**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»**

**Бирюсинское муниципальное образование**

**«Бирюсинское городское поселение»**

**Администрация Бирюсинского городского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 19.12.2018г №600

 Об утверждении муниципальной программы

 Бирюсинского муниципального образования

 «Бирюсинское городское поселение»

 «Чистая вода» на 2019-2024 г.г.

 В целях обеспечения населения питьевой водой, центральной канализацией, повышения качественного уровня жизни жителей города, руководствуясь ст. 179 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» № 131–ФЗ от 06.10.2003г., ст.13 Положения «Об организации и деятельности администрации Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение»», утвержденного решением Думы Бирюсинского городского поселения № 163 от 26.07.2007г., (с изменениями от 28.05.2009г., № 159), статьями 6, 37, 45 Устава Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение», Положением о разработке, утверждении и реализации муниципальных программ Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» утвержденным постановлением администрации Бирюсинского городского поселения № 472 от 09.10.2018г., Постановлением администрации Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» № 475 от 10.10.2018г. «Об утверждении перечня муниципальных программ Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение», Администрация Бирюсинского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» «Чистая вода» на 2019-2024г.г. (прилагается).

2. Структурным органам администрации Бирюсинского городского поселения, главным распорядителям средств бюджета руководствоваться положением Программы, указанной в пункте 1 настоящего постановления, при формировании и организации исполнения бюджета Бирюсинского городского поселения на очередной финансовый год и на плановый период.

 3. Признать утратившим силу Постановление администрации «О внесении изменений в Постановление администрации Бирюсинского городского поселения от «15» декабря 2015 г. № 468 «Об утверждении муниципальной программы Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» «Чистая вода» на 2016-2018 годы (с изменениями № 657 от 29.12.2016г., № 110 от 14.03.2018г., № 622 от 30.11.2017г.).

4. Опубликовать настоящее Постановление в Бирюсинском Вестнике и разместить на официальном сайте администрации Бирюсинского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

 5. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2019 года.

 6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации

Бирюсинского муниципального образования

«Бирюсинское городское поселение» А.В. Ковпинец

Утверждена

постановлением администрации

Бирюсинского городского поселения

 №600 от «19»декабря 2018г.

Муниципальная программа

Бирюсинского муниципального образования

«Бирюсинское городское поселение»

 «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019-2024 г.г

Бирюсинск, 2018 год

ПАСПОРТ

муниципальной программы

Бирюсинского муниципального образования

«Бирюсинское городское поселение»

 «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019-2024 г.г.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной Программы |  «Чистая вода» на 2019 – 2024г.г. |
| Ответственный исполнитель Программы | Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству администрации Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» |
| Исполнители программы | Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству администрации Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» |
| Участники мероприятий Программы | Администрация Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» |
| Цель про­граммы | Обеспечение населения питьевой водой, центральной канализацией соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным в технических регламентах и санитарно-эпидемиологических правилах |
| Задачи про­граммы  | Повышение показателей качества воды, улучшение экологической обстановки, обеспечение доступности коммунальных услуг в соответствии с платежеспособным спросом граждан, проживающих в муниципальном образовании и в соответствии со стандартами предоставления коммунальных услуг  |
| Срок реализации программы | 2019 – 2024 годы |
| Подпрограммы программы | Не предусмотрены |
| Объем и источники финансирования программы | Общий объем финансирования программы, всего – 1459,8773 тыс. руб., в т.ч. по годам:2019 год – 204,366 тыс. руб.,2020 год – 383,148 тыс. руб.2021 год – 88,497 тыс. руб.,2022 год – 95,8533 тыс. руб.2023 год – 42,800 тыс. руб.,2024 год – 645,213 тыс. руб.За счет средств бюджета Иркутской области, составляет – 0,00 тыс. руб., в том числе по годам:2019 год – 0,00 тыс. рублей;2020 год – 0,00 тыс. рублей;2021 год – 0,00 тыс. рублей;2022 год – 0,00 тыс. рублей;2023 год – 0,00 тыс. рублей;2024 год – 0,00 тыс. рублей.За счет средств бюджета Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение», составляет – 1459,8773 тыс. руб., в том числе по годам:2019 год – 204,366 тыс. руб.,2020 год – 383,148 тыс. руб.2021 год – 88,497 тыс. руб.,2022 год – 95,8533 тыс. руб.2023 год – 42,800 тыс. руб.,2024 год – 645,213 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы | 1. Рост обеспеченности населения питьевой водой, соответствующей гигиеническим нормативам, и доступ к централизованным системам водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод,
2. Повышение качества жизни граждан, снижению заболеваемости, связанной с распространением кишечных инфекций и антропогенным воздействием биологических и химических загрязнений.
 |

**Глава 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» решение проблем водоснабжения и водоотведения отнесено к вопросам местного значения поселений.

**Услуги по водоснабжению**

Водоснабжение города осуществляется за счет подачи воды из артезианских скважин в водопроводные сети. Хозяйственно-питьевое водоснабжение осуществляется из одного поверхностного водозабора и трех подземных (6 скважин).

 Бирюсинское городское поселение имеет систему централизованного водоснабжения. Охват населения обеспеченного централизованной системой водоснабжения составляет 40%.

Общество с ограниченной ответственностью «ТрансТехРесурс» (далее – ООО «ТТР») – основное предприятие, обеспечивающее потребителей питьевой водой и оказывающее услуги по водоотведению и очистке сточных вод основной части города Бирюсинска.

 Источниками централизованного водоснабжения города Бирюсинска являются:

- **Скважина №05/00** расположена на территории МУП «ТВК», ул. Горького,1, глубина 200 м., Установлен глубинный насос марки ЭЦВ 10-65-65 НКР, производительностью 65 м3/час, напор 65 м, в резерве насос ЭЦВ 10-120-80, производительностью 120 м3/час, напор 80 м.

 - **Ведомственная водонапорная башня Городской Больницы** – две скважины с установленными глубинными насосами ЭЦВ 6-16-90, емкость воды V~15-18 м3

 - **Скважины м-он Новый** –в резерве, глубиной 190 м., установлены глубинные насосы ЭЦВ 6-16-90, производительностью 16 м3/час, напор 90 м., две накопительные емкости V-65 м3 каждая**,** два сетевых насоса К 80/50, производительностью 50 м3/час, напор 50 м.,

**- Скважины ст. Тагул** – две скважины, одна в работе вторая в резерве, установлены глубинные насосы ЭЦВ 6-10-50, производительностью 10 м3/час каждый, напор 50 м., водонапорная башня с установленной емкостью V~15-18 м3 Охранная зона огорожена.

**- Скважина ЭЧК** – установлен глубинный насос ЭЦВ 6-10-50, производительностью 10 м3/час, напор 50 м.

 Годовой объем отпущенной воды всем потребителям составляет 261,637 тыс. м3. Одиночное протяжение уличной водопроводной сети города Бирюсинска составляет 15,4 км., износ водопроводных сетей - 63,8%.

 **Услуги по водоотведению и очистки сточных вод** находятся в ведении ООО «ТТР». Охват населения централизованной системой водоотведения составляет 32%. Очистные сооружения расположены в северо-восточном направлении от г. Бирюсинск на границе муниципального образования. Общий прием стоков осуществляется на очистные сооружения ООО «ТТР», имеющие проектную мощность 864 м3/час. В связи с ликвидацией предприятия ОАО «Бирюсинский гидролизный завод», отсутствием промышленных стоков, фактическая мощность очистных сооружений в настоящее время составляет 90 м3/час. Годовой пропуск сточных вод составляет 713,9 тыс. м3.

Работа очистных сооружений происходит по упрощенной схеме: напорные коллекторы – успокоительные камеры (2 шт.) - отстойники – сброс. Место сброса сточных вод – протока Озерная (в 7 км. от очистных сооружений, 0,5 км. от д. Бирюса)

Незадействованное оборудование находится на консервации. Контроль качества сточных вод, сбрасываемых в р. Бирюса, осуществляется лабораторией участка очистных сооружений. Санитарно защитная зона очистных сооружений – 400 м.

 Протяженность канализационных сетей города составляет 12,5 км, в том числе 6,0 км. требуют капитального ремонта.

 Анализ аварийности на сетях водопровода показывает, что наметилась тенденция снижения количества повреждений вследствие выполненных объемов работ по замене сетей в 2006-2015 годах и обеспечения комплекса необходимых ремонтных и профилактических работ по ремонту сетей, регулярно проводимых ООО «ТТР»

Население г. Бирюсинска проживающее в жилых многоквартирных домах №№ 2,3,4,6 по улице Советская неоднократно обращались в администрацию Бирюсинского городского поселения с просьбами о подключении их домов к системе центрального водоотведения. Вышеуказанные двухэтажные жилые дома по восемь, двенадцать квартир являются полублагоустроенными, т.е. имеют централизованное отопление. Собственники квартир в этих домах самостоятельно выполнили реконструкцию внутридомовых систем водоснабжения и водоотведения, обустроили дома выгребными ямами. В то же время система центрального водоотведения проходит в непосредственной близости от этих домов. Согласно картографических материалов имеется естественный уклон для монтажа и подключения системы водоотведения этих домов в колодец самотечного коллектора центральной системы водоотведения, расположенной на промышленной площадке бывшего ОАО «Бирюсинский гидролизный завод». В то же время, соединив самотечным коллектором станцию перекачки, расположенную на промышленной площадке бывшего ОАО «Бирюсинский гидролизный завод» и ул. Советская появляется возможность транспортировать канализационные стоки с юго-восточной части города, минуя промежуточную станцию перекачки на ул. Ленина.

 Стоимость водоотведения 1 м. куб. из выгребной ямы составляет 63,04 руб. Норматив на одного человека составляет 9,79 м. куб. Таким образом, стоимость услуги водоотведения через выгребные ямы на одного человека в месяц составляет 63,04 \* 9,79 = 617,16 руб., семья из трех человек должна заплатить 1851,48 руб. только за водоотведение, что для г. Бирюсинска очень дорого, учитывая то, что среднедушевой доход по городу составляет 8674 рубля.

 В г. Бирюсинске централизованной системой водоснабжения охвачено около 40% населения. Не охвачена централизованным водоснабжением территория индивидуальной жилой застройки, где источниками водоснабжения являются скважины индивидуального пользования и шахтные колодцы, которых в городе насчитывается около ста, большинство из них в ветхом состоянии и требуют ремонта. Ремонт и строительство шахтных колодцев мероприятие очень трудоемкое и очень затратное. В городе практически нет специалистов этого профиля. Положение усугубляется тем, что уровень воды в колодцах в последние годы постоянно понижается или уходит совсем. С 2015 по 2018 годы около 30 % от общего количества колодцев по этой причине перестали существовать. В этих случаях население вынуждено запасаться питьевой водой с применением автотранспорта (у кого он имеется), в случае отсутствия такой возможности население вынуждено возить воду на ручных тележках, тачках, санках на расстояние до одного километра. В связи с этим существует острая необходимость приобретения специализированной водовозной машины.

Данный автомобиль также необходим для снабжения населения водой во время ремонта водопроводных сетей при аварийных ситуациях и при проведении плановых ремонтов объектов водоснабжения, подвоза воды для подпитки тепловых сетей на малых котельных в экстренных случаях.

 Стоимость приобретения водовозной машины ГАЗ 3309 – бочка 4,2 м3 составляет 2 140 000 рублей.

**Глава 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ**

 Целью разработки данной муниципальной программы является Обеспечение населения питьевой водой, центральной канализацией, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным в технических регламентах и санитарно-эпидемиологических правилах.

В процессе достижения поставленной цели необходимо решить следующую задачу: объединение финансовых, материально-технических ресурсов, производственного и научного потенциала, проведение общестроительных работ на объектах централизованного водоснабжения и канализации для Повышения показателей качества воды, улучшения экологической обстановки, обеспечение доступности коммунальных услуг в соответствии с платежеспособным спросом граждан, проживающих в муниципальном образовании и в соответствии со стандартами предоставления коммунальных услуг.

Решение поставленной задачи требует выполнения следующих мероприятий:

- Разработка проектно-сметной документации и инженерно-геодезических изысканий на реконструкцию самотечной канализации по ул. Советская от перекрёстка с ул. Ленина до коллектора на промышленной площадке гидролизного завода;

- Реконструкция самотечной канализации по ул. Советская от перекрёстка с ул. Ленина до коллектора на промплощадке гидролизного завода в г. Бирюсинске;

- Разработка проектно-сметной документации и инженерно-геодезических изысканий на строительство и прокладку сетей водоотведения ø 150 по ул. 3-я Молодежная - 350 м. и ø100 по ул. Ивана Бича -200 м.

- Строительство сети наружного водовода от ул. Ленина (школа № 16) до ул. Крупской (колодец у поликлиники), далее по ул. Марата до ул. Пушкина, ул. Пушкина от ул. Марата до пер. Лесной в г. Бирюсинске;

- Разработка проектно-сметной документации и инженерно-геодезических изысканий на строительство водопровода от многоквартирного дома № 49 по ул. Крупской до ул. Энергетиков;

- Строительство водопровода от многоквартирного дома № 49 по ул. Крупской до ул. Энергетиков;

- Приобретение водовозной машины ГАЗ 3309 – бочка 4,2м3;

Выполнение мероприятий по программе будет достигнуто при следующих показателях:

- уровень обеспеченности населения питьевой водой 45,36%;

- уровень обеспеченности населения центральной канализацией 36,18%;

- доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене 46,78%.

Определение показателей обеспечивается по ежегодным отчетам о достижении значений показателей результативности исполнения мероприятий на территории Бирюсинского городского поселения.

 Сведения о составе и значениях целевых показателей муниципальной программы представлены в приложении 1.

 Реализация мероприятий муниципальной программы позволит обеспечить повышение показателей качества воды, улучшение экологической обстановки, обеспечение доступности коммунальных услуг в соответствии с платежеспособным спросом граждан, проживающих в муниципальном образовании и в соответствии со стандартами предоставления коммунальных услуг, а именно:

- строительство объектов водоснабжения,

- строительство объектов водоотведения;

- реконструкция объектов водоотведения сточных вод;

- приобретение водовозного автомобиля.

 Перечень мероприятий муниципальной программы представлен в приложение №2.

 Срок реализации муниципальной программы 2019 – 2024 годы.

**Глава 3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОДПРОГРАММ**

 Муниципальная программа Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» «Чистая вода» на 2019-2024 г.г. не предусматривает выделение подпрограмм.

**Глава 4. АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ОПИСАНИЕ МЕР УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ**

 На результат реализации программы могут повлиять риски, как внутренние, которые относятся к сфере компетенции ответственного исполнителя программы, так и внешние, наступление  которых  не зависит от действий исполнителя муниципальной программы.

 К внутренним рискам реализации муниципальной программы относятся:

- низкая исполнительная дисциплина исполнителей муниципальной программы;

- несвоевременная разработка, согласование и принятие документов, обеспечивающих выполнение основных мероприятий муниципальной программы;

- недостаточная оперативность корректировки хода реализации программы при наступлении внешних рисков реализации муниципальной программы.

Мерами по управлению внутренними рисками реализации программы являются:

 - детальное планирование хода реализации муниципальной программы;

- оперативный мониторинг хода реализации муниципальной программы;

- своевременная корректировка основных мероприятий и сроков их исполнения с сохранением ожидаемых результатов их реализации.

К внешним рискам реализации муниципальной программы относятся:

- макроэкономические риски, связанные с возможностями снижения темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности. Эти риски могут отразиться на уровне реализации наиболее затратных мероприятий;

- операционные риски связаны с несовершенством системы управления, недостаточной технической и нормативной правовой поддержкой для реализации мероприятий муниципальной программы. Эти риски могут привести к нарушению сроков выполнения мероприятий и достижения запланированных результатов;

Управление рисками реализации муниципальной программы будет осуществляться путем координации деятельности администрации Бирюсинского городского поселения.

**Глава 5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Расчёт объёма ресурсов осуществляется путём оценки объёма финансирования по каждому мероприятию, исходя из необходимости достижения целевых показателей по укрупнённой структуре затрат, учитывающей все необходимые расходы (Таблица №1).

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение», и бюджета Иркутской области.

Общий объем финансирования программы, всего – 1459,8773 тыс. руб., в т.ч. по годам:

2019 год – 204,366 тыс. руб.,

2020 год – 383,148 тыс. руб.

2021 год – 88,497 тыс. руб.,

2022 год – 95,8533 тыс. руб.

2023 год – 42,800 тыс. руб.,

2024 год – 645,213 тыс. руб.

За счет средств бюджета Иркутской области, составляет – 0,00 тыс. руб., в том числе по годам:

2019 год – 0,00 тыс. рублей;

2020 год – 0,00 тыс. рублей;

2021 год – 0,00 тыс. рублей;

2022 год – 0,00 тыс. рублей;

2023 год – 0,00 тыс. рублей;

2024 год – 0,00 тыс. рублей.

За счет средств бюджета Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение», составляет – 1459,8773 тыс. руб., в том числе по годам:

2019 год – 204,366 тыс. руб.,

2020 год – 383,148 тыс. руб.

2021 год – 88,497 тыс. руб.,

2022 год – 95,8533 тыс. руб.

2023 год – 42,800 тыс. руб.,

2024 год – 645,213 тыс. руб.

Таблица №1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| п/п № | Наименование мероприятия | Источник финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. |
| 2019г | 2020г. | 2021г | 2022г. | 2023г. | 2024г. |
| 1. | Проектно-сметная документация и инженерно-геодезические изыскания на реконструкцию самотечной канализации по ул. Советская от перекрёстка с ул. Ленина до коллектора на промышленной площадке гидролизного завода | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 355,848 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Реконструкция самотечной канализации по ул. Советская от перекрёстка с ул. Ленина до коллектора на промплощадке гидролизного завода в г.Бирюсинске | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 0,00 | 88,497 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Строительство сети наружного водовода от ул. Ленина (школа № 16) до ул. Крупской (колодец у поликлиники), далее по ул. Марата до ул. Пушкина, ул. Пушкина от ул. Марата до пер. Лесной в г. Бирюсинске | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 95,8533 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Приобретение водовозной машины ГАЗ 3309 – бочка 4,2м3 | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42,800 | 0,00 |
| 5. | Проектно-сметная документация и инженерно-геодезические изыскания на строительство водопровода от многоквартирного дома № 49 по ул. Крупской до ул. Энергетиков | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 204,366 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6. | Строительство водопровода от от многоквартирного дома № 49 по ул. Крупской до ул. Энергетиков | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 27,300 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | Проектно-сметная документация и инженерно-геодезические изыскания на строительство и прокладку сетей водоотведения ø 150 по ул. 3-я Молодежная - 350 м. и ø100 по ул. Ивана Бича -200 м. | Бюджет Бирюсинского городского поселения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 645,213 |
|  |  | ИТОГО: | 204,366 | 383,148 | 88,497 | 95,8533 | 42,800 | 645,213 |

Объемы финансирования муниципальной программы ежегодно уточняются при формировании бюджета Бирюсинского городского поселения и затрат, необходимых для реализации муниципальной программы.

Направления и объёмы финансирования муниципальной программы Бирюсинского муниципального образования «Бирюсинское городское поселение» «Чистая вода» на 2019-2024г.г. представлены в приложении № 2.

**Глава 6. ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

В рамках реализации муниципальной программы предполагается достижение следующих результатов:

- Рост обеспеченности населения питьевой водой, соответствующей гигиеническим нормативам, и доступ к централизованным системам водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод,

-Повышение качества жизни граждан, снижению заболеваемости, связанной с распространением кишечных инфекций и антропогенным воздействием биологических и химических загрязнений.

Начальник отдела по вопросам ЖКХ,

земельным, имущественным отношениям,

градостроительству и благоустройству Т.А. Серебренникова

Приложение № 1

к муниципальной программе

Бирюсинского муниципального образования

 «Бирюсинское городское поселение»

«Чистая вода» на 2019 – 2024 г.г.

СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ И ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ БИРЮСИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БИРЮСИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019 - 2024 г.г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование цели, задачи, целевого показателя | Ед. изм. | Значение целевого показателя |
| Отчетный год 2017 год | Текущий год 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1.1 | Уровень обеспеченности населения питьевой водой  | % | 40 | 42,61 | 42,61 | 42,64 | 42,64 | 43,18 | 45,36 | 45,36 |
| 1.2 | Уровень обеспеченности населения центральной канализацией  | % | 32 | 36,06 | 36,06 | 36,16 | 36,16 | 36,18 | 36,18 | 36,18 |
| 1.3 | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене | % | 48 | 46,89 | 46,89 | 46,78 | 46,78 | 46,78 | 46,78 | 46,78 |

Приложение № 2

к муниципальной программе

Бирюсинского муниципального образования

 «Бирюсинское городское поселение»

«Чистая вода» на 2019 – 2024 г.г.

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ БИРЮСИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БИРЮСИНСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» «ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2019 - 2024 г.г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель | Источник финансирования | За весь период реализации муниципальной программы | Объем финансирования, тыс.руб. |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| «Чистая вода» на 2019 – 2024 г.г. |
| Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству | Всего, в том числе: | 15614,042 | 204,366 | 7663,008 | 1765,944 | 3195,511 | 2140,000 | 645,213 |
| Областной бюджет | 10610,162 | 0,000 | 6924,012 | 1588,950 | 0,000 | 2097,200 | 0,000 |
| Местный бюджет | 1364,024 | 204,366 | 383,148 | 88,497 | 0,000 | 42,800 | 645,213 |
| Внебюджетные средства | 3639,856 | 0,000 | 355,848 | 88,497 | 3195,511 | 0,000 | 0,000 |
| Мероприятие 1 Строительство объектов водоотведения |
| Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству | Всего, в том числе: | 2411,157 | 0,000 | 0,000 | 1765,944 | 0,000 | 0,000 | 645,213 |
| Областной бюджет | 1588,950 | 0,000 | 0,000 | 1588,950 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Местный бюджет | 733,710 | 0,000 | 0,000 | 88,497 | 0,000 | 0,000 | 645,213 |
| Внебюджетные средства | 88,497 | 0,000 | 0,000 | 88,497 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Мероприятие 2Реконструкция объектов водоотведения сточных вод  |
| Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству | Всего, в том числе: | 7116,968 | 0,000 | 7116,968 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Областной бюджет | 6405,272 | 0,000 | 6405,272 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Местный бюджет | 355,848 | 0,000 | 355,848 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные средства | 355,848 | 0,000 | 355,848 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Мероприятие 3Строительство объектов водоснабжения |
| Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству | Всего, в том числе: | 3945,917 | 204,366 | 546,040 | 0,00 | 3195,511 | 0,00 | 0,00 |
| Областной бюджет | 518,740 | 0,000 | 518,740 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| Местный бюджет | 231,666 | 204,366 | 27,300 | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные средства | 3195,511 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 3195,511 | 0,00 | 0,00 |
| Мероприятие 4Приобретение водовозного автомобиля |
| Отдел по вопросам ЖКХ, земельным, имущественным отношениям, градостроительству и благоустройству | Всего, в том числе: | 2140,000 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 2140,000 | 0,00 |
| Областной бюджет | 2097,200 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 2097,200 | 0,00 |
| Местный бюджет | 42,800 | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 42,800 | 0,00 |
| Внебюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,000 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,000 |