

АДМИНИСТРАЦИЯ КАРАТУЗСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.11.2024 с. Каратузское № 984-п

О внесении изменений в постановление администрации Каратузского района от 31.10.2013 № 1124-п «Об утверждении муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Устава муниципального образования «Каратузский район», постановлением администрации Каратузского района от 24.08.2020 № 674-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Каратузского района 31.10.2013 № 1124-п «Об утверждении муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» следующее изменение:

муниципальную программу Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» изложить в редакции, согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Ю.В. Притворова, заместителя главы района по жизнеобеспечению и оперативным вопросам.

3. Опубликовать постановление в периодическом печатном издании Вести муниципального образования «Каратузский район» и на официальном сайте администрации Каратузского района с адресом в информационно-телекоммуникационной сети Интернет - https://karatuzraion.gosuslugi.ru/.

4. Постановление вступает в силу с 01 января 2025 года, но не ранее дня, следующего за днем его официального опубликования в периодическом печатном издании Вести муниципального образования «Каратузский район».

Глава района К.А. Тюнин

Приложение к постановлению администрации Каратузского района от 01.11.2024 № 984-п

Муниципальная программа Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (далее - муниципальная программа) |
| Основания  для разработки муниципальной программы | статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;  постановление администрации Каратузского района от 24.08.2020 № 674-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Каратузского района (далее – администрация района) |
| Соисполнители муниципальной программы | Нет |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы | Подпрограммы:   1. «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» 2. «Обеспечение доступности платы граждан в условиях развития жилищных отношений»   Отдельные мероприятия муниципальной программой не предусмотрены. |
| Цели  муниципальной программы | обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением  создание предпосылок, направленных на внедрение экономических механизмов в отрасли жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг |
| Задачи муниципальной программы | 1) развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района  2) обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Сроки реализации: 2014-2030 годы |
| Перечень целевых показателей муниципальной программы, с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы | Перечень целевых показателей муниципальной программы, с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации муниципальной программы приведен в приложении № 1 к паспорту муниципальной программы |
| Информация по ресурсному обеспечению муниципальной программы, в том числе по годам реализации программы | Общий объем финансирования муниципальной программы в 2014-2027 годах за счет всех источников финансирования составит 130 562,72 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2014 год – 11 717,98 тыс. рублей;  2015 год – 13 433,94 тыс. рублей;  2016 год – 10 389,89 тыс. рублей;  2017 год – 13 878,00 тыс. рублей;  2018 год – 10 616,38 тыс. рублей;  2019 год – 9 850,56 тыс. рублей;  2020 год – 11 149,63 тыс. рублей;  2021 год – 9 379,03 тыс. рублей;  2022 год – 4 808,13 тыс. рублей;  2023 год – 6 727,91 тыс. рублей;  2024 год – 11 629,46 тыс. рублей;  2025 год – 6 280,01 тыс. рублей;  2026 год – 5 350,90 тыс. рублей;  2027 год – 5 350,90 тыс. рублей  в том числе:  средства краевого бюджета – 120 317,54 тыс. рублей, в том числе по годам:  2014 год – 10 846,50 тыс. рублей;  2015 год – 13 001,34 тыс. рублей;  2016 год – 9 639,60 тыс. рублей;  2017 год – 13 460,70 тыс. рублей;  2018 год – 10 400,70 тыс. рублей;  2019 год – 9 834,10 тыс. рублей;  2020 год – 11 121,90 тыс. рублей;  2021 год – 9 328,50 тыс. рублей;  2022 год – 3 807,70 тыс. рублей;  2023 год – 5 496,50 тыс. рублей;  2024 год – 9 427,30 тыс. рублей;  2025 год – 4 650,90 тыс. рублей;  2026 год – 4 650,90 тыс. рублей;  2027 год – 4 650,90 тыс. рублей  средства районного бюджета – 10 245,18 тыс. рублей, в том числе по годам:  2014 год – 871,48 тыс. рублей;  2015 год – 432,60 тыс. рублей;  2016 год – 750,29 тыс. рублей;  2017 год – 417,30 тыс. рублей;  2018 год – 215,68 тыс. рублей;  2019 год – 16,46 тыс. рублей;  2020 год – 27,73 тыс. рублей;  2021 год – 50,53 тыс. рублей;  2022 год – 1 000,43 тыс. рублей;  2023 год – 1 231,41 тыс. рублей;  2024 год – 2 202,16 тыс. рублей;  2025 год – 1 629,11 тыс. рублей;  2026 год – 700,00 тыс. рублей;  2027 год – 700,00 тыс. рублей. |

2. Характеристика текущего состояния в сфере жилищно-коммунального хозяйства с указанием основных показателей социально-экономического развития Каратузского района

Жилищно-коммунальное хозяйство является базовой отраслью экономики Каратузского района, обеспечивающей население района жизненно важными услугами: отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение.

Согласно опросам общественного мнения, проводимым Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ), на протяжении нескольких последних лет ситуация в жилищно-коммунальном хозяйстве остается главной проблемой, волнующей россиян (в том числе и жителей Каратузского района).

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы оплаты жилья и коммунальных услуг, создания системы адресной социальной поддержки граждан, совершенствования системы управления многоквартирными жилыми домами, финансового оздоровления организаций жилищно-коммунального комплекса, развития в жилищно-коммунальной сфере конкурентных рыночных отношений и привлечения частного сектора к управлению объектами коммунальной инфраструктуры.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства Каратузского района являются:

высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, до 60-75% обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие до 23%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

отсутствие очистки питьевой воды на значительном числе объектов водопроводного хозяйства.

Проблема высокого износа актуальна для инженерных сетей, оборудования коммунального комплекса района и составляет 60 %. В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

На территории района за 2023 год организациями, оказывающими жилищно-коммунальные услуги, предоставлены следующие объемы коммунальных ресурсов:

холодная вода – 229,85 тыс. м3;

водоотведение – 21,7 тыс. м3;

тепловая энергия – 17,71 тыс. Гкал;

электрическая энергия – 33,08 млн. кВт\*час.

Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Каратузского района на текущий момент составляет 8,4 %. Особенно низок уровень благоустройства в малых населенных пунктах.

Как правило, капитальный ремонт осуществляется в минимально-необходимых объемах, в лучшем случае – с частичной модернизацией.

Следует отметить, что в сфере жилищно-коммунального хозяйства имеют место быть неплатежи населения.

Доходы организаций, оказывающих жилищно-коммунальные услуги на территории района, по данным органов государственной статистики, в год составляют порядка 190,5 млн. рублей при объеме расходов 128,4 млн. рублей. Возмещение населением затрат за предоставление услуг составляет 108,8 млн. рублей (или 91,2 % от стоимости предоставленных населению услуг).

При этом рост платы граждан за коммунальные услуги согласно требованиям [статьи 157.1](consultantplus://offline/ref=7A7FBA0D7A624AB5E076EC26094F0DA679707699057B1F2D3EAA5203F1494FB40EFE528AB28A22DED628ED9681DD2AA6C25160B94401B62C6Ar9B) Жилищного кодекса Российской Федерации, ограничен предельными (максимальными) индексами изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Красноярского края (далее – предельные индексы), утверждаемыми ежегодно указом Губернатора Красноярского края.

Наличие в муниципальной программе мероприятий, направленных на компенсацию недополученных доходов исполнителей коммунальных услуг, позволяет достичь цели государственной программы по обеспечению населения Каратузского района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях ограниченного роста оплаты коммунальных услуг.

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства продолжается и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

Эффективное государственное и муниципальное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации заложенных в отраслевое законодательство механизмов следующих мероприятий:

государственная регистрация объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности;

актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;

создание системы капитального ремонта многоквартирных домов;

обеспечение контроля за формированием целевых показателей деятельности и подготовкой на их основе инвестиционных программ, финансируемых, в том числе, за счет привлечения частных инвестиций;

утверждение планов мероприятий по приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями и планов снижения сбросов;

обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов;

формирование долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

обеспечение доступности платы граждан за коммунальные услуги.

При этом ограничения, связанные с доступностью оплаты жилья и коммунальных услуг, могут формировать существенные риски реализации муниципальной программы.

3. Приоритеты и цели социально-экономического развития в жилищно-коммунальном хозяйстве, описание основных целей и задач программы, тенденции социально-экономического развития жилищно-коммунального хозяйства

1. Приоритеты политики в жилищно-коммунальной сфере Каратузского района определены в соответствии с:

Жилищным кодексом Российской Федерации;

Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» (далее – Указ № 600);

[Указом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=357927) Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» (далее – Указ № 309);

[Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480247) Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»;

Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации   
от 31.10.2022 № 3268-р;

Стратегией социально-экономического развития Каратузского района до 2030 года, утвержденной решением Каратузского районного Совета депутатов от 19.02.2019 № 24-197.

1.1. Первым приоритетом муниципальной политики является обеспечение сохранности жилищного фонда, повышение комфортности условий проживания.

В рамках данного приоритета планируется реализация мер по обеспечению комфортных условий проживания и предоставлению жилищно-коммунальных услуги по доступным ценам для собственников и нанимателей жилых помещений в многоквартирных домах, в том числе путем обеспечения доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет реализации мер по энергоресурсосбережению и повышению эффективности, мер социальной поддержки населения.

1.2. Вторым приоритетом муниципальной политики является модернизация и повышение энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

Во исполнение Указа № 600 реализуются меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства Каратузского района в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства, в том числе установления долгосрочных тарифов на коммунальные ресурсы.

В целях обеспечения населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, особое внимание будет уделено модернизации систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

В результате планируется создание благоприятных условий для реализации инвестиционных проектов на основе государственно-частного партнерства, что позволит осуществить масштабную модернизацию систем коммунальной инфраструктуры с использованием энергоэффективных и экологически чистых технологий, повысить надежность и эффективность производства и поставки коммунальных ресурсов.

2. Целями муниципальной программы являются:

обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;

создание предпосылок, направленных на внедрение экономических механизмов в отрасли жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

Обеспечить население качественными жилищно-коммунальными услугами возможно за счет повышения надежности систем коммунальной инфраструктуры и энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов.

2.1. Достижение целей муниципальной программы осуществляется путем решения следующих задач:

2.1.1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района.

В рамках решения данной задачи планируется реализация подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район».

В рамках решения данной задачи планируется:

использование наиболее эффективных технологий, применяемых при капитальном ремонте, модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;

сокращение износа основных фондов жилищно-коммунального комплекса, в том числе сетей инженерно-технического обеспечения и энергетического оборудования;

подготовка систем жизнеобеспечения к отопительному сезону;

обеспечение надежного функционирования объектов коммунальной инфраструктуры, развитие систем тепло-, водоснабжения и водоотведения, а также для увеличения обеспеченности населения централизованными услугами (строительство коммунальных объектов систем жизнеобеспечения).

2.1.2. Обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

В рамках решения данной задачи планируется реализация подпрограммы «Обеспечение доступности платы граждан в условиях развития жилищных отношений», что позволит:

ограничить рост платы граждан за коммунальные услуги;

не допустить формирования убытков организаций ЖКХ, связанных со снижением платы граждан по комплексу коммунальных услуг в целях ее приведения в соответствие с предельными индексами.

4. Прогноз конечных результатов реализации программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в жилищно-коммунальном хозяйстве на территории Каратузского района

Реализация муниципальной программы должна привести к созданию комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека.

В результате реализации муниципальной программы к 2030 году должен сложиться качественно новый уровень состояния жилищно-коммунальной сферы со следующими характеристиками:

снижением среднего уровня износа коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

снижением уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;

повышением удовлетворенности населения уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

утверждением программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, схем водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения;

увеличением доли объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в управлении частных организаций на условиях концессии или долгосрочной аренды;

улучшением показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных ресурсов;

снижением издержек при производстве и поставке коммунальных ресурсов за счет повышения энергоэффективности, внедрения современных форм управления и, как следствие, снижение себестоимости коммунальных услуг.

Развитие систем коммунальной инфраструктуры будет осуществляться на основе программ комплексного развития, учитывающих документы территориального планирования, среднесрочные прогнозы жилищного и иного строительства, а также инвестиционных программ организаций коммунального комплекса по развитию систем коммунальной инфраструктуры.

Перечень целевых показателей муниципальной программы, с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации программы представлен в приложении № 1 к паспорту муниципальной программы.

5. Информация по подпрограммам, отдельным мероприятиям программы

5.1. Подпрограмма 1 «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» (приложение № 4 к муниципальной программе).

5.1.1. Описание общерайонной проблемы, содержащее объективные показатели, характеризующие уровень развития жилищно-коммунальной сферы, качество жизни населения, тенденции развития.

По состоянию на 01.01.2024 год в Каратузском районе эксплуатируются централизованные системы теплоснабжения, которые представлены 9 теплоисточниками по всем видам собственности суммарной мощностью 16,67 Гкал/час, вырабатывающими 20,57 тыс. Гкал тепловой энергии в год, которая транспортируется по тепловым сетям протяженностью 8,19 км. Отпущено тепловой энергии всем потребителям 17,71 тыс. Гкал, в том числе населению 8,63 тыс. Гкал.

Коммунальный комплекс Каратузского района (далее – район) характеризует:

значительный уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования до 60-75%, обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие до 20%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

отсутствие очистки питьевой воды на значительном числе объектов водопроводного хозяйства;

отсутствие очистных сооружений канализации.

Установленное котельное и вспомогательное оборудование в большей части морально устарело. Коэффициент использования установленной мощности котельных составляет не более 65%. Фактические потери тепловой энергии в некоторых коммунальных сетях достигают до 18%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 11% автоматизированы (автоматизировано 3 котла из 28). В основном котлы самоваренные, 10-ти секционные, трубные. Отсутствие на котельных систем водоподготовки ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

Несоответствие качества подземных водоисточников требованиям СанПиН по санитарно-химическим показателям обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца.

Финансирование из бюджетов всех уровней расходов на капитальный ремонт и модернизацию инженерных систем коммунального комплекса незначительно и составляет в настоящее время порядка 15 % от потребности.

Недофинансирование отрасли по капитальному ремонту и модернизации коммунальных объектов ведет к значительному износу основных фондов отрасли, что отражается на стабильности работы коммунальных объектов, на качестве предоставляемых коммунальных услуг и в целом к социальной напряженности среди населения.

В настоящее время проблемой района остается изношенность основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса и связанные с этим качество и гарантия предоставления коммунальных услуг потребителям.

Услуги в сфере теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства предоставляют 9 котельных, из них 6 теплоисточников мощностью менее 3 Гкал/ч (67%), которые обеспечивают реализацию потребителям тепловой энергии. Котельные крайне неэкономичны, характеризуются устаревшими конструкциями, отсутствием автоматического регулирования и средств контроля, высокой долей ручного труда.

Основными источниками водоснабжения населения Каратузского района являются напорные и безнапорные подземные водоисточники.

Централизованным водоснабжением в районе обеспечено 61,81%, нецентрализованными водоисточниками пользуется 38,19 % потребителей.

Доля населения района, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения, составляет 84,5 %.

Соответственно около 1,28 тысяч человек в районе используют воду из централизованной системы водоснабжения, не отвечающую требованиям СанПиН.

Неблагополучное состояние подземных водоисточников обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца.

В настоящее время из 110,76 км сетей теплоснабжения и водоснабжения требуют замены 65,59 км, из них 3,19 км тепловых и 62,4 км водопроводных сетей. Износ коммунальных систем в среднем составляет порядка 50,5%, потери ресурсов в среднем – до 16,4%, на отдельных объектах достигают 20%. При нормативном сроке службы трубопроводов 25 лет фактический срок до первого коррозионного разрушения может составлять около 5 лет, что обусловлено субъективными причинами – высоким уровнем грунтовых вод, применением некачественных строительных материалов при проведении строительно-монтажных работ.

В районе существует проблема обеспечения объектов теплоснабжения, водозаборных сооружений резервными, в т.ч. автономными, источниками электроснабжения. Отсутствие резервного электроснабжения было обусловлено и объективными причинами, такими как наличие одной подстанции на вводе в населенный пункт и отсутствием независимого резервного ввода линии электропередач, а также значительной удаленностью от магистральных электрических сетей.

В рамках подпрограммы планируется:

использование современных материалов с длительным сроком эксплуатации и высокими эксплуатационными характеристиками при строительстве инженерных сетей;

поэтапное приведение в соответствие установленной мощности основных сооружений присоединенной нагрузке;

снижение потерь при производстве и транспортировке энергоресурсов;

обеспечение надежности работы систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения;

при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов коммунальной инфраструктуры применение труб, оборудования и материалов, соответствующих требованиям государственных стандартов, норм и технических условий;

актуализация разработанных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

В период 2014-2023 годов в рамках подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» за счет реализации неотложных мероприятий на системах теплоснабжения и водоснабжения выполнен капитальный ремонт коммунальных объектов на общую сумму 43,04 млн. рублей, в том числе:

на системах теплоснабжения на сумму 14,76 млн. рублей

на системах водоснабжения на сумму 29,58 млн. рублей.

Продолжение решения проблем в коммунальном комплексе в 2025-2027 годах в рамках мероприятий подпрограммы обусловлено необходимостью дальнейшей реализации мероприятий по предупреждению и стабилизации ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, предотвращения критического уровня износа основных фондов коммунального комплекса края, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения муниципальных образований, эффективного производства и использования энергоресурсов, развития энергоресурсосбережения в коммунальном хозяйстве.

Дальнейшее решение задач восстановления основных фондов инженерной инфраструктуры коммунального комплекса района соответствует установленным приоритетам социально-экономического развития района и возможно только программными методами, путем проведения комплекса организационных, производственных, социально-экономических и других мероприятий.

Следствием технической политики, проводимой Правительством Красноярского края, администрацией Каратузского района в области теплоснабжения и водоснабжения, является повышение устойчивости систем теплоснабжения и водоснабжения, увеличение срока эксплуатации технологического оборудования котельных и водозаборных сооружений, внедрение ресурсосберегающего оборудования и энергоэффективных технологий, снижение затрат на производство тепловой энергии и оказание услуг по водоснабжению, и, как следствие, предоставление качественных услуг потребителям.

5.1.2. Анализ причин возникновения проблем, связанных с состоянием коммунальной инфраструктуры района, включая правовое обоснование.

Высокий износ основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса района обусловлен:

недостаточным объемом государственного и частного инвестирования;

ограниченностью собственных средств предприятий на капитальный ремонт, реконструкцию и обновление основных фондов жилищно-коммунального комплекса;

наличием сверхнормативных затрат энергетических ресурсов на производство;

высоким уровнем потерь воды и тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей.

Морально и физически устаревшее оборудование является энергоёмким с низким коэффициентом полезного действия и значительным расходом энергоресурсов. Существующие технологические схемы функционируют нерационально и имеют низкий коэффициент использования мощности установленного оборудования. Транспортные схемы (инженерные коммуникации) формировались зачастую хаотично без соответствующих гидравлических расчётов и схем развития населенных пунктов, используемые материалы проложенных коммуникаций недолговечны.

5.1.3. Описание цели и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы является развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

предупреждение ситуаций, связанных с нарушением условий жизнедеятельности населения, и повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг;

обеспечение населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности;

обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса;

предотвращение критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.

Для решения проблем, связанных с техническим состоянием объектов коммунальной инфраструктуры, необходимо увеличение объемов капитального ремонта и модернизации таких объектов с применением энергосберегающих материалов и технологий.

Решение поставленных задач возможно только путем внедрения новых технологий, современной трубной продукции, котельного оборудования, водоочистных установок на объектах коммунального комплекса Каратузского района, что позволит качественно повысить энергоэффективность функционирования систем коммунальной инфраструктуры, обеспечить безопасное функционирование энергообъектов, обновить материально-техническую базу предприятий коммунального комплекса района и обеспечить население Каратузского района питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности.

Решение поставленных задач восстановления и модернизации коммунального комплекса района соответствует установленным приоритетам социально-экономического развития района и возможно только программными плановыми методами, в том числе с использованием мер государственной и муниципальной поддержки.

5.1.4. Срок реализации подпрограммы – 2025-2027 годы.

5.1.5. Перечень целевых индикаторов подпрограммы приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

5.1.6. В результате реализации подпрограммы планируется достигнуть:

1) снижения интегрального показателя аварийности инженерных сетей:

теплоснабжение: сохранение на уровне 0,0 ед.;

водоснабжение: снижение до 1,95 ед.;

2) снижения потерь энергоресурсов в инженерных сетях – до 16,0 %;

3) увеличения доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности – до 84,5 %;

4) снижение доли водопроводной сети, нуждающейся в замене до 60,7%.

Социальная эффективность реализации подпрограммы достигается за счет:

обеспечения безопасности условий жизнедеятельности населения;

повышения качества и надежности предоставления услуг тепло- и водоснабжения.

5.1.7. Технико-экономическая эффективность реализации подпрограммы определяется:

увеличением срока эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры;

снижением потерь энергоносителей в инженерных сетях за счет применения современных теплоизоляционных материалов, трубопроводов из износостойких материалов;

снижением удельного расхода энергоресурсов за счет внедрения энергосберегающих технологий и оборудования.

5.1.8. Снижение экологических рисков обеспечивается сокращением выбросов продуктов сгорания и вредных выбросов в атмосферу при выработке тепловой энергии.

5.1.9. Расчетный экономический эффект от реализации мероприятий подпрограммы за 3 года составит 10 606,8 тыс. рублей, в том числе:

за счет экономии энергоресурсов – 3 456,8 тыс. рублей;

от снижения затрат на капитальный ремонт сетей в связи с увеличением межремонтного периода за счет применения труб длительного срока эксплуатации и изоляции из современных материалов, от замены котельного оборудования на энергоэффективное, от внедрения инновационного оборудования по очистке воды, а также снижения аварийности на инженерных сетях – 6 700,0 тыс. рублей в долгосрочном периоде.

Расчетный экономический эффект от реализации мероприятий подпрограммы определен без учета снижения платы природопользователей за негативное воздействие на окружающую среду и характеризуется следующими величинами:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единицы измерения | Объем экономии к концу 2027 года |
| Суммарная экономия воды | куб. м | 2800,0 |
| тыс. руб. | 273,2 |
| Суммарная экономия тепловой энергии | Гкал | 370,0 |
| тыс. руб. | 1 783,6 |
| Суммарная экономия топлива | тн. | 350,0 |
| тыс. руб. | 1 400,0 |
| Суммарная экономия от снижения затрат на устранение технологических инцидентов и (сбоев) и аварийных ситуаций | тыс. руб. | 450,0 |
| Снижение затрат на капитальный ремонт сетей коммунальной инфраструктуры в связи с увеличением межремонтного периода за счет применения труб длительного срока эксплуатации и изоляции из современных материалов, от замены котельного оборудования на энергоэффективное, от внедрения инновационного оборудования по очистке воды и стоков, а также снижения аварийности на инженерных сетях | тыс. руб. | 6 700,0 |
| Всего | тыс. руб. | 10 606,8 |

5.2. Подпрограмма 2 «Обеспечение доступности платы граждан в условиях развития жилищных отношений» (приложение № 5 к муниципальной программе).

5.2.1. Описание общерайонной проблемы, содержащее объективные показатели, характеризующие уровень развития жилищно-коммунальной сферы, качество жизни населения, тенденции развития.

Требованиями действующего законодательства Российской Федерации предусмотрено ограничение роста платы граждан за коммунальные услуги.

При этом система тарифного регулирования должна обеспечивать организациям жилищно-коммунального хозяйства необходимый им для реализации производственных и инвестиционных программ объем финансовых ресурсов.

Ежегодный рост стоимости топливно-энергетических ресурсов, таких как электрическая энергия, уголь, необходимых для производства и реализации коммунальных ресурсов, а также ежегодное увеличение тарифной ставки рабочего первого разряда в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации, рост расходов на проведение капитального ремонта объектов инженерной инфраструктуры не позволяет приравнять рост тарифов на коммунальные ресурсы к росту платы граждан за коммунальные услуги.

Такое положение дел складывалось годами в отношении всей сферы жилищно-коммунальных услуг, включая тепло-, водо-, газо- и электроснабжение, а также водоотведение.

Для компенсации выпадающих доходов организаций, реализующих коммунальные ресурсы для оказания коммунальных услуг населению Каратузского района, связанных с разницей между платой граждан за данные услуги и затратами на их оказание, необходимо предоставление субвенций и субсидий.

На протяжении ряда лет тарифы на коммунальные услуги были ограничены предельным ростом, утверждаемым ежегодно на федеральном уровне (предельные индексы максимально возможного изменения действующих тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, предельные максимальные уровни тарифов на тепловую энергию).

Однако с 2016 года таких ограничений нет, и рост тарифов на коммунальные ресурсы ориентирован на рост платы граждан за коммунальные услуги, который ограничен предельным (максимальным) индексом изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

В тоже время, нормативно-правовые акты, на основании которых осуществляется тарифное регулирование, содержат требование об обеспечении необходимой валовой выручки и утверждения экономически обоснованных тарифов, обеспечивающих безубыточную деятельность ресурсоснабжающих организаций.

Ежегодно реализуемая политика Правительства Российской Федерации направлена на сдерживание роста тарифов на услуги жилищно-коммунального хозяйства. В настоящее время уровень оплаты населением за коммунальные услуги в Каратузском районе от экономически обоснованных тарифов в среднем по району составляет 91,2 процентов.

5.2.2. Анализ причин возникновения проблемы, включая правовое обоснование.

На территории Каратузского района осуществляет деятельность по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению 1 ресурсоснабжающая организация.

Наибольшую долю в необходимой валовой выручке, учтенной при формировании тарифов:

на тепловую энергию, занимают затраты на топливо – 35%, расходы на оплату труда – 20%, расходы на электроэнергию – 8,5% и расходы на капитальный ремонт – 7,1%;

по водоснабжению, занимают затраты на электроэнергию – 21%, расходы на оплату труда – 33% и расходы на капитальный ремонт – 7,1%.

Утверждение экономически обоснованных тарифов требует полного возмещения затрат по предоставляемым коммунальным услугам конечным потребителям, большинством которых является население, что невозможно при ограничении роста платы граждан предельными индексами.

В тоже время в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации рост платы граждан за коммунальные услуги ограничен предельными (максимальными) индексами изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

С учетом высокой себестоимости производства коммунальных услуг и одновременным требованием ограничения роста платы за коммунальные услуги граждане, проживающие на территории Каратузского района, не имеют возможности производить оплату за коммунальные услуги в полном объеме в соответствии с утвержденными тарифами. Одновременно с этим возникает необходимость в компенсации выпадающих доходов ресурсоснабжающим организациям.

5.2.3. Описание цели и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы является обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

поэтапное доведение уровня оплаты коммунальных услуг населением до 100% от установленных тарифов для ресурсоснабжающих организаций.

Данную задачу предлагается решать через:

формирование и утверждение инвестиционных программ с одновременной оценкой рисков и роста тарифов на коммунальные услуги;

предоставление государственной и муниципальной поддержки теплоснабжающим предприятиям, предприятиям водопроводного хозяйства на модернизацию и капитальный ремонт инженерной инфраструктуры.

5.2.4. Срок реализации подпрограммы – 2025-2027 годы.

5.2.5. Перечень целевых индикаторов подпрограммы приведен в приложении № 1 к подпрограмме.

5.2.6. Реализация подпрограммы позволит достичь следующих результатов:

уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам до 97,0% в течение 2025-2027 годов;

фактический уровень возмещения населением затрат за предоставление жилищно-коммунальных услуг от начисленных платежей до 97,4% в течение 2025-2027 годов.

6. Информация об основных мерах правового регулирования в области жилищно-коммунального хозяйства, включая информацию о мерах правового регулирования в части установления порядков предоставления субсидий из районного бюджета, в том числе бюджетам сельских поселений Каратузского района, направленных на достижение цели и (или) задач программы

Основные меры правового регулирования в области жилищно-коммунального хозяйства, включая информацию о мерах правового регулирования в части установления порядков предоставления субсидий из районного бюджета, в том числе бюджетам сельских поселений Каратузского района, направленные на достижение цели и (или) задач программы, приведены в приложении № 1 к муниципальной программе.

7. Перечень объектов муниципальной собственности Каратузского района, подлежащих строительству, реконструкции, техническому перевооружению или приобретению

Строительство, реконструкция, техническое перевооружение или приобретение объектов муниципальной собственности Каратузского района не планируется.

8. Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы

Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы за счет средств районного бюджета, в том числе средств, поступивших из бюджетов других уровней бюджетной системы и бюджетов государственных внебюджетных фондов в приложении № 2 к муниципальной программе.

Информация об источниках финансирования подпрограмм, отдельных мероприятий муниципальной программы (средства районного бюджета, в том числе средства, поступившие из бюджетов других уровней бюджетной системы и бюджетов государственных внебюджетных фондов) приведена в приложении № 3 к муниципальной программе.

9. Информация о мероприятиях, направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности

В рамках муниципальной программы реализация мероприятий, направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности, не предусмотрена.

10. Информация о мероприятиях, реализуемых в рамках государственно-частного партнерства, направленных на достижение целей и задач муниципальной программы

В муниципальной программе мероприятия, реализуемые в рамках государственно-частного партнерства, направленные на достижение целей и задач муниципальной программы, не предусмотрены.

11. Информация о мероприятиях, реализуемых за счет средств внебюджетных фондов

В рамках муниципальной программы не предусмотрено участие внебюджетных фондов.

12. Информация об инвестиционных проектах, исполнение которых полностью или частично осуществляется за счет средств районного бюджета

В муниципальной программе не предусмотрены мероприятия, направленные на реализацию инвестиционных проектов, исполнение которых полностью или частично осуществляется за счет средств районного бюджета.

13. Информация об объектах инфраструктурного обеспечения инвестиционной деятельности, подлежащих строительству, реконструкции, техническому перевооружению, приобретению, капитальному ремонту в рамках муниципальных комплексных проектов развития, направленных на достижение целей и задач программы

Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, приобретение, капитальный ремонт объектов инфраструктурного обеспечения инвестиционной деятельности в рамках муниципальных комплексных проектов развития в муниципальной программе не предусмотрено.

14. Информация о мероприятиях, направленных на развитие сельских территорий

Муниципальная программа не предусматривает мероприятий, направленных на развитие сельских территорий.

15. Реализация и контроль за ходом выполнения программы, отчет о реализации Программы.

Реализация и контроль за ходом выполнения программы осуществляется в соответствии с постановлением администрации Каратузского района от 24.08.2020 № 674-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

Отчет о реализации программы за первое полугодие отчетного года формируется отделом ЖКХ, транспорта, строительства и связи администрации района по формам согласно приложениям 10-15 к постановлению администрации Каратузского района 24.08.2020 № 674-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации» и представляется одновременно в отдел экономического развития администрации Каратузского района и финансовое управление администрации Каратузского района в срок не позднее 1 августа отчетного года.

Годовой отчет о ходе реализации программы формируется отделом ЖКХ, транспорта, строительства и связи администрации района до 1 марта года, следующего за отчетным в соответствии с требованиями постановления администрации Каратузского района 24.08.2020 № 674-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

Приложение № 1

к Паспорту муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Перечень

целевых показателей муниципальной программы Каратузского района

«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели, целевые показатели муниципальной программы | Единица измерения | Год, предшествующий реализации муниципальной программы | Годы реализации муниципальной программы | | | | | | | | | | | | | | | Годы до конца реализации муниципальной программы в пятилетнем интервале | | | |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | | 2026 | | 2027 | | 2030 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | |
|  | Цели: обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и  ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;  создание предпосылок, направленных на внедрение экономических механизмов в отрасли жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение  доступности предоставляемых коммунальных услуг. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Целевой показатель 1  Доля убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | |
| 1.2 | Целевой показатель 2  Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | 66,00 | 65,50 | 65,50 | 65,00 | 64,00 | 60,00 | 54,00 | 52,00 | 51,50 | 51,00 | 50,50 | 50,20 | 50,00 | 50,00 | | 50,00 | | 49,50 | |