**29.01.2019 №1**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«МАМСКО-ЧУЙСКИЙ РАЙОН»**

**ВИТИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**Об утверждении муниципальной программы "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Витимского городского поселения на 2019 год"**

В целях увеличения степени надежности работы жилищно-коммунального комплекса, повышения эффективности деятельности организаций жилищно-коммунального хозяйства и ресурсосбережения, а также создания условий для развития инфраструктуры Витимского городского поселения, в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Уставом Витимского муниципального образования, администрация Витимского городского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Витимского городского поселения на 2019 год» (Приложение).

2.Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в бюллетене нормативно-правовых актов "Витимский вестник" и размещению на официальном сайте администрации Витимского городского поселения

3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Витимского

городского поселения Н. В. Балуткин

Утверждено

**[Постановлением](#sub_0)** администрации

Витимского городского поселения

от 28.01.2019 года № 1

**Муниципальная программа "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Витимского городского поселения на 2019 год**

**1. Паспорт Программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Витимского городского поселения на 2019 год. |
| Основания разработки программы | Государственная [**программа**](garantF1://34654117.9991) Иркутской области "Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области" на 2014 - 2020 годы. [**Федеральный закон**](garantF1://12071109.0) от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации". |
| Заказчик программы | Администрация Витимского городского поселения |
| Разработчики Программы | Администрация Витимского городского поселения |
| Ответственные за исполнение программных мероприятий | Администрация Витимского городского поселения |
| Цель Программы | Повышение надежности и качества системы теплоснабжения Витимского городского поселения; снижение аварийности; обеспечение безопасности потребителей при эксплуатации теплопотребляющих установок. |
| Задачи Программы | 1. Обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей Витимского городского поселения.  2. Повышение качества оказываемых услуг в области теплоснабжения Витимского городского поселения. |
| Мероприятия программы | 1. Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Набережная, 3-2;  2. Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Школьная, 3-2 ;  3. Ремонт 6-го котла энергия 3м;  4 . Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в здание администрации ул. Советская, 13;  5. Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Советская, 1-1;  6. Замена трубопроводов тепло-, водоснабжения на участке от ул. Школьная №1 клуб до ул. Советская с заменой вводов в дома № 1, 2, 3, 4, 5 ;  7. Замена сетевых насосов и запорной арматуры водозабора п. Витимский; |
| Сроки реализации Программы | 2019 год. |
| Объемы и источники финансирования | 4 453999,00 руб., в том числе:  4 289 969,00 руб. - средства областного бюджета;  164 030,00 руб. - средства местного бюджета;  0,00 тыс. руб. - внебюджетные источники. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | 1.Повышение надежности системы теплоснабжения Витимского городского поселения.  2.Снижение аварийности в системе теплоснабжения до 0,01 ед./км. теплосетей.  3.Уменьшение доли потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии.  4. Улучшение экологической обстановки в поселках. |
| Система Контроля | Контроль за выполнением Программы осуществляет Администрация Витимского городского поселения. |

# 

# 2. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

Обеспечение высокого качества предоставления жилищно-коммунальных услуг - один из приоритетов государственной политики в Российской Федерации, а наличие возможности улучшения жилищных условий является важнейшим показателем повышения благосостояния населения, предпосылкой социальной и экономической стабильности государства.

Жилищно-коммунальный комплекс Витимского муниципального образования функционирует в условиях природно-климатического дискомфорта. Территория муниципального образования расположена в зоне с резко континентальным типом климата, продолжительной зимой и теплым, но коротким летом. 200 дней в году держится устойчивая температура ниже 0°С. Зима холодная (температура января -47°С), лето жаркое и сухое: в первой половине (температура июля +17°С), во второй половине – дождливое.

Витимское муниципальное образование отнесено к местностям, приравненным к районам Крайнего Севера. Вопросы подготовки к зимнему отопительному сезону, своевременного завоза топливно-энергетических ресурсов, в районы с ограниченными сроками завоза грузов, занимают важное место в деятельности отрасли.

На территории муниципального образования наблюдается миграционный отток. Причинами миграционного оттока населения являются проблемы как экономического, так и социального характера. К числу последних относятся проблемы, обусловленные низким качеством жизни населения, в том числе качеством предоставляемых услуг жилищно-коммунальной сферы, уровнем благоустройства населенных пунктов и неразвитостью городской среды.

Существующее состояние:

В состав территории Витимского городского поселения входят четыре населенных пункта; р.пос. Витимский, пос. Большой Северный (без населения), пос. Колотовка и пос. Мусковит.

В Витимском ГП одна котельная, мощность которой составляет 2,275Гкал/ч, присоединенная нагрузка 2,19 Гкал/ч.

Система теплоснабжения – двухтрубная, закрытая, с температурным графиком 85/600С, ГВС отсутствует. Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении 18,76 км, в том числе нуждающихся в замене 15,3 км. В режим работы системы теплоснабжения входит только отопительный период, который составляет 243 дня.

Основными потребителями тепла (90%) являются население и бюджетные организации. Жилищный фонд Витимского муниципального образования представлен малоэтажными (1-2 этажа) деревянными жилыми домами, площадь составляет 25,72 тыс. кв.м. Благоустройство жилищного фонда (в % ко всей площади) – с центральным отоплением 73,5 % .

Централизованным теплоснабжением обеспечивается рабочий посёлок Витимский. В п. Мусковит и п.Колотовка благоустроенный жилой фонд отсутствует. Жилой фонд п. Мусковит и п.Колотовка отапливается от индивидуальных источников, работающих, преимущественно, на электричестве и твердом топливе (дрова, уголь). Источником тепла в р.п. Витимский является угольная котельная «№11 Центральная». Котельная, обеспечивающая население теплом, маломощная, себестоимость вырабатываемой ею тепловой энергии высокая.

Кризисное состояние объектов коммунальной инфраструктуры Витимского городского поселения вызвано хроническим недофинансированием сферы коммунального хозяйства в течение длительного периода времени, неэффективной работой предприятий этой сферы, высокой степенью износа основных фондов. Ветхость инженерных сетей приводит к значительным потерям тепловой энергии, воды и других ресурсов. Планово-предупредительный ремонт систем теплоснабжения, энергоснабжения, водоснабжения и водоотведения почти полностью уступил место аварийно-восстановительным работам, единичные затраты на проведение которых в 1,5 - 2 раза выше, чем затраты на плановый ремонт таких же объектов. Это еще больше усугубляет нехватку ресурсов, ведет к снижению уровня надежности инженерных систем.

Содержание объектов коммунального комплекса в их нынешнем виде непосильно как для организаций коммунального комплекса, так и для местной бюджетной сферы.

Основными проблемами в области жилищно-коммунального хозяйства поселения являются:

- высокий уровень затрат коммунальной теплоэнергетики;

- высокая степень износа тепловых сетей и оборудования котельной.

Анализ ситуации в сфере теплоснабжения поселения показывает, что основным направлением развития теплоснабжения в настоящее время и на перспективу остается централизованное теплоснабжение от существующей угольной котельной. Однако в существующей схеме теплоснабжения имеется ряд технических проблем, связанных с низким качеством обеспечения услуг населению:

- высокий износ инженерных сетей теплоснабжения и оборудования котельной, и как следствие низкий КПД котельной и сверхнормативные потери ресурсов в сетях;

-недостаток средств автоматизированного регулирования в тепловых сетях и вводах в здание котельной не позволяет организовать эффективный режим работы систем в течении отопительного периода, избежать больших потерь тепла в тепловых сетях и зданиях;

- недостаток средств измерений потребляемого тепла не создает стимулов для экономичного расходования тепловой энергии.

Анализ состояния коммунальной сферы Витимского городского поселения приводит к необходимости решения имеющихся проблем в рамках программных мероприятий, направленных на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры в целях снижения стоимости вырабатываемого тепла, уменьшения годового расхода и потребления угля, улучшения экологической обстановки поселков.

**3. Основные цели и задачи Программы**

Целью муниципальной целевой программы является повышение надежности и качества системы теплоснабжения Витимского городского поселения, снижение аварийности, обеспечение безопасности потребителей при эксплуатации теплопотребляющих установок; перевод потребителей п. Колотовка на электрическое отопление.

Для достижения цели должны быть решены следующие задачи:

1.Обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей Витимского городского поселения.

2.Повышение качества оказываемых услуг в области теплоснабжения Витимского городского поселения.

3. Обеспечение бесперебойного электрического отопления потребителей п. Колотовка.

**4. Сроки реализации Программы**

Программа реализуется в 2019 году.

**5. Объемы и источники финансирования**

Общий объем финансирования Программы составляет

4 453 999,00 руб., в том числе:

4 289 969,00 руб. - средства областного бюджета;

164 030,00 руб. - средства местного бюджета;

0,00 тыс. руб. - внебюджетные источники.

**6. Мероприятие Программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Срок реализации мероприятия | Источник финансирования | Сметная стоимость, руб. |
|
|
| 1 | Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Набережная, 3-2 | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 93644,88  1911,12  95556,00 |
| 2 | Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Школьная, 3-2 | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 167654,48  3421,52  171076,00 |
| 3 | Капитальный ремонт муниципального имущества, в т.ч. замена котельного и котельно-вспомогательного оборудования котельной №11 «Центральная»; | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 1485740,00  30260,00  1513000,00 |
| 4 | Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в здание администрации ул. Советская, 13 | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 417697,68  8218,32  425916,00 |
| 5 | Замена трубопроводов тепло, водоснабжения ввода в дом ул. Советскаяя, 1-1 | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 83745,14  8218,32  425916,00 |
| 6 | Замена трубопроводов тепло-, водоснабжения на участке от ул. Школьная №1 клуб до ул. Советская с заменой вводов в дома № 1, 2, 3, 4, 5 | 2019 год | Областной бюджет и софинансирование местного бюджета  итого | 2119796,84  43261,00  2163058,00 |
|  | **ИТОГО:** |  | **4 453 999,00** | |

# 

# 7. Ожидаемые конечные результаты реализации Программы

Реализация мероприятий, предусмотренных Программой, позволит повысить надежность системы теплоснабжения Витимского городского поселения, а также достичь следующих результатов:

1.Повышение надежности системы теплоснабжения Витимского городского поселения.

2. Снижение аварийности в системе теплоснабжения до 0,01 ед./км. теплосетей.

3.Уменьшение доли потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии.

4. Улучшение экологической обстановки в поселках.