**03.08.2022 Г. №48-П**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АЛАРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «АЛЕКСАНДРОВСК»**

**АДМИНИСТРАЦИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АЛЕКСАНДРОВСК» НА 2023-2027 ГОДЫ»**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным Законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, руководствуясь Уставом МО «Александровск», администрация муниципального образования «Александровск»,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «Александровск» на 2023-2027 годы»

2. Опубликовать данное постановление в печатном средстве массовой информации «Александровский вестник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Аларский район» на страничке муниципального образования «Александровск» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу после его опубликования

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу муниципального образования «Александровск» Иванову О.В.

Глава муниципального

образования «Александровск»

О.В. Иванова

Приложение

к Постановлению администрации

 муниципального образования «Александровск»

от 03.08.2022 г. № 48-П

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «РАЗВИТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АЛЕКСАНДРОВСК» НА 2023-2027 ГОДЫ»**

с. Александровск – 2022 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «Александровск» на 2023-2027 годы» |
| Нормативно-правовые акты регулирующие основание для разработки программы | 1. Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЭ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации". 2. Федеральный закон от 07.12.2011 г. №416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»3. Закон Иркутской области от 06.11.2012 № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения» (с изменениями на 24 декабря 2019 года)4. Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды".5. Генеральный план муниципального образования "Александровск", утвержденный решением Думы муниципального образования "Александровск" от 21.10.2013 № 3/5 – дмо; |
| Муниципальный заказчик | Администрация муниципального образования «Александровск»  |
| Основные разработчики Программы | Администрация муниципального образования «Александровск» |
| Цели и задачи Программы  | **Цель**: Повышение качества предоставляемых жилищно- коммунальных услуг и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере, в сфере коммунального хозяйства, улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования «Александровск»**Задачи**: 1.Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры.2.Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности.3. Улучшение экологической обстановки на территории МО «Александровск» |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2023 – 2027 годы  |
| Перечень основных мероприятий | - Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация системы электроснабжения;- Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация системы водоснабжения;- Приобретение и установка оборудования системы водоочистки на объект водоснабжения;- Организация раздельного сбора ТКО, приобретение специализированных контейнеров. |
| Исполнители программы | Администрация муниципального образования «Александровск» |
| Объемы и источники финансирования | Объем финансирования Программы составляет 872,569 тыс. руб., в т.ч. - местный бюджет – 126,227 тыс.руб.; - областной бюджет – 616,432 тыс.руб..В том числе по годам: - 2023 г. – 622,569 тыс. руб. (обл.бюджет – 616, 432 тыс.руб., местный бюджет – 6,227 тыс. руб.);- 2024 г. – 100,0 тыс. руб.(местный бюджет);- 2025 г. – 25,0 тыс.руб.(местный бюджет);- 2026 г. – 25,0 тыс. руб.(местный бюджет);- 2027 г. – 100,0 тыс. руб.(местный бюджет);Источник финансирования – бюджет муниципального образования «Александровск» и бюджет Иркутской области. |
| Целевые показатели | - Совершенствование системы учета потребляемой электроэнергии – до 100%;- сохранение аварийности системы водоснабжения на уровне 0 ед./км;- снизить износ системы водоснабжения, путем модернизации до 0%;- доля населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в общей численности населения;- увеличение обеспеченности населения централизованным раздельным сбором ТКО до 100 %;- сокращение несанкционированных свалок до 0 ед. |
| Подпрограммы муниципальной программы | «Чистая вода на 2023- 2027 годы» (приложение к муниципальной программе)  |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | Предполагается, что по завершении реализации Программы все целевые показатели Программы будут достигнуты. Во всех системах коммунальной инфраструктуры будут устранены проблемы, существующие в настоящее время в их функционировании, и будет оптимизирована работа данных систем.Обеспечение потребителей электро-, водоснабжением, соответствии с требованиями СанПиН, техническими регламентами, ГОСТ.  |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет Заказчик муниципальной программы |

**РАЗДЕЛ 1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами**

Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральными законами от 06 октября 2003 г. № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Законом Иркутской области от 06.11.2012 № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Генеральным планом муниципального образования "Александровск", утвержденный решением Думы муниципального образования "Александровск" от 21.10.2013 № 3/5 - дмо.

**Анализ и оценка социально-экономического развития муниципального образования, а также анализ его развития проведены по следующим направлениям:**

Краткий анализ существующего состояния системы электроснабжения, выявление проблем функционирования:

Электроснабжение потребителей МО «Александровск» осуществляется от Иркутской энергосистемы от ПС35/10кВ «Александровск», находящейся в собственности филиала ОАО «ИЭСК» «Центральные электрические сети». ПС «Александровск» 35/10кВ запитана по ВЛ35кВ «Александровск-Зоны». Электрические сети 35 и распределительные сети 10 кВ выполнены воздушными линиями. Схема построения электроснабжающих сетей 35кВ, питающих и распределительных сетей 10кВ соответствует, в целом, требованиям ПУЭ и РД.34.20.185-94 по надежности электроснабжения.

Таблица 1.

Основные данные по существующим подстанциям

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование ПС | Система напряжений кВ | Количество и установленная мощность трансформаторов, МВА | Нагрузка ПС по контрольному замеру, МВт |
| Всего по ПС | На шинах 6-10кВ | На шинах 6-10кВ для нужд МО «Александровск» |
| 1 | Александровск | 35/10 | 2х4,0 | 4,08 | 4,08 | 1,28 |

На основании данных контрольных замеров за декабрь 2011г совмещенный максимум электрических нагрузок МО «Александровск» на шинах 6-10кВ центров питания составил 1,31 МВт.

По данным, полученным от специалистов эксплуатирующих организаций, для оптимального распределения электроэнергии между потребителями (существующими и запланированными на перспективу) оборудование некоторых внутрипоселковых трансформаторных подстанций необходимо заменить на новое оборудование. В 2020 году в с. Александровск проведены работы по реконструкции воздушных линий и перераспределению нагрузок, установке дополнительных трансформаторов, но имеются бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства.

Электроэнергия предоставляется всем потребителям МО «Александровск» круглосуточно, кроме случаев плановых отключений, аварийных ситуаций или отключения потребителей за долги.

Мероприятиями по развитию системы электроснабжения сельского поселения станут:

 - совершенствование системы учета потребляемой электроэнергии:

1. Проведение технического присоединения объектов муниципальной собственности к электрическим сетям;

2. Приобретение и установка приборов учета электрической энергии на объектах муниципальной собственности

**Краткий анализ существующего состояния системы теплоснабжения,**

**выявление проблем функционирования**

 В настоящее время в населенных пунктах МО «Александровск» централизованное теплоснабжение отсутствует. Частный сектор имеет печное отопление. Вид топлива- дрова, уголь. в с. Александровск Школа оборудована электроболерным отоплением, Детский сад, сельский Дом культуры ФАПы оборудованы электроотоплением. В остальных общественных зданиях- электрооборудование.

**Краткий анализ существующего состояния системы водоснабжения,**

**выявление проблем функционирования**

Водоснабжение в МО «Александровск» осуществляется из нецентрализованных подземных и поверхностных источников, в т.ч.: частные колодцы в с. Александровск, д. Шапшалтуй, д. Угольная муниципальные скважины в с. Александровск, Система централизованного водоснабжения отсутствует. Качество холодной воды, подаваемой потребителю, не соответствует требованиям ГОСТ 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества» и СанПиН 2.1.4.1175-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

Анализируя существующее состояние систем водоснабжения в населенных пунктах МО «Александровск», выявлены следующие проблемы:

-  недостаточность обеспечения скважинами в населенных пунктах МО «Александровск»;

- качество воды на скважине в с. Александровск не соответствует нормам качества питьевой воды.

Для обеспечения населенного пункта водоснабжением надлежащего качества необходимо при подготовке, транспортировании и хранении воды, используемой на хозяйственно-питьевые нужды, применять реагенты, внутренние антикоррозионные покрытия, а также фильтрующие материалы, соответствующие требованиям Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

 Подача воды питьевого качества предусматривается населению на хозяйственно-питьевые нужды и полив, на водопой скота, на пожаротушение.

 Мероприятиями для развития системы водоснабжения муниципального образования «Александровск» станут:

 - Реконструкция существующих объектов водоснабжения с заменой изношенного оборудования;

- Установка на объектах водоснабжения приборов учета потребления воды;

- Дезинфекция накопителей воды на объектах водоснабжения;

- Приобретение оборудования системы водоочистки воды до питьевого качества для установки на объекте водоснабжения муниципальной скважине в с. Александровск, ул. Центральная, 67А.

**Краткий анализ существующего состояния сбора и вывоза бытовых отходов и мусора, выявление проблем функционирования**

Вывоз мусора осуществляется на полигон.

На территории муниципального образования периодически образуются несанкционированные свалки, которые силами Администрации с привлечением жителей на субботники ликвидируются. Стихийные свалки являются источниками загрязнения природных вод, почв и атмосферного воздуха, снижают ценность и привлекательность природных ландшафтов территории, а в жаркое время создают пожароопасную обстановку.

Мероприятия по улучшению экологической ситуации на территории муниципального образования «Александровск»:

- Выявление всех несанкционированных свалок и их уборка;

- Приобретение бункеров для крупногабаритного мусора;

- Организация раздельного сбора ТКО.

 Программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «Александровск» на 2023-2027 годы» направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, улучшение экологической обстановки.

В связи с тем, что МО «Александровск» из-за ограниченных возможностей местного бюджета не имеет возможности самостоятельно решить проблемы по приобретению техники для подвоза воды, реконструкции, модернизации и капитального ремонта объектов жилищно-коммунального хозяйства в целях улучшения качества предоставления коммунальных услуг, финансирование мероприятий Программы необходимо осуществлять за счет средств, федерального, областного, районного и местного бюджета.

**Раздел 2. Основные цели и задачи программы, сроки и этапы ее реализации**

Основной целью программы является повышение качества предоставляемых жилищно - коммунальных услуг и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере, в сфере коммунального хозяйства, улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования «Александровск».

Программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «Александровск» на 2023-2027 годы» направлена на снижение уровня износа, повышение качества предоставляемых коммунальных услуг, улучшение экологической ситуации.

Реализация данной цели предполагает решение следующих задач:

1. Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры.

2.Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности.

3. Улучшение экологической обстановки на территории МО «Александровск»

Программа реализуется в течение 2023- 2027 гг.

**Раздел 3. Перечень программных мероприятий**

Перечень мероприятий муниципального образования «Александровск»

Таблица 1.

| Наименование | Объем финансирования по годам, тыс. руб. |
| --- | --- |
| Итого | 2023 год | 2024год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|  **Задача 1. Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры** |
| **Электроснабжение** |
| 1.1. Проведение технического присоединения объектов муниципальной собственности к электрическим сетям | 10,0 |  | 10,0 |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 10,0 |  | 10,0 |  |  |  |
| 1.2. Приобретение и установка приборов учета электрической энергии на объектах муниципальной собственности | 10,0 |  |  | 10,0 |  |  |
| В том числе: областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 10,0 |  |  | 10,0 |  |  |
| **Водоснабжение** |
| 1.3. Установка на объектах водоснабжения приборов учета потребления воды | 10,0 |  |  |  | 10,0 |  |
| 1.4. Реконструкция существующих объектов водоснабжения с заменой изношенного оборудования | 100,0 |  |  |  |  | 100,0 |
| В том числе: областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 110,0 |  |  |  | 10,0 | 100,0 |
| **Итого:** | **130,0** |  |  |  |  |  |
| **В том числе: областной бюджет** |  |  |  |  |  |  |
|  **местный бюджет** | **130,0** |  | **10,0** | **10,0** | **10,0** | **100,0** |
| **Задача 2. Обеспечение населения питьевой водой** |
| 2.1. Приобретение оборудования системы водоочистки воды до питьевого качества для установки на объекте водоснабжения муниципальной скважине в с. Александровск, ул. Центральная, 67А | 622,659 | 622,659 |  |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет | 616,432**\*** | 616,432**\*** |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 6,227 | 6,227 |  |  |  |  |
| 2.2. Дезинфекция накопителей воды на объектах водоснабжения | 10,0 |  | 10,0 |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 10,0 |  | 10,0 |  |  |  |
| **Итого:** | **632,659** |  |  |  |  |  |
| **В том числе: областной бюджет** | **616,432** |  |  |  |  |  |
|  **местный бюджет** | **16,227** |  |  |  |  |  |
| **Задача 3. Улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования «Александровск»** |
| **Сбор и утилизация (захоронение) ТБО** |
| 3.1.Выявление всех несанкционированных свалок и их уборка | 9 771,0 | 9 771,0 |  |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет | 9 478,0 | 9 478,0 |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 293,0 | 293,0 |  |  |  |  |
| 3.2.Приобретение мусорных контейнеров и бункеров для площадок твердых коммунальных отходов | 100,0 |  | 100,0 |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | 100,0 |  | 100,0 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Итого: | **9 871,0** |  |  |  |  |  |
| В том числе: областной бюджет | **9478,0** |  |  |  |  |  |
|  местный бюджет | **293,0**  |  |  |  | 15,0 |  |

**\* - сумму предполагается получить из бюджета Иркутской области**

Мероприятия разрабатывались исходя из целевых показателей, которые устанавливаются по каждому виду коммунальных услуг и периодически корректируются.

Целевые показатели для мониторинга реализации программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «Александровск» на 2023-2027 годы» определены с учетом выполнения всех мероприятий Программы в запланированные сроки и представлены в таблице 2.

Мероприятия по системе электроснабжения позволяют достичь следующего эффекта:

- совершенствование системы учета потребляемых ресурсов;

Результатами реализация мероприятий по развитию систем водоснабжения муниципального образования являются:

- обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителя;

- улучшение качества жилищно-коммунального обслуживания населения по системе водоснабжения;

- обеспечение питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности всего населения.

Реализация программных мероприятий по развитию системы сбора и утилизации (захоронения) ТКО муниципального образования позволит достичь следующего эффекта:

- улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования.

Таблица 2

**Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры**

| **№ п/п** | **Наименование показателей** | **Ед. изм.** | **2022 г.** | **2023г.** | **2024 г.** | **2025 г.** | **2026 г.** | **2027г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Задача 1. Реконструкция, модернизация, инженерно-техническая оптимизация** **системы электроснабжения, водоснабжения** |
|  | **Электроснабжение** |
| **1.1.** | **Совершенствование системы учета потребляемой электроэнергии** |
|  | Техническое присоединение объектов муниципальной собственности к электрическим сетям | % | 80 | 80 | 80 | 80 | 100 | 100 |
|  | Установка приборов учета электрической энергии на объектах муниципальной собственности | % | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 100 |
|  | **Водоснабжение** |
|  | **Показатели надежности и бесперебойности снабжения услугой** |
|  | Количество объектов, нуждающихся в реконструкции | ед | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
|  | Износ систем водоснабжения | % | <50 | <30 | <20 | <10 | <10 | <10 |
|  | Аварийность (с учетом повреждения оборудования) | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Охват объектов муниципальной собственности приборами учета | % | 25 | 25 | 25 | 50 | 100 | 100 |
| **Задача 2. Обеспечение населения питьевой водой** |
| 2.1.  | **Показатели качества воды**  |
| 2.1.1 | Количество жалоб абонентов на качество питьевой воды | ед. | 80 | 50 | 20 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.2 | Обеспеченность населения питьевой водой соответствующей требованиям СанПиН | % | 0 | 80 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 2.1.3 | Доля проб воды на нужды ХВС после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам | % | - | - | - | - | - | - |
|  | **Система утилизации, обезвреживания и захоронения ТБО** |
|  | **Задача 3. Улучшение экологической обстановки на территории муниципального образования**  |
|  | **Показатели надежности и бесперебойности снабжения услугой** |
|  | Обеспеченность населения централизованным сбором ТКО (от численности населения) | % | 0 | 70 | 80 | 100 | 100 | 100 |
|  | Количество несанкционированных свалок | ед. | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

 **Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения программы**

Система финансового обеспечения реализации мероприятий программы основывается на принципах и нормах действующего законодательства.

Для реализации мероприятий Программы планируется привлечь финансовые средства областного и местного бюджетов.

Общий объем финансирования программы из средств местного бюджета для реализации мероприятий муниципальной программы составляет: 126,227 тыс. руб., в том числе по годам:

- электроснабжение: 2024 г. - 10,0 тыс.руб, 2025 г. - 10,0 тыс.руб ;

- водоснабжение: 2023 г. – 6,227 тыс.руб., 2024 г. - 10,0 тыс.руб.,.2026г. - 110,0 тыс. р., в 2023 году предполагается получить субсидии в сумме 616,432 тыс. руб.;

- сбор и утилизация ТКО: 2023 г.- 9 772,0 тыс.руб., 2025 г. – 0 тыс.руб., 2026 г. – 0 тыс.р., 2027г. –0 тыс.р.

**Раздел 5. Организация управления программой и контроль за ходом ее реализации**

Управление реализацией Программы, контроль за выполнением намеченных мероприятий, целевое использование выделенных ассигнований осуществляется Администрацией муниципального образования «Александровск». Информирование общественности о ходе и результатах реализации Программы, финансировании программных мероприятий осуществляется путем обнародования.

Ответственный исполнитель муниципальной программы несет ответственность за реализацию и конечные результаты муниципальной программы, эффективное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств.

В процессе реализации муниципальной программы ответственный исполнитель вправе внести изменения в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, а также в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы в целом.

При внесении изменений в муниципальную программу не допускается:

- изменение целей и задач, для комплексного решения которых была принята муниципальная программа;

- изменение целевых показателей, планируемых конечных результатов, приводящих к ухудшению социально-экономических последствий ее реализации.

 **Раздел 6. Оценка эффективности реализации программы**

Эффективность реализации программы и использования, выделенных с этой целью средств областного и местного бюджетов обеспечивается за счет:

а) исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;

б) прозрачности прохождения средств областного бюджета;

в) реализации мероприятий с участием средств муниципального образования;

Оценка эффективности реализации программы осуществляется на основании достижения целевых показателей программы. (Таблица 2)

 Приложение

к муниципальной программе МО «Александровск»

 «Развитие жилищно-коммунального хозяйства

муниципального образования «Александровск»

на 2023-2027 гг.

**Подпрограмма**

**«Чистая вода на 2023 - 2027 годы» муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования «АЛЕКСАНДРОВСК» на 2023-2027 годы»**

Александровск - 2022 г.

**Паспорт подпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Подпрограммы | Чистая вода на 2023 - 2027 годы  |
| Нормативно-правовые акты регулирующие основание для разработки программы | 1. Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЭ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации". 2. Федеральный закон от 07.12.2011 г. №416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»3. Закон Иркутской области от 06.11.2012 № 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения» (с изменениями на 24 декабря 2019 года) |
| Муниципальный заказчик | Администрация муниципального образования «Александровск»  |
| Основные разработчики Программы | Администрация муниципального образования «Александровск» |
| Цели и задачи подпрограммы | Цель: Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности |
| Задачи:1.Развитие и модернизация объектов водоснабжения.2. Повышение качества питьевой воды  |
| Сроки реализации Подпрограммы | 2023-2027 годы |
| Перечень основных мероприятий подпрограммы | 1. Реконструкция существующих объектов водоснабжения с заменой изношенного оборудования;
2. Установка на объектах водоснабжения приборов учета потребления воды;
3. Приобретение оборудования системы водоочистки воды до питьевого качества для объекта водоснабжения муниципальной скважины в д. Александровск, ул. Центральная, 67А;
4. Дезинфекция накопителей воды на объектах водоснабжения
 |
| Исполнитель Подпрограммы | Администрация муниципального образования «Александровск».  |
| Объем и источники финансирования подпрограммы  | Общий объем финансирования составляет – 742,659 тыс. руб.В т.ч. 2023г. – 622,659 тыс.руб., (областной бюджет – 616,432\* тыс. руб., местный бюджет – 6,227 тыс.руб.);2024г – 10,0 тыс.руб., (местный бюджет);2025-2027 – 110,0 тыс.руб., (местный бюджет); |
| Целевые показатели подпрограммы | 1.Доля населения МО «Александровск», обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности. 2.Износ системы водоснабжения.3. Доля проб воды на нужды ХВС после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы | 1.Увеличение доли населения, проживающего на территории муниципального образования, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Контроль за реализацией подпрограммы осуществляет Администрация муниципального образования «Александровск» |

**Раздел 1. Содержание проблемы и необходимость ее решения программными методами.**

Водоснабжение в МО «Александровск» осуществляется из нецентрализованных подземных и поверхностных источников, в т.ч.: частные колодцы в с. Александровск, д. Шапшалтуй, д. Угольная, муниципальная скважина в с. Александровск. Система централизованного водоснабжения отсутствует. Качество холодной воды, подаваемой потребителю, не соответствует требованиям ГОСТ 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества» и СанПиН 2.1.4.1175-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

Анализируя существующее состояние систем водоснабжения в населенных пунктах МО «Александровск», выявлены следующие проблемы:

-  недостаточность обеспечения скважинами в населенных пунктах МО «Александровск;

- качество воды на скважине в с. Александровск не соответствует нормам качества питьевой воды.

Для обеспечения населенного пункта водоснабжением надлежащего качества необходимо при подготовке, транспортировании и хранении воды, используемой на хозяйственно-питьевые нужды, применять реагенты, внутренние антикоррозионные покрытия, а также фильтрующие материалы, соответствующие требованиям Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

 Подача воды питьевого качества предусматривается населению на хозяйственно-питьевые нужды и полив, на водопой скота, на пожаротушение.

 Мероприятиями для развития системы водоснабжения муниципального образования «Александровск» станут:

- Реконструкция существующих объектов водоснабжения с заменой изношенного оборудования;- Установка на объектах водоснабжения приборов учета потребления воды;

- Дезинфекция накопителей воды на объектах водоснабжения;

- Приобретение оборудования системы водоочистки воды до питьевого качества для установки на объекте водоснабжения с. Александровск, ул. Центральная,67А.

 **Раздел 2. Цели и задачи программы, сроки и этапы ее реализации**

Основной целью программы является обеспечение населения МО «Александровск» питьевой водой, соответствующей установленным требованиям безопасности и безвредности.

 Основными задачами для достижения поставленной цели являются:

1.Развитие и модернизация объектов водоснабжения.

2. Повышение качества питьевой воды

Срок реализации программы 2023-2027 годы.

**Раздел 3. Перечень программных мероприятий**

Мероприятия подпрограммы направлены на достижение намеченной цели, решение поставленных задач и предусматривают концентрацию ресурсов и привлечение средств из различных источников финансирования.

.

**Перечень подпрограммных мероприятий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **№** **п/п** | **Наименование мероприятий** | **Срок реализации программы** | **Объемы финансирования,** **тыс. руб.** |
| **Всего**  | **ОБ** | **МБ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | Реконструкция существующих объектов водоснабжения с заменой изношенного оборудования | 2023 |  |  |  |
| 2024 |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |
| 2026-2027 | 100,0 |  | 100,0 |
| **Итого:** | **100,0** |  | **100,0** |
| **3** | Установка на объектах водоснабжения приборов учета потребления воды | 2023 |  |  |  |
| 2024 |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |
| 2026-2027 | 10,0 |  | 10,0 |
| **Итого:** | **10,0** |  | **10,0** |
| **4** | Приобретение оборудования системы водоочистки воды до питьевого качества вдля объекта водоснабжения муниципальной скважине вс. Александровск, ул. Центральная,67А | 2023 | 622,659 |  |  |
| 2022 |  |  |  |
| 2023 |  |  |  |
| 2024-2025 |  |  |  |
| **Итого:** | **622,659** | **616,432\*** | **6,227** |
| **5** | Дезинфекция накопителей воды на объектах водоснабжения | 2023 |  |  |  |
| 2024 | 10,0 |  | 10,0 |
| 2025 |  |  |  |
| 2026-2027 |  |  |  |
| **Итого:** | **10,0** |  | **10,0** |
| **Всего:** | **742,659** | **616,432\*** | **126,227** |

\*

 **Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения программы.**

Финансирование программы осуществляется за счет средств местного бюджета на реализацию проектов и мероприятий оптимизаций и повышения качества муниципальных услуг в МО «Александровск» на условия софинансирования из областного бюджета.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации муниципальной программы за счет всех источников финансирования.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы | Источники финансирования | Оценка расходов рублях |
| 2023-2027 | 2023год | 2024 год | 2025-2027 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Подпрограмма муниципальнойпрограммы  | Подпрограмма «Чистая вода на 2023 - 2027 годы» | всего  | **742659,0** | **622659,0** | **10000,0** | **110000,0** |
| областной бюджет | **616432,0** | **616432,0** | **-** |  |
| местный бюджет  | **126227,0** | 6227,0 | 10000,0 | 110000,0 |

**Раздел 5. Организация управления программой и контроль за ходом ее реализации.**

 Контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляет Администрация МО «Александровск» в соответствии с её полномочиями, установленными федеральным и областным законодательством.

Заказчик программы с учетом выделенных на реализацию программы финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации и состав исполнителей.

Исполнители мероприятий подпрограммы несут ответственность за их качественное и своевременное выполнение, рациональное использование финансовых средств и ресурсов выделенных на реализацию программы.

**Раздел 6. Оценка эффективности реализации программы.**

Эффективность реализации программы и использования, выделенных с этой целью средств областного и местного бюджетов обеспечивается за счет:

а) исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;

б) прозрачности прохождения средств областного бюджета;

в) реализации мероприятий с участием средств муниципального образования;

Оценка эффективности реализации подпрограммы осуществляется на основании плановых показателей результативности программы.

**Сведения о целевых показателях эффективности реализации муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | д.изм. | 2023г | 2024г | 2025г | 2026г | 2027 г |
| **Задача 1. Развитие и модернизация объектов водоснабжения** |
| 1.1 | **Показатели надежности и бесперебойности снабжения услугой** |
| 1.1.1 | Количество объектов, нуждающихся в модернизации | ед | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.2 | Износ систем водоснабжения | % | <50 | <30 | <20 | <10 | <10 |
| 1.1.3 | Аварийность (с учетом повреждения оборудования) | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.4 | Охват объектов муниципальной собственности приборами учета | % | 25 | 25 | 25 | 50 | 100 |
| Задача 2. Повышение качества питьевой воды |
| 2.1. | **Показатели качества воды** |
| 2.1.1 | Количество жалоб абонентов на качество питьевой воды | % | 80 | 50 | 20 | 0 | 0 |
| 2.1.2 | Обеспеченность населения питьевой водой,соответствующей требованиям САНПиН | % | 0 | 80 | 90 | 90 | 90 |
| 2.1.3 | Доля проб воды на нужды ХВС после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам | % | - | - | - | - | - |