

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТАРНОГСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| От | 12.12.2022 | № | 5 |

|  |
| --- |
| с. Тарногский Городок  Вологодская область |

Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа на 2023-2033 годы»

В соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 5 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организации коммунального комплекса», администрация округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа на 2023-2033 годы» (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в районной газете «Кокшеньга», размещению на официальном сайте администрации муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и вступает в силу с 1 января 2023 года.

Глава округа А.В. Кочкин

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ТАРНОГСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**НА 2023-2033 ГОДЫ»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена  постановлением администрации Тарногского муниципального округа от 12.12.2022 № 5 |

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ТАРНОГСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**НА 2023-2033 ГОДЫ»**

Паспорт программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа на 2023 – 2033 годы |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;  Градостроительный кодекс Российской Федерации;  Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;  Методические рекомендации по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14.04.2008 № 48. |
| Разработчик программы | Отдел строительства, энергетики и ЖКХ администрации Тарногского муниципального округа |
| Основные цели программы | - создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания граждан;  - устойчивое функционирование и развитие жилищной сферы, обеспечивающее доступность жилья населению. |
| Основные задачи программы | - модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения;  - повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения;  - обеспечение доступности жилья и жилищно-коммунальных услуг в соответствии с платежеспособным спросом граждан и стандартами обеспечения жилыми помещениями. |
| Исполнители программы | Органы местного самоуправления округа, организации коммунального комплекса. |
| Сроки реализации Программы | 2023 – 2033 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы | Общий объем финансирования Программы за счет средств всех источников в 2023 – 2033 годах составляет **15 667,5** тыс. руб., в том числе:   * федеральный бюджет – **13 611,03** тыс. руб.; * областной бюджет – **567,14** тыс. руб.; * бюджет округа – **1 489,35** тыс. руб. |
| Важнейшие целевые показатели Программы | Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения:  2023 год – 62%;  2024 год – 60 %;  2025 год – 58 %;  2026 год – 56 %;  2027 год – 54 %;  2028 год – 50 %;  2029 год – 48 %;  2030 год – 46 %;  2031 год – 44 %;  2032 год – 40 %;  2033 год – 38 %.  Повышение устойчивости работы жилищно-коммунального комплекса муниципального округа в сфере водоснабжения, сокращение сроков перерыва обеспечения населения услугами жилищно-коммунального хозяйства (далее - ЖКХ), сокращение потерь в сетях на 20 %. |
| Контроль за исполнением программы | Контроль за исполнением программы осуществляет администрация Тарногского муниципального округа |

1. **Введение**

Программа «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа на 2023-2033 годы» разработана в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также Федерального закона от 30 декабря 2004 года № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа – документ, устанавливающий перечень мероприятий по строительству, реконструкции объектов, используемых для электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и газоснабжения.

На основании утвержденной Программы администрация муниципального округа может определять порядок и условия разработки производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса с учетом местных особенностей и муниципальных правовых актов. Программа является базовым документом для разработки инвестиционных и производственных программ организаций коммунального комплекса округа.

Утвержденная Программа является документом, на основании которого органы местного самоуправления и организации коммунального комплекса принимают решение о подготовке проектной документации на различные виды объектов капитального строительства в сферах водоснабжения, о подготовке проектной документации в отношении отдельных этапов строительства, реконструкции и капитального ремонта перечисленных объектов капитального строительства.

Целью разработки Программы является обеспечение надежности, качества и эффективности работы объектов коммунального комплекса в сфере водоснабжения муниципального округа в соответствии с планируемыми потребностями развития Тарногского муниципального округа на период 2023-2033 годы.

Программа представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития объектов коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения муниципального округа.

Основными задачами Программы являются:

- оптимизация систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения муниципального округа;

- взаимоувязанное по срокам и объемам финансирования перспективное планирование развития систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения муниципального округа;

- разработка мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры муниципального округа в сфере водоснабжения;

- повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального округа в сфере водоснабжения.

Формирование и реализация Программы базируется на следующих принципах:

- целевом - мероприятия и решения Программы должны обеспечивать достижение поставленных целей;

- системности - рассмотрение всех субъектов коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа как единой системы с учетом взаимного влияния всех элементов Программы друг на друга;

- комплексности - формирование Программы в увязке с различными целевыми программами (областными, муниципальными, предприятий и организаций), реализуемыми на территории Тарногского муниципального округа.

Перспективные показатели развития муниципального образования являются основой для разработки Программы и формируются на основании схемы территориального планирования Тарногского муниципального округа, в том числе схемы границ земельных участков, которые предоставлены для размещения объектов капитального строительства местного значения, или на которых размещаются объекты капитального строительства, находящиеся в собственности округа, а также границ зон планирования размещения объектов капитального строительства местного значения.

Программа разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами и документами:

- указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 года № 520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»;

- приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 апреля 2008 года № 48 «Об утверждении Методики проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

- приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 июля 2007 года № 45, содержащего методические рекомендации по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса и методические рекомендации по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса;

- приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований».

**2. Целевые показатели коммунальной инфраструктуры**

Процент расходов и потерь воды при транспортировке (процент расхода воды при транспортировке) (отношение объема расходов и потерь воды при транспортировке в централизованных системах горячего водоснабжения, холодного водоснабжения к объемам воды, поданной в водопроводную сеть) рассчитывается как отношение разницы между объемом воды, поданной в водопроводную сеть (в зону водоснабжения) и объемом отпуска воды (объемом воды, отпущенной абонентам, фактическое количество которой определяется по предъявленным абонентам счетам за расчетный период) к объему воды, поданной в водопроводную сеть (в зону водоснабжения):

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Об утверждении Методических указаний по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке, где |  |

- процент расходов и потерь воды при транспортировке;  
 - объем воды, поданной в водопроводную сеть;  
 - объем отпуска воды.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы изложены в приложении 1.

**3. Ресурсное обеспечение Программы**

Финансирование Программы «Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения Тарногского муниципального округа на 2023 – 2033 годы» планируется осуществлять за счет капитальных вложений областного бюджета.

**4. Сроки и механизм реализации Программы**

Мероприятия Программы планируется реализовать в 2023-2033 годах.

Приоритетное право на предоставление финансирования за счет средств областного бюджета получат проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в сфере водоснабжения с высоким уровнем износа.

Для достижения поставленных целей предлагается повысить эффективность управления коммунальной инфраструктурой:

- совершенствование системы тарифного регулирования организаций коммунального комплекса;

- привлечение к управлению объектами коммунальной инфраструктуры частных компаний и формирование договорных отношений между органами местного самоуправления и организациями коммунального комплекса.

**5. Управление Программой и контроль за её реализацией**

Раздел 1. Развитие системы водоснабжения, этапы развития.

Раздел 2. Развитие системы канализации, этапы развития.

**Раздел 1. Развитие системы водоснабжения, этапы развития**

Источниками водоснабжения населенных пунктов являются подземные воды мергелей и известняков верхней перми. В основном это артезианские скважины, шахтные колодцы, родники.

Общая протяженность водопроводных сетей составляет – 111,2 км.

Программой предусматривается дальнейшее развитие централизованной системы водоснабжения.

На основании гидрологического заключения подземные воды отвечают требованиям по составу СанПин 2.1.4.559-96 «Питьевая вода», за исключением бора, показателей общей жесткости. Поэтому развитие систем водоснабжения предусматривается с водозаборами из артскважин, не исключая шахтные колодцы.

Схемы централизованного водоснабжения программой предусматриваются совместно с застройкой микрорайонов и социальных объектов. В перспективе предусматривается установка систем фильтров на объектах социальной сферы.

Строительство и реконструкцию водопроводных сооружений вести с учетом устройства зон санитарной охраны.

Изношенность труб водопровода составляет в пределах 63%.

Давление в водопроводной сети составляет 2,5 атмосферы.

Современные материалы трубопроводов имеют значительно больший срок службы и более качественные технические и эксплуатационные характеристики. Полимерные материалы не подвержены коррозии, поэтому им не присущи недостатки и проблемы при эксплуатации металлических труб.

На них не образуются различного рода отложения (химические и биологические), поэтому гидравлические характеристики труб из полимерных материалов практически остаются постоянными в течение всего срока службы. Трубы из полимерных материалов почти на порядок легче металлических, поэтому операции погрузки-выгрузки и перевозки обходятся дешевле и не требуют применения тяжелой техники, они удобны в монтаже. Благодаря их относительно малой массе и достаточной гибкости можно проводить замены старых трубопроводов полиэтиленовыми трубами бестраншейными способами.

В настоящее время основными проблемами в сфере водоснабжения муниципального округа являются:

- высокая изношенность инженерных сетей;

- низкий уровень внедрения новых технологий;

- изношенность зданий насосных станций;

- выход из строя оборудования и др.

В связи с этим возникают проблемы в процессе водоподготовки, что создает опасность подачи населению воды, не отвечающей нормативным требованиям.

**Строительство водозаборных сооружений и водопроводных сетей.**

Таблица № 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование населенных пунктов, объектов строительства и работ | Срок исполне-ния, год | Затраты, тыс. руб. | Источник финансирова-ния |
| 1 | Строительство станции по очистке воды у артезианской скважины 2П в районе д.Тимошинская Тарногского сельского поселения Тарногского района | 2023 | 14467,5 | областной бюджет, бюджет округа |
| 2 | Субсидия юридическим лицам, оказывающим услуги по водоснабжению, водоотведению | 2022-2023 | 400,0 | бюджет округа |
| 3 | Реконструкция водопроводной сети  в с. Тарногский Городок | 2023 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 4 | Обустройство источника водоснабжения  в д. Плошиловская | 2023 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа, средства физ.лиц |
| 5 | Субсидия юридическим лицам, оказывающим услуги по водоснабжению, водоотведению | 2024 | 400,0 | бюджет округа |
| 6 | Реконструкция водопровода в с. Тарногский Городок | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 7 | Водоснабжение п.Вощар (водопровод – 150 м) | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 8 | Строительство водопроводных сетей в новом микрорайоне  ул. Тимошинская  с. Тарногский Городок | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 9 | Реконструкция водопровода с.Красное | 2025 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 10 | Субсидия юридическим лицам, оказывающим услуги по водоснабжению, водоотведению | 2025 | 400,0 | бюджет округа |
| 11 | Строительство водопровода в д. Слуда участок массовой застройки | 2026 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 12 | Реконструкция водопроводной сети с.Ромашевский Погост | 2027 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 13 | Реконструкция водопроводной сети в с.Верхнеспасский Погост | 2028 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
|  | **Всего по округу:** |  |  |  |
|  | **В том числе:** |  |  |  |
|  | **федеральный бюджет** | **2023** | **13 611,03** |  |
|  | **областной бюджет** | **567,14** |  |
|  | **бюджет округа** | **289,35** |  |
|  | **областной бюджет** | **2023** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2024** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **400,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2025** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **400,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2026** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2027** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2028** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2029** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2030** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2031** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2032** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2033** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |

**Раздел 2. Развитие системы канализации, этапы развития.**

Таблица № 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование населенных пунктов, объектов строительства и работ | Срок испол-нения, год | Затраты, тыс.руб. | Источник финансирования |
| 1 | Строительство очистных сооружений канализации в с. Тарногский Городок | 2023 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 2 | Реконструкция малых очистных сооружений в д.Слуда | 2023 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 3 | Ремонт поселковой канализации в с.Тарногский Городок 3 очередь с КНС | 2023 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 4 | Ремонт поселковой канализации с КНС в с.Тарногский Городок участок ул.Кокшеньгская | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 5 | Ремонт поселковой канализации с КНС в с.Тарногский Городок участок льнозавода | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 6 | Реконструкция канализационного коллектора очистных сооружений в с.Тарногский Городок | 2024 | 0,0 | областной бюджет, бюджет округа |
| 7 | Реконструкция очистных сооружений в с.Красное | 2025 | 0,0 | Областной бюджет, бюджет округа |
|  | **Всего по округу:** |  | **0,0** | **-** |
|  | **В том числе:** |  |  |  |
|  | **областной бюджет** | **2023** | **0,0** | **-** |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2024** | **0,0** | **-** |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2025** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2026** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2027** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2028** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2029** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2030** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2031** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2032** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |
|  | **областной бюджет** | **2033** | **0,0** |  |
|  | **бюджет округа** | **0,0** |  |

**Общая потребность в финансировании по Программе**

Таблица № 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего, тыс.руб. | в т.ч. по годам | | | | | | | | | | |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
| Феде-ральный бюджет | **13611,03** | 13611,03 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Област-ной бюджет | **567,14** | 567,14 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| бюджет округа | **1489,35** | 689,35 | 400,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Всего:** | **15667,5** | **14867,5** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |

Финансирование программы по годам будет осуществляться в пределах лимитов, предусмотренных в бюджете области и бюджете муниципального округа.