

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

##### ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

##### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

**05.06.2017 № 2073**

**Об утверждении муниципальной**

**целевой программы «Развитие**

**водоснабжения, водоотведения**

**и очистки сточных вод» на территории**

**Ярославского муниципального района**

**на 2015-2019 годы» в новой редакции**

В соответствии с федеральными законами от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», в целях осуществления мероприятий по улучшению водоснабжения населения, водоотведения и очистки сточных вод на территории Ярославского муниципального района, Администрация района **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод» на территории Ярославского муниципального района на 2015-2019 годы» в новой редакции».

2. Управлению финансов и социально-экономического развития Администрации ЯМР осуществлять финансирование данной программы в пределах средств, предусмотренных в бюджете района на очередной финансовый год.

3. Признать утратившим силу постановление Администрации Ярославского муниципального района от 20.02.2017 № 397 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод» на 2015-2019 годы в новой редакции».

4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации ЯМР.

5. Опубликовать постановление в газете «Ярославский агрокурьер».

6. Постановление вступает в силу с момента опубликования.

Глава Ярославского

муниципального района Н.В.Золотников

 УТВЕРЖДЕНА

 постановлением

 Администрации ЯМР

 от 05.06.2017 № 2073

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА**

**«Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»**

**на территории Ярославского муниципального района**

**на 2015-2019 годы» в новой редакции**

**1. Паспорт Программы**

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование Программы | Муниципальная целевая программа «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории Ярославского муниципального района» на 2015-2019 годы в новой редакции (далее – Программа) |
| Основание для разработки Программы | Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»,Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»  |
| Заказчик программы | Администрация Ярославского муниципального района  |
| Разработчик Программы  | Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр развития» Ярославского муниципального района |
| Исполнители Программы |  Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр развития» Ярославского муниципального района |
| Координатор программы | Первый заместитель Главы Администрации ЯМР |
| Цель Программы | Доведение водоснабжения населения и очистки сточных вод до установленных санитарно-гигиенических требований |
| Перечень разделов Программы | 1. Паспорт Программы2. Сведения об общей потребности в ресурсах3. Анализ и оценка проблемы4. Цель и задачи Программы5. Перечень и описание программных мероприятий6. Сведения о реализации объемов и источников финансирования по годам7. Управление Программой и контроль за ходом ее реализации8. Целевые показатели программы и методика оценки результативности и эффективности реализации программы |
| Сроки реализации Программы |  2015-2019 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы  |

|  |  |
| --- | --- |
| Источники финансирования | Плановый объем финансирования (тыс.руб.) |
| всего | в том числе по годам |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Областной бюджет | 13 320,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13320,90 |
| Местный бюджет | 11 824,88 | 1 178,18 | 1 746,70 | 1400,00 | 0,00 | 7 500,00 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| Итого по программе | **25 145,78** | **1 178,18** | **1 746,70** | **1 400,00** | **0,00** | **20 820,90** |

  |
| Контроль за исполнением Программы | Муниципальное казенное учреждение «Многофункциональный центр развития» ЯМР  |
| Основные ожидаемые результаты реализации Программы | Доля населения поселений, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества - 56%Доля сточных вод, соответствующих установленным требованиям – 51% |

**2. Сведения об общей потребности в ресурсах**

|  |  |
| --- | --- |
| Источники финансирования | Плановый объем финансирования (тыс.руб.) |
| всего | в том числе по годам |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет | 13 320,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13320,90 |
| Местный бюджет | 11 824,88 | 1 178,18 | 1 746,70 | 1400,00 | 0,00 | 7 500,00 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по программе** | **25 145,78** | **1 178,18** | **1 746,70** | **1 400,00** | **0,00** | **20 820,90** |

**3. Анализ и оценка проблемы**

В соответствии с концепцией федеральной целевой программы «Обеспечение населения России питьевой водой» главной целью программы «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод» на территории Ярославского муниципального района» является решение приоритетной национальной проблемы – увеличение продолжительности жизни россиян до среднеевропейского уровня за счет обеспечения их безопасной водой, в том числе питьевой, в количестве, достаточном для жизнедеятельности и развития страны.

Проблема качества питьевой воды – предмет особого внимания общественности, органов власти, органов санитарно-эпидемиологического надзора. Необходимость решения этой проблемы обусловлена ухудшением санитарно-гигиенических показателей воды в районе, что потенциально несет угрозу ухудшению здоровья населения. Особенно остро стоит эта проблема в районе также в связи с тем, что подземные источники водоснабжения не соответствуют по органолептическим показателям (цветности, мутности и по содержанию вредных веществ) требованиям ГОСТ 2874-82 и СанПиН 2.1.4.107-01.

 В настоящее время в Ярославском муниципальном районе подача питьевой воды в 37 населенных пункта обеспечивается ОАО ЖКХ «Заволжье» от артезианских скважин. Всего в районе артезианских скважин 109 шт, производительностью скважин – 1 056,2 тыс. куб.м в год. 9 населенных пунктов получают питьевую воду от сетей ОАО «Ярославльводоканал». Протяженность водопроводных сетей 193,43 км. Объем водопотребления составляет 2 093,1 тыс.куб.м в год. Источниками водоснабжения населения являются также частные колодцы, которые в большинстве случаях используются более 15 лет.

 Протяженность водопроводных сетей составляет 170 км. Центральным водоснабжением обеспечивается 34,8 тыс. человек населения района.

 В ряде поселений износ артезианских скважин составляет от 60% до 100% (с.Спас-Виталий, с.Курба, с. Толбухино). Такие скважины требуют обязательного текущего и капитального ремонта, дезинфекции.

Износ водопроводных сетей достигает до 90%, что также значительно снижает качество питьевой воды.

Основная проблема в районе – это количество очистных сооружений и их техническое состояние.

Общее количество очистных сооружений 20 шт. мощностью 1 225,4 тыс.куб.м. Кроме того, 847,0 тыс.куб.м стоков уходит в канализационные сети ОАО «Ярославльводоканал, а 226,2 тыс.куб.м на очистные сооружения ОАО «Славнефть-Янос». Канализационных насосных станций –39 шт. Протяженность канализационных сетей 162,96 км.

Имеющиеся мощности очистных сооружений не могут обеспечивать очистку всего объема потребляемой воды.

Решение проблемы водоснабжения и водоотведения на территории Ярославского муниципального района основывается на анализе состояния этих сетей с учетом существующих тенденций развития систем водоснабжения и водоотведения по обеспечению населения питьевой водой соответствующей требованиям, предъявляемыми к показателям качества питьевой воды.

С этой целью на территории Ярославского муниципального района предлагается осуществить следующие мероприятия по улучшению водоснабжения населения:

*-* применение новых технологий по восстановлению и дезинфекции водозаборов;

- предотвращение пескования водозаборных скважин;

- выполнение обезжелезивания водозаборных скважин;

- выполнение текущего и капитального ремонтов существующих источников водоснабжения;

- обустройство водозаборов, обеспечение их экологической безопасности, защита от антропогенных загрязнений;

- строительство новых источников водоснабжения на базе новых технологий и оборудования;

- строительство разводящих водопроводных сетей в населенных пунктах;

- строительство и реконструкция шахтных колодцев, обеспечивающих население качественной питьевой водой;

- реконструкция и строительство очистных сооружений с применением новых технологий очистки сточных вод.

Необходимость решения проблемы водоснабжения и водоотведения обусловлена следующими причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма.

 2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

Повышение эффективности использования различных видов ресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем.

 3. Недостатком средств местного бюджета для финансирования всего комплекса мероприятий по водоснабжению и водоотведению и необходимостью координации действий и ресурсов органов местного самоуправления с мероприятиями региональной программы «Развитие водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод Ярославской области» на 2012-2017 годы.

 4. Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровне.

5. Необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств и снижения рисков развития коммунального комплекса муниципального образования.

Основные риски, связанные с реализацией Программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование мероприятий;

- незавершенностью реформирования жилищно-коммунального хозяйства.

 **4. Цель и задачи Программы**

Цель Программы: Доведение водоснабжения населения и очистки сточных вод до установленных санитарно-гигиенических требований.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации Программы Администрации Ярославского муниципального района необходимо решить следующие задачи:

1. Строительство и реконструкция систем водоснабжения и водоотведения.

1.1. Осуществление проектных работ.

1.2. Строительство объектов водоснабжения.

1.3. Строительство объектов водоотведения.

2.Строительство и реконструкция шахтных колодцев.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на решение проблемы гарантированного обеспечения населения питьевой водой, очистки сточных вод.

Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему обеспечения населения качественными услугами водоснабжения, но позволит значительно улучшить существующее положение в районе.

**5. Перечень и описание Программных мероприятий**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Программныемероприятия | Сроки исполнения | Исполнитель | Источники финансирования | Объемы финансирования,тыс. руб. |
| всего | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| **Цель: Доведение водоснабжения населения и очистки сточных вод до установленных санитарно-гигиенических требований.** |
| ***Задача 1. Строительство и реконструкция систем водоснабжения и водоотведения.*** |
| ***Подзадача 1.1. Осуществление проектных работ.*** |
| 1.1.1 | Разработка проектно-сметной документации на строительство станции очистки воды производительностью 250 м3/сутки в с.Медягино Кузнечихинского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Разработка проектно-сметной документации на строительство станции очистки воды производительностью 200 м3/сутки в д.Григорьевское Заволжского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Разработка проектно-сметной документации на строительство станции очистки воды производительностью 300 м3/сутки в д.Пестрецово Заволжского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Разработка проектно-сметной документации на строительство станции очистки воды производительностью 700 м3/сутки в д.Мокеевское Туношенского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 3 000,00 |  |  |  |  | 3 000,00 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | Разработка проектно-сметной документации на устройство артезианской скважины в с.Толбухино Кузнечихинского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | Разработка проектно-сметной документации на устройство артезианской скважины в с.Красное Туношенского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | Разработка проектно-сметной документации на строительство очистных канализационных сооружений производительностью 500 м3/сутки в п.Туношна (Военный городок) Туношенского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | Разработка проектно-сметной документации на строительство очистных канализационных сооружений производительностью 150 м3/сутки в с. Медягино Кузнечихинского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.9 | Разработка проектно-сметной документации на строительство очистных канализационных сооружений производительностью 600 м3/сутки вп.Михайловский Некрасовского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.10 | Разработка проектно-сметной документации на строительство очистных канализационных сооружений производительностью 150 м3/сутки в д.Иванищево Курбского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.11 | Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию очистных канализационных сооружений в д.МокеевскоеТуношенского с/п |  2016 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.12 | Актуализация схем водоснабжения и водоотведения | 2016 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 1 433,74 |  | 433,74 |  |  | 1 000,00 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Итого по подзадаче 1.1:*** |  |  |  | **4 433,74** | **0,00** | **433,74** | **0,00** | **0,00** | **4 000,00** |
| ***в том числе*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***- федеральный бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***-областной бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***- местный бюджет*** |  |  |  | **4 433,74** | **0,00** | **433,74** | **0,00** | **0,00** | **4 000,00** |
| ***- внебюджетные источники*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Подзадача 1.2.  Строительство объектов водоснабжения*** |
| 1.2.1 | Строительство станции II подъема и станции обезжелезивания в р.п.Красные Ткачи Карабихского с/п | 2015-2017 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 1 061,02 | 1 061,02 |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Строительство станции очистки воды производительностью 300 м3/сутки в д.Пестрецово Заволжского с/п | 2019-2020 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Строительство артезианской скважины в с.Толбухино Кузнечихинского с/п | 2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Строительство артезианской скважины в с.Красное Туношенского с/п |  2019 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Итого по подзадаче 1.2:*** |  |  |  | **1 061,02** | **1 061,02** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
|  | ***в том числе*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***- федеральный бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***-областной бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***- местный бюджет*** |  |  |  | **1 061,02** | **1 061,02** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
|  | ***- внебюджетные источники*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***Подзадача 1.3.Строительство объектов водоотведения*** |
| 1.3.1 | Реконструкция очистных канализационных сооружений в д.Мокеевское Туношенского с/п | 2017-2019 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Реконструкция напорного канализационного коллектора в п.Карачиха Ивняковского с/п | 2015- |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 117,16 | 117,16 |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.3 | Строительство очистных канализационных сооружений производительностью 500 м3/сутки в п.Туношна (Военный городок) Туношенского с/п | 2019-2021 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.4 | Строительство очистных канализационных сооружений производительностью 150 м3/сутки в с.Медягино Кузнечихинского с/п | 2019-2021 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.5 | Строительство канализационного коллектора в п.Красный Бор Заволжского с/п | 2019-2021 |  МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет | 13 320,90 |  |  |  |  | 13320,90 |
| Местный бюджет | 3 500,00 |  |  |  |  | 3 500,00 |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Итого по подзадаче 1.3:*** |  |  |  | **16 938,06** | **117,16** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **16 820,90** |
|  | ***В том числе*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***- федеральный бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***-областной бюджет*** |  |  |  | **13 320,90** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **13320,90** |
|  | ***- местный бюджет*** |  |  |  | **3 617,16** | **117,16** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **3 500,00** |
|  | ***- внебюджетные источники*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого по задаче 1, в том числе:** | **22 432,82** | **1 178,18** | **433,74** | **0,00** | **0,00** | **20 820,90** |
|  | **-федеральный бюджет** |  |  |  |  |  |  |
|  | **-областной бюджет** | **13 320,90** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **13320,90** |
|  | **-местный бюджет** | **9 111,92** | **1 178,18** | **433,74** | **0,00** | **0,00** | **7 500,00** |
|  | **-внебюджетные источники** |  |  |  |  |  |  |
| ***Задача 2. Строительство и реконструкция шахтных колодцев*** |
| 2.1 | Ивняковское с.п | 2015-2019 | Ивняковское с.п | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 97,27 |  | 97,27 |  |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Межбюджетные трансферты | 2016 | МКУ «МФЦР» | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| Местный бюджет | 2 615,69 |  | 1 215,69 | 1400,00 |  |  |
| Внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
|  | ***Итого по задаче 2:*** |  |  |  | **2 712,96** | **0,00** | **1 312,96** | **1 400,00** | **0,00** | **0,00** |
|  | ***в том числе*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***- федеральный бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***-областной бюджет*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ***- местный бюджет*** |  |  |  | **2 712,96** | **0,00** | **1 312,96** | **1 400,00** | **0,00** | **0,00** |
|  | ***- внебюджетные источники*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ, в том числе:** | **25 145,78** | **1 178,18** | **1 746,70** | **1 400,00** | **0,00** | **20 820,90** |
| **- федеральный бюджет** |  |  |  |  |  |  |
| **-областной бюджет** | **13 320,90** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **13320,90** |
| **- местный бюджет** | **11 824,88** | **1 178,18** | **1 746,70** | **1 400,00** | **0,00** | **7 500,00** |

# 6.Сведения о распределении объемов и источников

# финансирования по годам

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ресурсов | Единицаизмерения | Всего | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Финансовые ресурсы, в т.ч.: | тыс. руб. | **25 145,78** | **1 178,18** | **1 746,70** | **1 400,00** | **0,00** | **20 820,90** |
| - федеральный бюджет | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |
| - областной бюджет | тыс. руб. | 13 320,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13320,90 |
| - местный бюджет | тыс.руб. | 11 824,88 | 1 178,18 | 1 746,70 | 1 400,00 | 0,00 | 7 500,00 |
| внебюджетные источники | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |

# 7. Управление Программой и контроль за ходом ее реализации

Управление Программой и контроль за ходом ее реализации осуществляет первый заместитель Главы Администрации ЯМР, который несет ответственность за эффективность и результативность Программы.

Общая координация, а также оперативный контроль за ходом реализации Программы осуществляется МКУ «МФЦР»:

- координации действий всех субъектов Программы и заинтересованных организаций;

- обеспечения эффективного и целевого использования финансовых средств, качества проводимых мероприятий и выполнения сроков реализации;

- мониторинга ситуации и анализа эффективности проводимой работы;

-подготовки предложений по уточнению перечня программных мероприятий;

- своевременное предоставление отчетности о ходе реализации программы.

Проверка целевого использования средств, выделенных на реализацию мероприятий Программы, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

# 8. Целевые показатели Программы и методика оценки эффективности и результативности реализации Программы

При расчете эффективности реализации программы используются следующие основные целевые показатели и их весовые коэффициенты

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиецелевого показателя | Ед.изм | Значение весового коэффициента | На начало 2015г.(базовый) | Планируемое значение |
| на01.01.2016 | на01.01.2017 | на01.01.2018 | на01.01.2019 | на01.01.2020 |
| 1. | Доля населения поселений, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества, к общему количеству населения, обеспеченного питьевой водой | % | 0,6 | 47 | 53 | 53 | 53 | 53 | 56 |
| 2. | Доля сточных вод, соответствующих установленным требованиям к общему количеству сточных вод | % | 0,4 | 45 | 47 | 47 | 47 | 47 | 51 |
|  | Итого: |  | 1,0 |  |  |  |  |  |  |

Расчет результативности реализации Программы (*Р*) производится по формуле:

*Р = ∑ K*n (*X*факт÷ *X*план)\*100%, где:

*Х* факт ––  текущее значение показателя;

*Х* план – плановое значение показателя на текущий год ;

*К* n –– весовой коэффициент

 При значении «Р»более 85 процентов результативность реализации Программы признается высокой, при значении от 75 до 85 процентов – средней, менее 75 процентов – низкой.

 Эффективность реализации Программы оценивается ответственным исполнителем за год путём соотнесения степени достижения основных целевых показателей Программы с уровнем её финансирования с начала реализации.

Эффективность реализации Программы (Э) рассчитывается по формуле:

*Э = Р ÷ (Fфакт÷Fплан),*

где:

*Р*– показатель результативности реализации Программы;

*Fфакт* – сумма финансирования Программы на текущую дату;

*Fплан* – плановая сумма финансирования Программы на текущий год.

При значении показателя ***Э*** менее 75 процентов эффективность Программы признается низкой, при значении от 75 до 85 процентов - средней, свыше 85 процентов – высокой.