**Р о с с и й с к а я Ф е д е р а ц и я**

**Иркутская область**

**Муниципальное образование «Тайшетский район»**

**Разгонского муниципальное образование**

**Дума Разгонского муниципального образования**

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 28 февраля 2020 год № 78

Об отмене решения Думы Разгонского муниципального образования

от 07.05.2015 г. №60 «Об утверждении муниципальной

программы «Комплексное развитие системы коммунальной

инфраструктуры Разгонского муниципального

образования 2014- 2024 годы» и утверждении муниципальной программы

«Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры

Разгонского муниципального образования 2019- 2032 годы»

 В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст.26 п.5 ст.6 п.п.4.1.,7.3 ст.7 п6 ст.8 п.8), Федеральным законом от 30.12.2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (Ст.10 п.1 Ст.11 п.2 Ст.18 п.1), на основании Федерального закона от 23.11.2009 г. №261-ФЗ « Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (Ст.14 п.8) , Федерального закона от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (Ст.17 п.6.1) , приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 г. №204 « О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», руководствуясь Постановлением Правительства РФ от 14.06.2013 г. №502 « Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», ст.ст.31,47 Устава Разгонского муниципального образования, Дума Разгонского муниципального образования Тайшетского муниципального района

**РЕШИЛА:**

1.Отменить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Разгонского муниципального образования на 2014-2024 годы» утверждённую решением Думы Разгонского муниципального образования от 07.05.2015 г. №60 .

2. Утвердить муниципальную  программу «Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры Разгонского муниципального образования 2019-2032 годы» согласно приложения к настоящему решению.

3. Опубликовать настоящее решение в газете «Вестник Разгонского муниципального образования» и разместить на официальном сайте администрации Разгонского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». 4. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Глава Разгонского

муниципального образования Р.С. Журавлева

**ПАСПОРТ**

**Муниципальной программы**

**" Комплексного развития систем коммунальной**

**инфраструктуры Разгонского муниципального образования**

 **на 2019- 2032 годы "**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа " Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Разгонского муниципального образования на 2019 -2032 годы " (далее - Программа) |
| Основание для разработки Программы  | Федеральный закон от 30.12.2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (в редакции Федерального закона от 18.07.2011 года № 242-ФЗ)Приказ Министерства регионального развития Российской федерации «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований» от 06.05.2011 г. № 204Устав Разгонского муниципального образования |
| заказчик Программы | Администрация Разгонского муниципального образования |
| Разработчик Программы | Администрация Разгонского муниципального образования |
| Цели Программы | - повышение надёжности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;- улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования;- обеспечение надёжности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;- улучшение системы водоснабжения. |
| задачи Программы | - восстановление и техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения; - замена устаревшего и изношенного оборудования;- внедрение новых технологий;- внедрение комплексных узлов учета потребляемой тепловой энергии для снижения платы за предоставляемые услуги;- снижение тепловых потерь, благодаря замене котлов в модернизируемых котельных на котлы с более высоким коэффициентом полезного действия;- снижение эксплуатационных потерь тепла при применении современных теплоизолирующих материалов и труб с заводской теплоизоляцией;- снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения; - восстановление и техническое перевооружение основных фондов системы водоснабжения; - снижение издержек и повышение качества коммунальных услуг по теплоснабжению.  |
| Сроки реализации Программы | 2019-2032 годы |
| Важнейшие целевые показатели Программы | - функционирование систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями бюджетных учреждений; - качественные услуги для потребителей; - техническая и экономическая доступность коммунальных услуг по теплоснабжению;-бесперебойное теплоснабжение бюджетных учреждений, обеспечение возможности подключения вновь создаваемых объектов недвижимости к инженерным сетям теплоснабжения;- совершенствование системы сбора, вывоза, размещения (утилизация) твёрдых бытовых отходов;- обеспечение населения на территории Разгонского муниципального образования питьевой водой в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья населения и оздоровление социально-экологической обстановки в сельской местности, а также рациональное использование природных водных источников, на которых базируется питьевое водоснабжение. |
| Объемы и источники финансирования Программы |  2019 год – 189,8 тыс.руб; местный бюджет, областной бюджет2020 год – 8857 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2021 год – 105 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2022 год – 765 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2023 год – 15 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2024 год – 814 тыс.руб; местный бюджет2025год –20 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2026 год –15 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2027год –15 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2028 год –20 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2029 год –65 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2030 год –59 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2031 год –20 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания»2032 год- 75 тыс.руб; местный бюджет, МУП «Тепловая Энергетическая Компания» |
| Исполнители программы: | Администрация Разгонского муниципального образования |
| Организация контроля за реализацией Программы | Администрация Разгонского муниципального образования;Глава Разгонского муниципального образования |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | **1.Технологические результаты:**- обеспечение устойчивости системы коммунальной инфраструктуры поселения;- создание надёжной коммунальной инфраструктуры на селе, имеющей необходимые резервы для перспективного развития;- оптимизация управления водоснабжением населения;- повышение надёжности работы системы теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;- улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования;- повышение качества и надёжности оказываемых потребителям коммунальных услуг;- снижение потерь коммунальных ресурсов.**2.Социальные результаты:**- рациональное использование природных ресурсов;- повышение надёжности икачества предоставления коммунальных услуг.**3.Экономические результаты:**- плановое развитие коммунальной инфраструктуры в соответствии с документами территориального планирования развития Разгонскогомуниципального образования;- повышение инвестиционной привлекательности организаций коммунального комплекса Разгонского муниципального образования. |

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Правовой основой для разработки Программы являются следующие нормативные документы:

 - Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст.26 п.5 ст.6 п.п.4.1.,7.3 ст.7 п6 ст.8 п.8);

 - Федеральный закон от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (Ст.17 п.6.1);

* Федеральный закон от 30.12.2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (Ст.10 п.1 Ст.11 п.2 Ст.18 п.1);
* Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 г. №204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;
* Федеральный закон от 23.11.2009 г. №261-ФЗ « Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (Ст.14 п.8);
* Постановление Правительства РФ от 14.06.2013 г. №502 « Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Разгонского муниципального образования  на перспективный период является важнейшим инструментом, обеспечивающим развитие коммунальных систем и объектов в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства, повышающим качество производимых для потребителей коммунальных услуг, а также способствующим улучшению экологической ситуации на территории муниципального образования.

В частности, для муниципального образования Программа является:

 инструментом комплексного управления и оптимизации развития системы коммунальной инфраструктуры, т.к. позволяет увязать вместе по целям и темпам развития все коммунальные системы муниципального образования выявить проблемные точки и в условиях ограниченности ресурсов оптимизировать их для решения наиболее острых проблем муниципального образования;

 инструментом управления предприятиями всех форм собственности, функционирующими в коммунальной сфере, т.к. позволяет влиять на планы развития и мотивацию этих организаций в интересах муниципального образования, а также с помощью системы мониторинга оценивать и контролировать деятельность данных организаций;

 необходимой базой для разработки производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, которые, в свою очередь, являются обоснованием для установления тарифов;

 механизмом эффективного управления муниципальными расходами, т.к. позволяет выявить первоочередные задачи муниципального образования в сфере развития коммунальной инфраструктуры, а также выявить реальные направления расходов предприятий, функционирующих в коммунальной сфере;

 необходимое условие для получения финансовой поддержки на федеральном уровне.

Программа направлена на осуществление надежного и устойчивого обеспечения потребителей коммунальными услугами надлежащего качества, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры,  повышения надежности и эффективности работы систем жилищно-коммунального хозяйства Разгонского муниципального образования  и включает в себя комплекс мероприятий, повышающих надежность функционирования работы коммунальных систем жизнеобеспечения, качество коммунальных услуг для населения.

В основу формирования и реализации Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования положены следующие принципы:

 целеполагания – мероприятия и решения Программы комплексного развития должны обеспечивать достижение поставленных целей;

 системности – рассмотрение Программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры  муниципального образования как единой системы с учетом взаимного влияния разделов и мероприятий Программы;

 комплексности – формирование Программы развития коммунальной инфраструктуры во взаимосвязи с различными целевыми Программами (федеральными, областными, муниципальными), реализуемыми на территории муниципального образования.

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры, в части объектов теплоснабжения, а также объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.

В числе основных целей разработки настоящей Программы  следует,  в первую очередь, отметить следующее:

- повышение надёжности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;

- улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования.

-повышение качества и надежности оказываемых потребителям коммунальных услуг;

Реализация мероприятий по основным направлениям предлагае­мой Программы позволит решить такие приоритетные задачи развития коммунальной сферы муниципального образования, как обновление мате­риальной базы субъектов коммунальной инфраструктуры, повышение на­дежности и эффективности их функционирования, а также позволит четко обозначить направления структурных преобразований данной сферы эко­номики и улучшить экологическую обстановку на территории Разгонского муниципального образования.

  Таким образом, Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Разгонского муниципального образования представляет собой увязанный по целям, задачам и срокам осуществленияперечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры муниципального образования на период 2019 – 2032 г.г., сроки реализации которых могут быть изменены в силу объективных обстоятельств.

Основополагающим аспектом Программы является система программных мероприятий по различным направлениям развития коммунальной инфраструктуры. Программой определены механизмы реализации основных ее направлений, ожидаемые результаты реализации Программы и потенциальные показатели оценки эффективности мероприятий, включаемых в Программу.

Данная Программа ориентирована на устойчивое развитие Разгонского муниципального образования, под которым предполагается обеспечение существенного прогресса в развитии основных секторов экономики, повышение уровня жизни и условий проживания населения, долговременная экологическая безопасность села, рациональное использование всех видов ресурсов, современные методы организации инженерных систем.

Программа в полной мере соответствует государственной политике реформирования жилищно-коммунального комплекса Российской Федерации.

**2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ РАЗГОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

 Разгонское муниципальное образование расположено на востоке Тайшетского района Иркутской области. На северо-востоке граничит с Квитокским городским поселением, на юго-востоке и юге с Нижнеудинским районом, на юго-западе с Николаевским сельским поселением, на западе с Березовским сельским поселением Тайшетского района. Расстояние до районного центра (г. Тайшет) составляет 40 км по железной дороге, 39 – по автодороге. Экономико-географическое положение муниципального образования является достаточно выгодным. Через территорию Разгонского муниципального образования проходят железнодорожная магистраль Москва-Владивосток и федеральная автодорога М-53 «Байкал».

 Общая площадь Разгонского муниципального образования составляет 59242,7 га.

Разгонское муниципальное образование – муниципальное образование в составе Тайшетского района, в пределах которого осуществляется местное самоуправление, имеется орган местного самоуправления – Администрация Разгонского МО. Транспортное сообщение с районным и областным центром осуществляется поездами пригородного сообщения и маршрутным такси «Тайшет-Облепиха».

Население обеспечено телефонной связью. В администрации установлен городской телефон и таксофон, 1 таксофон установлен в кафе «Евгения». Имеется сотовая связь трех операторов: Теле2, МТС и Мегафон.

Разгонское муниципальное образование включает в себя 2 населенных пункта – п. ж/д. ст. Разгон и п. ж/д. ст. Облепиха – с численностью домохозяйств – 251, в т.ч. п. Разгон – 146, п. Облепиха – 105. Из 251 хозяйств личное подсобное хозяйство имеют только 31. Поголовье скота постепенно снижается. Причины: дорогие комбикорма, проблемы с летним выпасом животных (отсутствие пастуха), нежелание населения содержать скот.

 Площадь жилищного фонда муниципального образования составляет - 11,9 тыс. кв.м. Из него 199 домов (79%) - частная собственность, 52 дома (21 %) - муниципальная. Большинство жилых домов (70 %) находятся в ветхом и аварийном состоянии. Уровень жилищной обеспеченности по Разгонскому муниципальному образованию составляет 17,41 кв.м. на одного человека. Жилищный фонд неблагоустроенный. Отопление печное.

Протяженность внутри поселенческих дорог составляет 12,23 км. Состояние дорог удовлетворительное, необходим текущий ремонт внутри поселенческих дорог: укладка водосточных труб на пересечении улиц в количестве 6 штук, чистка и нарезка кюветов.

Административным центром Разгонского муниципального образования является посёлок железнодорожной станции Разгон.

**3. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РАЗГОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

***3.1.Водоснабжение и водоотведение***

 Водоснабжение населения осуществляют 5 водозаборных скважин. Годовой объем отпущенной воды на два населенных пункта составляет 12 тыс. м3. Среднесуточный отпуск воды на одного жителя составляет 0,05 м3.

 Части населения поселков Разгон и Облепиха доставка воды производится водовозной автомашиной.

 Централизованное водоснабжение отсутствует.

 Система водоотведения в Разгонском муниципальном образовании отсутствует.

Для стабильного обеспечения населения водой на территории Разгонского муниципального образования необходимо бурение 2 водозаборных скважин (1 в п. Разгон и 1 в п. Облепиха) глубиной от 80 до 100 метров.

***3.2.Энергоснабжение***

Разгонское муниципальное образование обеспечивают электрической энергией два генеральных поставщика: ООО «Русэнергосбыт» и Филиал ООО «Иркутскэнергосбыт» Тайшетские электрические сети».

По безхозным внутрипоселковым электролиниям необходимо выполнение организационных мероприятий по определению собственника. Внутрипоселковые электролинии находятся в аварийном состоянии.

Для освещения улиц в ночное время в Разгонском МО установлен 24 фонарь, общая мощность которых составляет 6,00 Квт.

 ***3.3. Характеристика состояния системы теплоснабжения***

Обеспечение бюджетных учреждений (Разгонская СОШ, Разгонский детский сад) в сфере теплоснабжения осуществляет МУП «Тепловая Энергетическая Компания».

Существующая система теплоснабжения Разгонского муниципального образования включает в себя:

- котельная –2 ед.;

- протяженность тепловых сетей составляет в однотрубном исполнении - 0,03 км;

 - прокладка теплосетей – наземная;

 - трубопроводы утеплены опилками с обмоткой гидроизоляционным материалом – 0,03 км;

- оборудование - 3 котла;

- основным видом топлива на котельной является – уголь, дрова.

Схема теплоснабжения закрытая.

Объектами социальной инфраструктуры поселка Облепиха в качестве источников теплоснабжения используются автономные электрические приборы (электробойлеры).

В котельной Разгонской СОШ установлен один водогрейный котел марки «Факел», установленной мощностью – 0,175 Гкал/ч. Для обеспечения циркуляции сетевой воды в котельной установлены 2 сетевых циркуляционных насоса производительностью 3,5 м3/час. каждый.

В котельной Разгонского детского сада установлены два водогрейных котла марки КЧМ-40-2, установленной мощностью – 0,04 Гкал/ч. Для обеспечения циркуляции сетевой воды в котельной установлены 2 сетевых циркуляционных насоса производительностью 6,0 м3/час. каждый.

Тепловые сети работают по температурному графику 90-63 градусов по Цельсию. Годовая длительность функционирования соответствует длительности отопительного периода - 244 дня.

Процент износа сетей теплоснабжения составляет до 45%.

         Котельные и тепловые сети обслуживает МУП «Тепловая Энергетическая Компания» по необходимости разовыми договорами.

 Основная характеристика котельной системы теплоснабжения Разгонского муниципального образования представлена в таблице 1.

 Таблица 1

Источники теплоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и месторасположение источника тепла, мощность в Гкал/час** | **Вид топлива** | **Вид собственности** | **Наименование обслуживающей организации** | **Подключенные объекты жилья и соц. сферы с указанием уровня бюджета** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | МКОУ Разгонская средняя общеобразовательная школа,665027, Иркутск. обл., Тайшетский р-он, п.ж/д.ст. Разгон, ул. Школьная,1.  0,175 гкал/час | угольдрова | муницип. | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» по необходимости разовыми договорами | здание школы |
| 2. | МКДОУ «Разгонский детский сад»,665027, Иркутск. обл., Тайшетский р-он, п. ж/д ст. Разгон, ул. Молодежная, 12. 0,08 гкал/час | угольдрова | муницип. | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» по необходимости разовыми договорами | здание детского сада |

Таблица 2

**Структура потребления тепловой энергии**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование потребителей | 2019г | 2020г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026 г | 2027 г | 2028 г | 2029г | 2030г. | 2031г. | 2032г. |
| МУП «Тепловая Энергетическая Компания»Бюджетные организации, Гкал, всего | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 | 448,27 |
| в т.ч.- Разгонская СОШ - Разгонский детский сад | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 | 306,31141,96 |

 Анализ существующего состояния в системе теплоснабжения Разгонского муниципального образования  выявил следующие основные проблемы:

 - водогрейные котлы выработали свой ресурс, что существенно сказывается на их эксплуатации, участились аварийные остановки котлов, увеличился расход топлива;

- низкий уровень защищенности тепловых сетей от коррозии вследствие недостаточного применения антикоррозионной защиты.

**Надежность**

Для развития систем теплоснабжения главным интегральным критерием эффективности выступает надежность функционирования котельной.

 Данная программа  это оценка развития систем жизнеобеспечения муниципального образования на перспективу.

В настоящее время МУП «Тепловая Энергетическая Компания» испытывает острую потребность в инвестициях, которые необходимы для роста экономической активности, обновления основных фондов и внедрения прогрессивных технологий. Коммунальные системы затратны и масштабны, при этом коммунальная инфраструктура значительно изношена.

**Требуемые мероприятия:**

- Строительство новой котельной Разгонского детского сада и новой котельной Разгонской СОШ, расположенной за пределами здания школы, с использованием современных технологий (замена водогрейных котлов на более экономичные и производительные).

- Строительство площадок на территории Разгонской СОШ и Разгонского детского сада под размещение отходов горения.

- Строительство складов для хранения угля на территории Разгонской СОШ и Разгонского детского сада.

- Приобретение водогрейных котлов долговременного горения для котельной Разгонского детского сада.

Основной задачей комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры на период с 2019 до 2032 годов является повышение надежности и качества функционирования существующих коммунальных систем.

***3.4.Газовое хозяйство***

В связи с отсутствием проложенного газопровода на территории Разгонского муниципального образования ни один из населенных пунктов не газифицирован.

***3.5.Характеристика системы сбора, вывоза твердых бытовых отходов***

В Разгонском муниципальном образовании отсутствуют официально оформленные полигоны для вывоза ТБО. При разработке Генпланов поселения были намечены участки для размещения полигонов ТБО. В 2019 году администрацией МО планируется проведение комплекса кадастровых работ по установлению границ, составление схемы расположения и межевого плана земельного участка для размещения полигона твёрдых отходов.

На территории Разгонского МО отсутствуют хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность по сбору и вывозу ТБО, поэтому сбором и вывозом твёрдых бытовых отходов занимается администрация Разгонского муниципального образования, используя для этой цели договора-подряды.

**4. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РАЗГОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПРОГНОЗ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.**

Общая численность постоянного населения по Разгонскому муниципальному образования по годам составила (табл.3):

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   Общая численность постоянного населения, тыс.чел. | 2019г. (прогноз) | 2020г.(прогноз) | 2021г.(прогноз) | 2022г. (прогноз) | 2023г.(прогноз) | 2024г.(прогноз) | 2025г.(прогноз) | 2026г.(прогноз) | 2027г.(прогноз) | 2028г.(прогноз) | 2029г.(прогноз) | 2030г.(прогноз) | 2031г.(прогноз) | 2032г.(прогноз |
| 0,66 | 0,66 | 0,66 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 |  0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,68 |

**4.1 ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ**

В 2018 году в Разгонском муниципальном образовании родилось 4 человека, умерло – 5. Смертность превысила рождаемость. В 2018 году уменьшилось число родившихся и увеличилось число умерших.

 Таблица 4

Демографическая ситуация в Разгонском муниципальном образовании

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** **показателей** | **Ед. изм**.  | **01.01.2017г.** | **01.01.2018** |
| Население, всего | . чел. | 693 | 693 |
| Мужчин |  | 342 | 342 |
| Женщин |  | 351 | 351 |
| Население в трудоспособном возрасте |  |  411 | 386 |
| Население старше трудоспособного возраста |  | 153 | 155 |
| Население моложе трудоспособного возраста |  | 154 | 152 |
| Родилось | чел. | 5 | 4 |
| Умерло | 5 | 5 |
| Естественная убыль  | 0 |  -1 |
| Прибыло | 5 | 6 |
| Выбыло | 7 | 10 |
| Механический прирост  | -2 | -4 |

 Сравнивая показатели 2017 и 2018г.г. прослеживается нестабильная демографическая ситуация. Общая убыль населения в Разгонском муниципальном образовании превышает прирост. Вследствие отсутствия работы, нестабильной экономической обстановки, с каждым годом увеличивается количество выбывших граждан, в связи с чем можно прогнозировать уменьшение численности населения в Разгонском муниципальном образовании в ближайшие годы.

**4.2 ЗАНЯТОСТЬ**

Трудовые ресурсы в муниципальном образовании характеризуются низким уровнем образования, доля имеющих начальное профессиональное, среднее профессиональное и высшее образование составляет 158 человек на 1000 жителей.

Из 375 человек, находящихся в трудоспособном возрасте, 172 человек заняты в экономике сельского поселения, 40 человек работают за пределами Разгонского МО.

Уровень официально зафиксированной безработицы составляет 3 человека. Кроме этого имеется скрытая безработица. 203 человека работоспособного населения не занято в экономике района, не состоит на учете в ЦЗН, и не желают трудоустраиваться, предпочитая случайные или временные заработки.

### 4.3. ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОНОМИКИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. На территории Разгонского муниципального образования находится: 2 линейных участка ОАО «РЖД» ПЧ-1 и ПЧ-2, Разгонская СОШ, Облепихинская ООШ, 2 детских сада, 2 библиотеки, 2 ФАПа, 2 сельских клуба, почтовое отделение, 1 кафе , 3 магазина.
2. Экономика населения находится в кризисной ситуации. Для дальнейшего улучшения экономических показателей требуются капитальные вложения.
3. В Разгонском муниципальном образовании отсутствуют предприятия малого бизнеса.

Перечисленные предприятия и организации обеспечивают рабочими местами 172 жителей Разгонского МО.

С 2013 года на территории муниципального образования осуществляли свою производственную деятельность два обособленных подразделения ООО «Сибна»(п. Облепиха) .

*Промышленность*

На территории Разгонского МО нет действующих промышленных предприятий.

*Сельское хозяйство.*

 В Разгонском муниципальном образовании отсутствуют крестьянские (фермерские) хозяйства. Из 251 домохозяйств, личное подсобное хозяйство имеет только 31 двор. Развитие и увеличение личных подсобных хозяйств затрудняется отсутствием достаточного количества кормовой базы, проблемами с летним выпасом животных (отсутствие пастуха), нежеланием населения содержать скот.

*Малый бизнес*

 Торговую деятельность осуществляют два индивидуальных предпринимателя.

 В Разгонском муниципальном образовании отсутствуют предприятия малого бизнеса.

**5. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ, СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Реализацию Программы предполагается осуществить в течение 14 лет (2019-2032 г.).

**Цели Программы**:

- повышение надёжности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;

- улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования;

- бесперебойное, гарантированное удовлетворение потребности населения Разгонского муниципального образования в питьевой воде,  сохранении водных объектов и окружающей среды.

**Задачи Программы:**

- восстановление и техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения;

- обеспечение возможности подключения к системам коммунальной инфраструктуры вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости;

- замена устаревшего и изношенного оборудования;

- внедрение новых технологий;

- внедрение комплексных узлов учета потребляемой тепловой энергии для снижения платы за предоставляемые услуги;

- снижение тепловых потерь, благодаря замене котлов в модернизируемых котельных на котлы с более высоким коэффициентом полезного действия;

- снижение эксплуатационных потерь тепла при применении современных теплоизолирующих материалов и труб с заводской теплоизоляцией;

- снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения

- снижение издержек и повышение качества коммунальных услуг по теплоснабжению;

- восстановление и техническое перевооружение основных фондов системы водоснабжения;

- повышение качества предоставления услуг водоснабжения на территории Разгонского муниципального образования;

- бурение скважин с обустройством в Разгонском муниципальном образовании.

**Важнейшие целевые показатели Программы**

- функционирование систем и объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями бюджетных учреждений;

- качественные услуги для потребителей;

- техническая и экономическая доступность коммунальных услуг по теплоснабжению;

-бесперебойное теплоснабжение бюджетных учреждений, обеспечение возможности подключения вновь создаваемых объектов недвижимости к инженерным сетям теплоснабжения;

- совершенствование системы сбора, вывоза, размещения (утилизация) твёрдых бытовых отходов;

- повысить уровень качества услуг водоснабжения в Разгонского муниципального образования;

- повысить надежность системы водоснабжения;

- повысить качество питьевой воды.

**6. Система программных мероприятий**

**Мероприятия по реконструкции инженерной сети теплоснабжения**

Таблица 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Мероприятия** | **Этапы реализации** |
| 2019 г | 2020 г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026 г | 2027 г | 2028 г | 2029г. | 2030г. | 2031г | 2032г |
| 1 | Ремонт водозаборной скважины в п.Разгон по ул.Трактовая №2 | **+** |  | **+** |  |  |  | **+** |  |  | **+** |  |  | **+** |  |
| 2 | Ремонт водозаборной скважины в п.Разгон ул.Трактовая,1 |  | **+** |  | **+** |  | **+** |  |  | **+** |  |  | **+** |  | **+** |
| 3 | Строительство площадки под размещение отходов горения котельной Разгонской СОШ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Строительство площадки под размещение отходов горения котельной Разгонского детского сада |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Строительство склада для хранения угля котельной Разгонской СОШ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Строительство склада для хранения угля котельной Разгонского детского сада |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Приобретение водогрейных котлов долговременного горения для котельной Разгонского детского сада |  | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Бурение скважин с обустройством в Разгонском муниципальном образовании | **+** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Приобретение насоса скважинного погружного ЭЦВ 6-10-110 для водонапорной скважины | **+** |  |  |  |  | **+** |  |  |  |  |  | + |  |  |
| 10 | Ремонт электролиний в сельском поселении |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |

**Мероприятия по ремонту систем водоснабжения**

Таблица 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия | Этапы реализации |
| 2019 г | 2020г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026г | 2027 г | 2028 г | 2029г | 2030г | 2031г | 2032 г |
| 1 | Ремонт 2 водозаборных скважин в пос.ж/д.ст. Разгон |  | + | + |  |  | + |  | + |  | + |  |  |  | + |
| 2 | Ремонт 1 водозаборной скважин в пос.ж/д.ст. Облепиха | + |  |  | + |  |  | + |  | + |  |  |  |  |  |
| 3 | Строительство 1 водозаборных скважин в пос.ж/д.ст. Разгон |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Строительство 1 водозаборной скважины в пос.ж/д.ст. Облепиха |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Мероприятия по сбору и утилизации твёрдых бытовых отходов**

Таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия | Этапы реализации |
| 2019 г | 2020 г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026 г | 2027 г | 2028 г | 2029г | 2030 г | 2031 г | 2032 г |
| 1 | Проведение комплекса работ по установлению границ, составлению схемы расположения и межевого плана земельного участка для размещения полигона твёрдых бытовых отходов пос.ж/д.ст. Разгон |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Проведение комплекса работ по установлению границ, составлению схемы расположения и межевого плана земельного участка для размещения полигона твёрдых бытовых отходов пос.ж/д.ст. Облепиха |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Ликвидация несанкционированных свалок | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |

**7. Ресурсное обеспечение Программы**

**(объемы и источники финансирования)**

 Программу предусматривается реализовать за счет средств МУП «Тепловая Энергетическая Компания», бюджета Разгонского МО, областного бюджета.

 При планировании ресурсного обеспечения Программы учитывалась ситуация в финансово-бюджетной сфере как на региональном уровне, так и на местном уровне, модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства, улучшение экологической обстановки и возможности ресурсного обеспечения за счёт средств областного бюджета. Объем и источники финансирования Программы за счет средств бюджетов всех уровней приведены в таблице 9.

 В ходе реализации программных мероприятий объем, и источники их финансирования подлежат корректировке на основе анализа объёма работ с учетом фактически выделенных средств бюджетов всех уровней.

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Содержание мероприятия** | **Цель мероприятия** | **Исполнитель** | **Срок исполне-ния** | **Источник финансирования** |  |
| **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** |  **2029** |  **2030** |  **2031** |  **2032** | **Итого** |
| 1 | Приобретение насоса скважинного погружного насоса ЭЦВ 6-10-110 для водонапорной скважины | техническое перевооружение основных фондов водоснабжения | Администрация МО | 2019-2032 годы | Областной бюджет | **84,5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **84,5** |
| Местный бюджет | **3,5** |  |  |  |  | **44** |  |  |  |  |  | **44** |  |  | **91,5** |
| 2 | Ремонт электролиний в сельском поселении | техническое перевооружение основных фондов электроснабжения | Администрация МО | 2019-2032 годы | Местный бюджет |  |  |  | **750** |  | **750** |  |  |  |  |  |  |  |  | **1500** |
| 3 | Строительство площадки под размещение отходов горения котельной Разгонской СОШ | техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» | 2019-2032 годы | БюджетМУП «Тепловая Энергетическая Компания» |  |  | **30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **30** | **60** |
| 4 | Строительство площадки под размещение отходов горения котельной Разгонского детского сада | техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» | 2019-2032 годы | БюджетМУП «Тепловая Энергетическая Компания» |  |  | **30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **30** | **60** |
| 5 | Строительство склада для хранения угля котельной Разгонской СОШ | техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» | 2019-2032 годы | БюджетМУП «Тепловая Энергетическая Компания» |  |  | **25** |  |  |  |  |  |  |  | **25** |  |  |  | **50** |
| 6 | Строительство склада для хранения угля котельной Разгонского детского сада | техническое перевооружение основных фондов теплоснабжения | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» | 2019-2032 годы | БюджетМУП «Тепловая Энергетическая Компания» |  | **25** |  |  |  |  |  |  |  |  | **25** |  |  |  | **50** |
| 7 | Приобретение водогрейных котлов долговременного горения в количестве 2 шт. | повышение надёжности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями | МУП «Тепловая Энергетическая Компания» | 2019-2032 годы | БюджетМУП «Тепловая Энергетическая Компания» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Ремонт 4 водозаборных скважин | увеличение степени надежности в водообеспечении | Администрация МО | 2019 - 2032 годы | Областной бюджет | 68,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **68,3** |
| Местный бюджет | **28,5** | **300** | **15** | **10** | **10** | **15** | **15** | **10** | **10** | **15** | **10** | **10** | **15** | **10** | **473,5** |
| 9 | Строительство 2водозаборных скважин  | увеличение степени надежности в водообеспечении | Администрация МО | 2019 - 2032 годы | Областной бюджет | 4 | 44754 |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4754,0** |
| Местный бюджет | 4 | 448 |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **48** |
| 10 | Проведение комплекса работ по установлению границ, составлению схемы расположения и межевого плана земельного участка для размещения полигона твёрдых бытовых отходов пос.ж/д.ст. Разгон и Облепиха | улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования | Администрация МО | 2019-2032 годы | Местный бюджет |  | **3525** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **3525,0** |
| 11 | Ликвидация несанкционированных свалок | улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования | АдминистрацияМО | 2019-2032годы | Местный бюджет | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | 5 | 5 | 5 | 5 | 70 |
| 12 | Приобретение генератора для водозаборной скважины в п. Облепиха (укомплектованный в сборе с электрооборудованием) | на случай аварийного отключения электроэнергии на водозаборных скважинах | Администрация МО | 2019-2032годы | Местный бюджет |  | **200,0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 200,0 |
|  | **Всего** |  |  |  |  | **189,8** | **8857,0** | **105,0** | **765,0** | **15,0** | **814,0** | **20** | **15** | **15** | **20** | **65** | **59** | **20** | **75** | **11034,8** |

**8. Механизм реализации Программы**

В ходе реализации Программы Администрация Разгонского муниципального образования ведёт текущее управление и контроль за ходом реализации ее мероприятий и эффективным использованием средств непосредственными исполнителями, а так же координацию деятельности основных исполнителей мероприятий Программы, которая определяет очередность выполнения мероприятий с учетом приоритетных направлений и наличия финансовых средств, выделяемых на эти цели.

Муниципальный координатор Программы – Администрация Разгонского муниципального образования координирует деятельность учреждений, предприятий и организаций, участвующих в реализации Программы.

Финансирование и определение исполнителей мероприятий Программы, реализация которых осуществляется с привлечением средств, областного и местного бюджетов производится в порядке, установленном действующим законодательством.

**9. Организация управления Программой и контроль хода ее реализации**

В целях обеспечения своевременной и качественной реализации Программы муниципальный координатор Программы осуществляет:

- отбор в установленном порядке исполнителей работ и поставщиков оборудования по каждому программному мероприятию, финансируемому за счет бюджетных средств;

- координацию исполнения программных мероприятий, включая мониторинг их реализации, оценку результативности;

- непосредственный контроль хода реализации мероприятий Программы;

- подготовку отчетов о реализации Программы.

**10. Оценка социально-экономической эффективности**

 **реализации мероприятий Программы**

Реализация мероприятий Программы позволит:

- обеспечить подключение к системам коммунальной инфраструктуры вводимых объектов социальной сферы;

- повысить техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры социальной сферы;

- расширить номенклатуру, увеличить объемы и улучшить качество коммунальных услуг, оказываемых социальной сферы;

- улучшить экологическую ситуацию на территории сельского поселения;

- за счет широкого внедрения передовых технологий, местных видов топлива и энергосберегающего оборудования снизить затраты на топливно-энергетические ресурсы при производстве коммунальной продукции;

- снизить дотации бюджета на производство коммунальных услуг.

**11. Ожидаемые конечные результаты реализации**

**мероприятий программы**

Реализация мероприятий Программы будет иметь благоприятные экологические последствия.

Реализация Программы позволит:

- улучшить качество предоставляемых коммунальных услуг населению муниципального образования, повысить надёжность работы инженерно-коммунальных систем жизнеобеспечения, комфортность и безопасность условий проживания граждан;

- повысить эффективность работы предприятий коммунального хозяйства за счёт внедрения нового оборудования и замены ветхих инженерных сетей.

При разработке проектов строительства и капитального ремонта объектов социальной сферы и инженерной инфраструктуры будут предусматриваться меры по защите окружающей среды, что позволит исключить применение экологически вредных материалов.

Реализация мероприятий Программы позволит:

- ликвидировать аварийные и изношенные объекты коммунального хозяйства;

- провести реконструкцию и ремонт объектов коммунальной инфраструктуры с целью снижения уровня износа;

- повысить объёмы и улучшить качество предоставляемых потребителям Разгонского муниципального образования коммунальных услуг;

- улучшить экологическое состояние на территории Разгонского муниципального образования.