|  |
| --- |
|  |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛКА БАЛАКИРЕВО****АЛЕКСАНДРОВСКОГО РАЙОНА****ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е |
| от  |  №  |

*О внесении изменения в постановление*

*администрации поселка Балакирево*

*от 16.01.2019 № 8 «Об утверждении*

*муниципальной программы «Модернизация*

*систем водоснабжения и водоотведения*

*в посёлке Балакирево»*

#  Руководствуясь Федеральным законом "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011 N 416-ФЗ, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования городское поселение поселок Балакирево

П О С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Приложение к постановлению администрации поселка Балакирево от 16.01.2019 № 8 «Об утверждении муниципальной [п](#P72)рограммы «Модернизация систем водоснабжения и водоотведения в посёлке Балакирево» изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на директора МКУ «Дирекция жизнеобеспечения населения».

3. Опубликовать настоящее постановление в СМИ без приложения, с приложением разместить на официальном сайте администрации посёлка балакирево.рф.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.О. Главы администрации О.В. Неронова

Приложение

к постановлению

администрации п. Балакирево

от №

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ПОСЁЛКЕ БАЛАКИРЕВО»

**п. Балакирево**

**ПАСПОРТ**

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ПОСЁЛКЕ БАЛАКИРЕВО»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Модернизация систем водоснабжения и водоотведения в посёлке Балакирево» |
| Заказчик программы | Администрация п. Балакирево |
| Ответственный исполнитель программы | Муниципальное казённое учреждение «Дирекция жизнеобеспечения населения» |
| Участники программы | ООО «ВТГ-Вода»  |
| Цели программы | Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения посёлка Балакирево |
| Задачи программы | - повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения;- предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;- создание условий для нормативной замены или модернизации ветхих инженерных сетей;- снижение издержек на производство коммунальных услуг;- привлечение внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры;- повышение качества предоставления коммунальных услуг населению |
| Целевые индикаторы и показатели программы[(приложение N 1)](#P233) | - снижение процента износа систем водоснабжения и водоотведения;- снижение доли уличной водопроводной и канализационной сети, нуждающейся в реконструкции;- снижение аварийности на сетях водоснабжения и водоотведения. |
| Сроки реализации программы | 2019 - 2027 годы, в один этап |
| Объемы бюджетных ассигнований программы, в том числе по годам и источникам([приложение N 2](#P305), [3](#P393), [4](#P483)) | Общий объем финансирования Программы составит – 12471,48829 тыс. руб., в том числе по годам:2019 год – 1505,03 тыс. руб.;2020 год – 3166,17726 тыс. руб.;2021 год – 0 тыс. руб.;2022 год – 7800,28103 тыс. руб.;2023 год – 0 тыс. руб.2024 год – 0 тыс. руб.2025 год – 0 тыс. руб.2026 год – 0 тыс. руб.2027 год – 0 тыс. руб.Источниками финансирования Программы являются:федеральный бюджет – 0 тыс. руб.областной бюджет – 10050,27438 тыс. руб.местный бюджет – 2421,21391 тыс. руб.Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджетов разных уровней на соответствующий год. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | Реализация мероприятий Программы к 2027 году позволит достигнуть следующих результатов:- снижение процента износа систем водоснабжения и водоотведения;- снижение доли уличной водопроводной и канализационной сети, нуждающейся в реконструкции;- снижение аварийности на сетях водоснабжения и водоотведения. |
| Контроль за выполнением программы | Контроль за выполнением муниципальной программы осуществляет администрация п. Балакирево, СНД п. Балакирево. |

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ФОРМУЛИРОВКИ ОСНОВНЫХ ПРОБЛЕМ В УКАЗАННОЙ СФЕРЕ И ПРОГНОЗ ЕЕ РАЗВИТИЯ**

 В настоящее время деятельность коммунального комплекса характеризуется неравномерным развитием систем жизнеобеспечения, высоким уровнем износа объектов коммунальной инфраструктуры и неэффективным использованием природных ресурсов.

Одной из причин высокой степени износа основных фондов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты по реконструкции и модернизации объектов без превышения рекомендованного роста платы граждан за коммунальные услуги.

Следствием высокого износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующих запросам потребителей.

Для повышения качества коммунальных услуг, снижения износа основных фондов, решения экологических вопросов необходимо обеспечить масштабную реализацию инвестиционных проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг, обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

При этом в последние годы при формировании тарифов для организаций коммунального комплекса действуют ограничения. Необходимо также учитывать, что в тарифе практически отсутствует инвестиционная составляющая.

Системой водоснабжения называют комплекс сооружений и устройств, обеспечивающий снабжение водой всех потребителей в любое время суток в необходимом количестве и с требуемым качеством.

Задачами систем водоснабжения являются:

* добыча воды;
* при необходимости подача ее к местам обработки и очистки;
* хранение воды в специальных резервуарах;
* подача воды в водопроводную сеть к потребителям.

 Система водоснабжения п. Балакирево по способу доставки и распределения воды является централизованной, а по степени обеспечения подачи воды относится ко II категории.

 В целях обеспечения санитарно-эпидемиологической надежности водоснабжения в местах расположения водозаборных сооружений и окружающих их территориях предусмотрены зоны санитарной охраны (ЗСО). Зона санитарной охраны источника водоснабжения в месте забора воды состоит из трех поясов: первого – строгого режима, второго и третьего – режимов ограничения. Централизованное водоснабжение п. Балакирево осуществляется из подземных источников (артезианских скважин) двух независимых друг от друга водозаборных узлов: «Рюминского» и «Балакиревского». Вода, поднятая из скважин «Рюминского» и «Балакиревского» водозаборных узлов, перекачивается через трубы водопровода в общий резервуар объемом 1000 м3, откуда с помощью насосного оборудования поступает на станцию водоподготовки (обезжелезивания). Вода, прошедшая через станцию водоподготовки, поступает в ёмкость объемом 400 м3, из которой перекачивается станцией второго подъема в водопроводную сеть. Все сети водопровода поселка относятся к одной технологической зоне водоснабжения, так как в хозяйственном ведении ООО «ВТГ-Вода» находятся все элементы системы водоснабжения, начиная от станций первого подъема, станций водоподготовки, и заканчивая вводами в жилые дома, эксплуатационная зона ответственности ООО «ВТГ-Вода» распространяется на весь комплекс системы централизованного водоснабжения п. Балакирево.
 Центральным водоснабжением обеспечено 88% жилого фонда.

Под канализацией принято понимать комплекс санитарных мероприятий и инженерных сооружений, обеспечивающих своевременный сбор сточных вод, образующихся на территории населенных мест и промышленных предприятий, быстрое удаление (транспортирование) этих вод за пределы населенных мест, а также их очистку, обезвреживание и обеззараживание.
 Сточными называются воды, которые были использованы для тех или иных нужд и получили при этом дополнительные примеси (загрязнения), изменившие их первоначальный химический состав или физические свойства. К сточным относят так же воды, стекающие с территорий населенных мест и промышленных предприятий в результате выпадения атмосферных осадков. Система централизованной канализации п. Балакирево является неполной раздельной. В систему централизованной канализации попадают стоки от жилой, общественной застройки и промышленных предприятий.

 Система водоотведения не предусматривает прием поверхностных стоков. Территория п. Балакирево охвачена системой централизованной канализации частично. Система централизованной канализации п. Балакирево представлена комплексом очистных сооружений биологической очистки, канализационными насосными станциями, системой напорных канализационных коллекторов, системой самотечных канализационных коллекторов.
 Организацию сбора, очистки и отведения сточных вод в границах п. Балакирево осуществляет Общество с ограниченной ответственностью «ВТГ-Вода». Тем самым система централизованной канализации п. Балакирево представляет собой единую эксплуатационную зону водоотведения.
 Собственниками объектов централизованной системы водоотведения являются: муниципальное образование городское поселение поселок Балакирево и открытое акционерное общество «Балакиревский механический завод» (ОАО «БМЗ»). В соответствии с Договором №17-а аренды муниципального имущества (объектов водоснабжения) п. Балакирево от 22 ноября 2013 г. Общество с ограниченной ответственностью «ВТГ-Вода» является арендатором имущества муниципального образования городское поселение поселок Балакирево (Арендодателя) для организации предоставления услуг по водоотведению в пределах муниципального образования городское поселение поселок Балакирево. Экономическая цель – обеспечение эффективного использования муниципального имущества, повышение качества предоставления коммунальных услуг.

 Отмеченные в ходе проведенного анализа существующей системы водоснабжения и водоотведения поселка Балакирево недостатки в работе требуют разработки путей ее совершенствования.

 Принятие Программы обусловлено необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования системы водоснабжения и водоотведения, предотвращения критического уровня износа системы водоснабжения и водоотведения, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения посёлка, эффективного производства и использования энергоресурсов.

Реализация муниципальной программы создаст условия для модернизации коммунальной инфраструктуры в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения поселка Балакирево. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры приведет к повышению надежности и эффективности работы систем водоснабжения и водоотведения, соответствию требованиям безопасности и энергоэффективности.

**2. ПРИОРИТЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) ИХ ДОСТИЖЕНИЯ; ОСНОВНЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Приоритеты в сфере жилищно-коммунального хозяйства определены в соответствии с приоритетами и целями государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства, установленными на федеральном уровне: Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг", Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р; распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 августа 2011 года N 1493-р "Об утверждении плана действий по привлечению в жилищно-коммунальное хозяйство частных инвестиций и перечней пилотных проектов, предусматривающих привлечение частных инвестиций в развитие объектов энергетики и системы коммунальной инфраструктуры, координацию реализации которых осуществляют Минэкономразвития России и Минрегион России" и Стратегией социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года, утвержденной Указом Губернатора области от 02.06.2009 N 10.

Запланированные мероприятия по восстановлению основных фондов инженерной инфраструктуры полностью отвечают основной цели развития жилищно-коммунального комплекса Стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года - бесперебойное обеспечение населения и организаций области качественными услугами по водоснабжению и водоотведению и направлены на реализацию плана действий по привлечению в жилищно-коммунальное хозяйство частных инвестиций, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.08.2011 N 1493-р.

Основным приоритетом муниципальной политики в сфере реализации Программы является решение задач восстановления основных фондов инженерной инфраструктуры путем проведения комплекса организационных, производственных, социально-экономических и других мероприятий.

Основная цель программы - создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, приведение в нормативное состояние систем водоснабжения и водоотведения п. Балакирево, обеспечивающими комфортные условия проживания для населения поселка Балакирево.

Достижение данной цели предполагается посредством решения определенной задачи. - повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению, модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.

Для достижения указанных целей решаются следующие задачи программы:

* повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения;
* предотвращение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;
* создание условий для нормативной замены ветхих инженерных сетей;
* привлечение внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры;
* повышение качества предоставления коммунальных услуг населению.

Целевыми индикаторами достижения целей и решения задач программы являются:

* снижение процента износа систем водоотведения;
* снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в реконструкции;
* снижение аварийности на сетях водоотведения.

Решение задач обеспечивается реализацией мероприятий программы.

[Сведения](#P233) об индикаторах и показателях программы приведены в приложении N 1 к муниципальной программе; о перечне мероприятий программы - в приложении N 3 и 4 к программе.

Срок реализации Программы: 2019-2027 годы, в один этап.

**3. ОБОБЩЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Основными мероприятиями программы являются строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) водоснабжения, водоотведения и обеспечение устойчивого функционирования муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по водоснабжению и водоотведению.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к уменьшению износа объектов коммунальной инфраструктуры, а также обеспечит сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги.

Устойчивое функционирование муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по водоснабжению и водоотведению, приведет к бесперебойному предоставлению коммунальных услуг и снижению задолженности за топливно-энергетические ресурсы.

Муниципальная программа предусматривает выполнение следующих мероприятий:

- мероприятия по повышению надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения, предотвращению ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;

- мероприятия по снижению издержек на производство коммунальных услуг;

- создание условий для привлечения внебюджетных инвестиций для развития систем коммунальной инфраструктуры.

[Перечень](#P1624) основных мероприятий программы приведен в приложении N 3,4 к программе.

**4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств областного и местного бюджетов.

Объем финансирования Программы подлежит ежегодному уточнению.

Кроме этого, мероприятия должны содержать выполнение требований, установленных статьей 13 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", закупку оборудования, материалов и услуг, использование инновационной продукции, обеспечивающей энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

 Ресурсное обеспечение Программы представлено в Приложении №2.

 Виды расходования средств - безвозмездные субсидии, кредиты, гарантии, дотирование процентных ставок по кредитам коммерческих банков, страхование и др. в Программе не используются.

**5. ПРОГНОЗ КОНЕЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.**

В результате реализации муниципальной программы планируется:

- снижение процента износа систем водоотведения (ежегодно на 0,5%);

- снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в реконструкции (ежегодно на 1,0%);

- снижение аварийности на сетях водоотведения (ежегодно на 1,5%).

**6. ПОРЯДОК И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.**

Эффективность реализации Программы оценивается ежегодно на основании фактически достигнутых количественных значений целевых показателей и индикаторов и определяется по формуле:



где:

n - количество целевых показателей и индикаторов;

Xф - фактически достигнутое количественное значение i-го целевого показателя или индикатора;

Xi - планируемое значение i-го целевого показателя или индикатора.

Расчет целевых показателей и индикаторов Программы осуществляется в соответствии с формами федерального статистического наблюдения N 1-водопровод, N 1-канализация.

Реализация Программы позволит:

- снизить процента износа систем водоотведения (ежегодно на 0,5%);

- снизить доли уличной канализационной сети, нуждающейся в реконструкции (ежегодно на 1,0%);

- снизить аварийность на сетях водоотведения (ежегодно на 1,5%).

**7. АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В рамках реализации муниципальной программы можно выделить следующие риски, оказывающие влияние на достижение цели и задачи государственной программы:

- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения п. Балакирево;

- недостаточный уровень бюджетного финансирования. Сокращение финансирования мероприятий за счет бюджетных средств по сравнению с запланированными значениями является существенным риском;

- недофинансирование запланированных мероприятий создает угрозу срыва решения задач.

В этой связи основными мерами управления риском такого характера являются:

- развитие государственно-частного партнерства;

- стимулирование инвестиционной деятельности;

- расширение числа возможных источников финансирования мероприятий по оптимизации издержек и повышению эффективности управления.

Приложение N 1

к Программе

**СВЕДЕНИЯ**

**ОБ ИНДИКАТОРАХ И ПОКАЗАТЕЛЯХ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**"МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ПОСЁЛКЕ БАЛАКИРЕВО"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Целевые показатели** | **Ед. изм.** | **Значения показателей** |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** | **2026 год** | **2027 год** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| водоснабжение |
| Снижение процента износа систем водоснабжения | % | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в реконструкции | % | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Снижение аварийности на сетях водоснабжения | % | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| водоотведение |
| Снижение процента износа систем водоотведения | % | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в реконструкции | % | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Снижение аварийности на сетях водоотведения | % | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |

Приложение N 2

к Программе

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ "МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**И ВОДООТВЕДЕНИЯ В ПОСЁЛКЕ БАЛАКИРЕВО"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование мероприятия** | **Источник финансирования** | **Объем финансирования тыс. руб.** |
| **2019**  | **2020**  | **2021**  | **2022**  | **2023**  | **2024**  | **2025** | **2026** | **2027** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Мероприятия по водоснабжению и водоотведению | Федеральный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областной бюджет | 1305,48 | 2564,53773 | 0 | 6180,25665 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Местный бюджет | 199,55 | 601,63953 | 0 | 1620,02438 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого:** | **1505,03** | **3166,17726** | **0** | **7800,28103** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ВСЕГО за 2019 – 2027 годы** | **12471,48829 тыс. руб.** |

\*Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджетов всех уровней на соответствующий год.

Приложение N 3

к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО СЕТЯМ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п.п.** | **Номер и наименование основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель** | **Срок** | **Ожидаемый результат (краткое описание)** | **Связь мероприятия с показателями программы** |
| **начала реализации** | **окончания реализации** |
| **Основные мероприятия муниципальной программы** |
| **Модернизация сетей водоотведения** |
| 1 | Модернизация сетей водоотведения от КК дома №1 кв-л. Центральный до КК ул. Лесная | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2020 | Декабрь 2020 | Приведение в нормативное состояние объектов водоотведения. Обеспечение населения качественными коммунальными ресурсами.  | - сокращение уровня износа коммунальной инфраструктуры 0,5%; - снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене 1%.  |
| 2 | Модернизация напорного коллектора от ул. 60 лет Октября, д.4 до ул. Вокзальная (автостоянка) п. Балакирево | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2022 | Декабрь 2022 | Приведение в нормативное состояние объектов водоотведения. Обеспечение населения качественными коммунальными ресурсами.  | - сокращение уровня износа коммунальной инфраструктуры 0,5%; - снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене 1%.  |

**С разбивкой по источникам финансирования:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п.п.** | **Номер и наименование основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель** | **Срок** | **Всего, тыс. руб.** | **Сумма и источники финансирования** |
| **ФБ** | **ОБ** | **МБ** |
|  |  |  | **начала реализации** | **окончания реализации** |  |  |  |  |
| **Модернизация сетей водоотведения** |
| 1 | Модернизация сетей водоотведения от КК дома №1 кв-л. Центральный до КК ул. Лесная | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2020 | Декабрь 2020 | 940,34221 | 0 | 761,6771901 | 178,6650199 |
| 2 | Модернизация напорного коллектора от ул. 60 лет Октября, д.4 до ул. Вокзальная (автостоянка) п. Балакирево | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2022 | Декабрь 2022 | 5165,62550 | 0 | 4184,15665 | 981,46885 |

Приложение N 4

к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО СЕТЯМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п.п.** | **Номер и наименование основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель** | **Срок** | **Ожидаемый результат (краткое описание)** | **Связь мероприятия с показателями программы** |
| **начала реализации** | **окончания реализации** |
| **Основные мероприятия муниципальной программы** |
| **Модернизация сетей водоснабжения** |
| 1 | Модернизация трубопровода холодного водоснабжения от ВК 120/1 (автостоянка) до ВК 205 (ул. Энергетиков) | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2020 | Декабрь 2020 | Приведение в нормативное состояние объектов водоснабжения. Обеспечение населения качественными коммунальными ресурсами.  | - сокращение уровня износа коммунальной инфраструктуры 0,5%; - снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене 1%.  |
| 2 | Модернизация трубопровода холодного водоснабжения от ул. Строительная, д.3 до ул. Садовая, д.10 с ремонтом колодцев п. Балакирево | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2022 | Декабрь 2022 | Приведение в нормативное состояние объектов водоснабжения. Обеспечение населения качественными коммунальными ресурсами.  | - сокращение уровня износа коммунальной инфраструктуры 0,5%; - снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене 1%.  |

**С разбивкой по источникам финансирования:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№ п.п.** | **Номер и наименование основного мероприятия** | **Ответственный исполнитель** | **Срок** | **Всего, тыс. руб.** | **Сумма и источники финансирования** |
| **ФБ** | **ОБ** | **МБ** |
|  |  |  | **начала реализации** | **окончания реализации** |  |  |  |  |
| **Модернизация сетей водоснабжения** |
| 1 | Модернизация трубопровода холодного водоснабжения от ВК 120/1 (автостоянка) до ВК 205 (ул. Энергетиков) | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2020 | Декабрь 2020 | 2225,83505 | 0 | 1802,9263905 | 422,9086595 |
| 2 | Модернизация трубопровода холодного водоснабжения от ул. Строительная, д.3 до ул. Садовая, д.10 с ремонтом колодцев п. Балакирево | администрация посёлка, ООО «БВК», подрядные организации | Январь 2022 | Декабрь 2022 | 2464,321 | 0 | 1996,100 | 468,221 |