальной инфраструктуры и в организациях.

- повышение качества питьевой воды для населения, обеспечение населения качественной питьевой водой из систем центрального водоснабжения.

Для достижения поставленной цели предполагается решить следующие задачи:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;
- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры;
- минимизация расходов бюджета по оплате энергоресурсов;
- снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального хозяйства;
- проведение капитального ремонта многоквартирных домов;
- обеспечение сохранности автомобильных дорог и поддержание их в состоянии, обеспечивающем круглосуточное, бесперебойное и безопасное движение автомобильного транспорта;
- управление системой газоснабжения, обеспечение надежности, безопасности эксплуатации газовых объектов в соответствии с действующим законодательством.

повышение качества питьевой воды посредством строительства, реконструкции (модернизации), капитального ремонта и ремонта систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий;

- строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов водоотведения и очистки сточных вод.

3. Перечень подпрограмм муниципальной программы с кратким описанием подпрограмм и основных мероприятий

Муниципальная программа включает следующие подпрограммы:

- * «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно - коммунального хозяйства»
- * «Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики»;

- * «Капитальный ремонт муниципального жилого фонда»
- * «Дорожное хозяйство»
- * «Чистая вода»

3.1. Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства».

- мероприятия в топливно-энергетической области
- подготовка объектов ЖКХ к работе в осенне-зимний период 2020-2021гг.
- компенсация выпадающих доходов организациями, предоставляющими населению услуги газоснабжения по тарифам не обеспечивающим возмещение издержек.

3.2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики»

- строительство и реконструкцию котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования.

3.3. Подпрограмма «Капитальный ремонт многоквартирных домов»

- обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов.

3.4. Подпрограмма «Дорожное Хозяйство»

- капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования межпоселенческого значения.

3.5. Подпрограмма «Чистая вода»

- строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт и ремонт систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий;
- строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов водоотведения и очистки сточных вод

4. Ресурсное обеспечение по реализации муниципальной программы « Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района» на 2021-2023гг.

| Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятия | Источник финансирования | Объем финансовых ресурсов, тыс. рублей | | |
|---|---|--|-----------------|------------------|
| | | 2021год | 2022год | 2023год |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| Муниципальная программа «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района» на 2021-2023гг. | Всего | 73 930,0 | 72 220,0 | 264 453,7 |
| | областной бюджет | 46 600,0 | 60 350,0 | 242 725,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 27 330,0 | 11 870,0 | 21 728,7 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1. Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» | Всего | 28 000,0 | 20 300,0 | 18 400,0 |
| | областной бюджет | 18 050,0 | 17 100,0 | 15 200,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 9 950,0 | 3 200,0 | 3 200,0 |
| | средства бюджетов государственных | | | |

| | | | | |
|---|---|------------|------------|------------|
| | ных внебюджетны х фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.1.Мероприятие «Компенсация выпадающих доходов организациям, предоставляющим населению услуги газоснабжения по тарифам не обеспечивающим возмещение издержек» | Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.2.Мероприятие «Компенсация выпадающих доходов организациям, предоставляющим населению услуги теплоснабжения по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек» | Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |

| | | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1.3. Мероприятие «Компенсация выпадающих доходов организациям, предоставляющим населению услуги водоснабжения по тарифам, не обеспечивающим возмещение издержек» | Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.4. Прочие мероприятия в области жилищно-коммунального хозяйства | Всего | 300,0 | 300,0 | 300,0 |
| | областной бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 300,0 | 300,0 | 300,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5. Мероприятие «Подготовка объектов жилищно-коммунального комплекса к осенне-зимнему периоду» 2021/2023гг. | Всего | 27 700,0 | 20 000,0 | 18 100,0 |
| | областной бюджет | 18 050,0 | 17 100,0 | 15 200,0 |
| | иные не запрещенные законодательством | | | |

| | | | | |
|--|---|----------------|----------------|----------------|
| | источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 9 650,0 | 2 900,0 | 2 900,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5.1. Предпроектные работы: по объектам «Капитальный ремонт теплотрассы от котельных Тисульского района - топосъемка; - геодезические изыскания; - геологические изыскания; | Всего | 850,0 | 850,0 | 850,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 850,0 | 850,0 | 850,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5.2. Предпроектные работы: по объектам «Капитальный ремонт котельных Тисульского района - топосъемка; - геодезические изыскания; - геологические изыскания; | Всего | 850,0 | 850,0 | 850,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 850,0 | 850,0 | 850,0 |
| | средства бюджетов | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|---|---|--------------|--------------|--------------|
| | государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5.3. Прочие мероприятия по подготовке объектов ЖКХ к работе в осенне-зимний период | Всего | 500,0 | 300,0 | 400,0 |
| | областной бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 500,0 | 300,0 | 400,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5.4. Разработка ПСД по объекту «Капитальный ремонт многоквартирного дома п. Макаракский, ул. Партизанская, 2» | Всего | 500,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 500,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |

| | | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1.5.5. Капитальный ремонт многоквартирного дома п. Макаракский, ул. Партизанская, 2 | Всего | 6 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 6 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 1.5.6. Приобретение котлов и трубной продукции. | Всего | 19 000,0 | 18 000,0 | 16 000,0 |
| | областной бюджет | 18 050,0 | 17 100,0 | 15 200,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 950,0 | 900,0 | 800,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики Тисульского муниципального района» | Всего | 5 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | иные не запрещенные законодательством | | | |

| | | | | |
|--|---|-----------------|--------------|--------------|
| | источники: | | | |
| | Местный бюджет | 5 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| | Федеральный бюджет | | | |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 2.1. Мероприятие «Организация теплоснабжения потребителей п.г.т. Белогорск Тисульского района с использованием твердого топлива (уголь) вместо жидкого топлива (мазут)» Обследование здания бойлерной, котельной п.г.т. Белогорск | Всего | 10 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | Местный бюджет | 10 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| | Федеральный бюджет | | | |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 3. Подпрограмма «Капитальный ремонт муниципального жилого фонда Тисульского муниципального района» | Всего | 480,0 | 520,0 | 530,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | Местный бюджет | 480,0 | 520,0 | 530,0 |
| | Федеральный бюджет | | | |
| | средства бюджетов | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|---|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| | государственных внебюджетных | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 3.1. Взносы в фонд капитального ремонта общего имущества муниципальных многоквартирных домов Тисульского муниципального района | Всего | 480,0 | 520,0 | 530,0 |
| | Областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | Федеральный бюджет | | | |
| | Местный бюджет | 480,0 | 520,0 | 530,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 4. Подпрограмма «Дорожное хозяйство» | Всего | 25 900,0 | 15 900,0 | 16 000,0 |
| | областной бюджет | 20 000,0 | 10 000,0 | 10 000,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 5 900,0 | 5 900,0 | 6 000,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных | | | |
| | средства юридических и физических | | | |

| | | | | |
|--|---|-----------------|-----------------|------------------|
| | лиц | | | |
| 4.1. Капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования | Всего | 5 900,0 | 5 900,0 | 6 000,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 5 900,0 | 5 900,0 | 6 000,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 4.2. Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог муниципального значения | Всего | 20 000,0 | 10 000,0 | 10 000,0 |
| | областной бюджет | 20 000,0 | 10 000,0 | 10 000,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5. Подпрограмма «Чистая вода» | Всего | 14 450,0 | 35 500,0 | 229 523,7 |
| | областной бюджет | 8 550,0 | 33 250,0 | 217 525,0 |
| | иные не запрещенные | | | |

| | | | | |
|--|--|----------------|----------------|-----------------|
| | законодательс твом источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 5 900,0 | 2 250,0 | 11 998,7 |
| | средства бюджетов государствен ных внебюджетны х фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.1. «Капитальный ремонт объектов водоснабжения Тисульского муниципального района» | Всего | 2 000,0 | 6 000,0 | 4 500,0 |
| | областной бюджет | 1900,0 | 5 700,0 | 4 275,0 |
| | иные не запрещенные законодательс твом источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 100,0 | 300,0 | 225,0 |
| | средства бюджетов государствен ных внебюджетны х фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.2. Предпроектные работы по объекту «Реконструкция водопровода п.г.т Тисуль» - топосъемка - геодезические изыскания - геологические изыскания | Всего | 450,0 | 500,0 | 550,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательс твом источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 450,0 | 500,0 | 550,0 |

| | | | | |
|--|---|----------------|----------------|----------------|
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.3. Разработка ПСД по объекту «Строительство очистных сооружений в п.г.т. Тисуль» | Всего | 5 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | | | |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 5 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.4. Строительство водопроводных сетей в пгт. Тисуль | Всего | 7 000,0 | 7 000,0 | 7 000,0 |
| | областной бюджет | 6 650,0 | 6 650,0 | 6 650,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 350,0 | 350,0 | 350,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических | | | |

| | | | | |
|--|---|-----|----------|-----------|
| | и физических лиц | | | |
| 5.5. Реконструкция магистрального водопровода пгт Тисуль | Всего | 0,0 | 7 000,0 | 8 000,0 |
| | областной бюджет | 0,0 | 6 650,0 | 7 600,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 350,0 | 400,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.6. Строительство очистных сооружений | Всего | 0,0 | 15 000,0 | 20 000,0 |
| | областной бюджет | 0,0 | 14 250,0 | 19 000,0 |
| | иные не запрещенные законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 750,0 | 1 000,0 |
| | средства бюджетов государственных внебюджетных фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |
| 5.7. Строительство насосно-фильтровальных станций и станций обезжелезивания и деманганации | Всего | 0,0 | 0,0 | 189 473,7 |
| | областной бюджет | 0,0 | 0,0 | 180 000,0 |
| | иные не запрещенные | | | |

| | | | | |
|--|--|------------|------------|----------------|
| | законодательством источники: | | | |
| | федеральный бюджет | | | |
| | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 9 473,7 |
| | средства бюджетов государствен ных внебюджетны х фондов | | | |
| | средства юридических и физических лиц | | | |

**Перечень подпрограмм муниципальной программы
с кратким описанием подпрограмм (основных мероприятий)
и мероприятий муниципальной программы ***

| Наименование подпрограммы (основного мероприятия), мероприятия | Краткое описание подпрограммы (основного мероприятия), мероприятия | Наименование целевого показателя (индикатора) | Порядок определения (формула) |
|--|--|--|---|
| 1. Цель: приведение коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Тисульского муниципального района | | | |
| 1.1. Задача повышение уровня модернизации коммунальной инфраструктуры | | | |
| 1. Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» | Мероприятия подпрограммы направлены на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры Тисульского муниципального района и повышение эффективности их управления | Уровень износа коммунальной инфраструктуры, процентов | $V = (1 - A / B) * 100\%$, где: А - остаточная стоимость основных фондов, руб.; В - стоимость основных фондов, руб. |
| 1.1 Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения | Выполнение работ по строительству и реконструкции котельных и сетей теплоснабжения | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного отоплением | Площадь жилищного фонда, обеспеченного отоплением/общая площадь жилищного фонда) * 100% |

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|---|
| 1.2. Капитальный ремонт котельных и сетей теплоснабжения | Выполнение работ по капитальному ремонту котельных и сетей теплоснабжения | Объем потребления угля котельными | $V = Q * N$, где: Q - планируемый отпуск теплоэнергии, Гкал; N - нормативный расход угля на выработку единицы теплоэнергии, тыс. тонн/Гкал |
|--|---|-----------------------------------|---|

2.1. Цели и Задачи: обеспечение внедрения новых технологий и технических мероприятий в области энергоэффективности и энергосбережения

| | | | |
|---|--|--|--|
| 2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики» | Мероприятия подпрограммы разработаны в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | |
|---|--|--|--|

| | | | |
|---|---|--|--|
| 2.1. Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования | Выполнение работ по строительству и реконструкции котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования в следующих объектах | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных, кг у.т./Гкал | Отношение объема потребления топлива на выработку тепловой энергии котельными к объему выработки тепловой энергии котельными |
|---|---|--|--|

3. Цель: повышение комфортности жилищного фонда посредством проведения капитального ремонта муниципального жилого фонда.

Задача: увеличение объема капитального ремонта муниципального жилого фонда

| | | | |
|---|--|------------------------------------|-------------------------------|
| 3.1. Подпрограмма "Капитальный ремонт многоквартирных домов" | Мероприятия подпрограммы направлены на проведение капитального ремонта муниципального жилого фонда | Количество отремонтированных домов | Число отремонтированных домов |
|---|--|------------------------------------|-------------------------------|

4. Цель: удовлетворение потребности экономики и населения Тисульского муниципального района путем развития сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Тисульского муниципального района и обеспечения их эффективного функционирования

4.1. Задача: сохранность автомобильных дорог и поддержание их в состоянии, обеспечивающем круглогодичное бесперебойное и безопасное движение автомобильного транспорта

| | | | |
|---|--|---|---|
| 4.2. Подпрограмма "Дорожное хозяйство" | Мероприятия подпрограммы направлены на обеспечение сохранности автомобильных дорог и поддержание их в состоянии, обеспечивающем круглогодичное бесперебойное и безопасное движение автомобильного транспорта | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, уровень содержания которых соответствует допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения, процентов | Согласно стандарта организации СТО 05-2011 "Технический надзор заказчика. Санкции за нарушение требований по содержанию дорог", разработанному ГКУ Кемеровской области "Дирекция автодорог Кузбасса" и ООО "Кузбасский центр дорожных исследований" |
| | Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог местного значения | Площадь отремонтированных автомобильных дорог местного значения, тыс. кв. м | Фактическая площадь отремонтированных автомобильных дорог местного значения |

5. Цель: повышение качества питьевой воды для населения, обеспечение населения качественной питьевой водой из систем центрального водоснабжения.

5.1. Задача: повышение качества питьевой воды посредством строительства, реконструкции (модернизации), капитального ремонта и ремонта систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий, а также строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт объектов водоотведения и очистки сточных вод.

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|---|
| 5.2. Подпрограмма Чистая вода | Строительство и реконструкция (модернизация) систем водоснабжения и водоподготовки с использованием перспективных технологий | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного водопроводом | Площадь жилищного фонда, обеспеченного водопроводом/общая площадь жилищного фонда) * 100% |
| | Строительство и реконструкция объектов водоотведения и очистки сточных вод | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного водоотведением | Площадь жилищного фонда, обеспеченного водоотведением/общая площадь жилищного фонда) * 100% |

**6. Сведения о планируемых значениях целевых показателей
(индикаторов) муниципальной программы на 2021-2023гг. (очередной год
реализации муниципальной программы)**

| N п/п | Наименование Государственной программы, подпрограммы, мероприятия | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измери я | Плановое значение целевого показателя (индикатора) | | |
|----------|---|--|------------------------|---|--------|--------|
| | | | | 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Муниципальная программа "Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Тисульского муниципального района на 2021-2023гг.» | Оценка эффективности муниципальной программы | процент о в | 85 | 85 | 85 |
| 1. | Подпрограмма "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно- коммунального хозяйства" | Уровень износа коммунальной инфраструктуры | процент о в | 49,9 | 49,8 | 49,7 |
| 1.1. | Капитальный ремонт котельных и сетей теплоснабжения | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного отоплением | процент о в | 83,8 | 84,0 | 84,5 |
| | | Объем потребления угля котельными | тыс. т | 47,0 | 47,0 | 47,0 |
| 2. | Подпрограмма «Энергосбережение повышение энергоэффективности экономики» | | | | | |

| | | | | | | |
|------|--|--|--------------|------|------|------|
| 2.1. | Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных, | Т.у.т./Гкал | 0,19 | 0,19 | 0,19 |
| 3. | Подпрограмма «Капитальный ремонт многоквартирных домов» | Количество отремонтированных домов | Ед. | 6 | 5 | 4 |
| 3.1. | Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту муниципального жилого фонда Тисульского муниципального района | Количество отремонтированных домов | Ед. | 6 | 5 | 4 |
| 4. | Подпрограмма «Дорожное хозяйство» | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения | процент в | 25,0 | 24,0 | 22,0 |
| 5. | Подпрограмма «Чистая вода» | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного водоснабжением | процент в | 35,2 | 35,5 | 36,0 |
| | | Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного водоотведением | процент в | 35,2 | 35,5 | 36,0 |

**Заместитель главы Тисульского
муниципального района по ЖКХ
и строительству**

К.Х. Хаметов