Приложение к постановлению

Приложение 11

 к муниципальной программе «Развитие

 топливно-энергетического комплекса,

 жилищно-коммунального и дорожного

 хозяйства городского округа «город

 Клинцы Брянской области»» (2016-2024 годы)

ПАСПОРТ

подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы 1  | «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)» (далее Подпрограмма) |
| Ответственный исполнитель подпрограммы  | Отдел жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, строительства и тарифно-ценовой политики Клинцовской городской администрации |
| Соисполнители подпрограммы  | отсутствуют |
| Перечень ведомственных целевых программ, включенных в подпрограмму, основных мероприятий подпрограммы  | отсутствуют   |
| Цели подпрограммы  | 1. Обеспечение к 2024 году достижения значения показателя «Доля населения городского округа «город Клинцы Брянской области», обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» до 99,9%,
2. Обеспечение к 2024 году достижения значения показателя «Доля городского населения городского округа «город Клинцы Брянской области», обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» 99,9 %
 |
| Задачи подпрограммы  | Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса, реализация федерального проекта «Чистая вода».  |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы  | 2019-2024 годы |
| Целевые индикаторы и показатели | Доля городского населения городского округа «город Клинцы Брянской области», обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабженияДоля населения городского округа «город Клинцы Брянской области», обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения Количество построенных и реконструированных крупных объектов питьевого водоснабжения, предусмотренных региональной программой, нарастающим итогом |
| Объемы бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы  | Общий объем средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы – 578 375 638,15 рублей, в том числе:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Источник/ год** | 2019 | **2020** | **2021** | 2022 | 2023 | 2024 | Всего  |
| Средства федерального бюджета | 11 411 504,15 | 36 263 700,0 | 4 410 450,0 | 147 015 000,0 | 162 696 600,0 | 196 020 000,0 | 557 817 254,15 |
| Средства областного бюджета | 115 275,62 | 366 300,0 | 44 550,0 | 1 485 000,0 | 1 643 400,0 | 1 980 000,0 | 5 634 525,62 |
| Средства бюджета городского округа  | 117 620,23 | 370 000,0 | 45 000,0 | 1 500 000,0 | 1 660 00,0 | 2 000 000,0 | 5 692 620,23 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого:** | 11644400,0 | 37 000 000,0 | 4 500 000,0 | 150 000 000,0 | 166 000 000,0 | 200 000 000,0 | 569 144 400,0 |

  |

1. **Характеристика текущего состояния систем централизованного водоснабжения** **городского округа «город Клинцы Брянской области».**

 Проблема обеспечения населения городского округа доброкачественной питьевой водой относится к числу наиболее социально значимых, поскольку она непосредственно влияет на состояние здоровья граждан и определяет степень экологической и эпидемиологической безопасности.

Качество воды, отпускаемой в сеть города не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода».

В городском округе имеется система централизованного водоснабжения. Источниками водоснабжения являются поверхностные и подземные воды. Подземный водоисточник, состоящий из 39 артезианских скважин, имеет производительность 19,3 тыс. м3 в сутки. Поверхностный водоисточник из реки Ипуть состоит из комплекса Ипутьских водозаборных сооружений, проектной мощностью 32 тыс. м3 в сутки.

Водоснабжение города осуществляет муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы».

Общая протяженность водопроводных сетей – 216,5 км, в том числе протяженность двух ниток водовода диаметром 600-800 мм составляет 61 км. Диаметр сетей колеблется от 50 мм до 800 мм. Также на балансе МУП «ВКХ г. Клинцы» имеются: 4-е подземных резервуара чистой воды объемом 15,6 тыс. м3, 6 водонапорных башен, 268 штук водоразборных колонок, 4 повысительные насосные станции.

Зоны санитарной охраны установлены в составе 2-х поясов от поверхностного водоисточника р. Ипуть.

 Водоочистная станция Ипутьских водозаборных сооружений расположена в лесном массиве в 1,5 км от северной окраины города и занимает участок в 43250 м2. Станция первого подъема находится в 22,5 км от города, вблизи деревни Унеча на левой пойме р. Ипуть.

 Вода от скважин насосами первого подъема должна подаваться на модуль водоподготовки (с обязательным обеззараживанием), далее очищенная и обеззараженная вода поступает в резервуары чистой воды, откуда насосами второго подъема подается в городскую сеть.

 Ограничение роста тарифов на услуги организаций коммунального комплекса привело к снижению их доходной части, одновременно к росту себестоимости коммунальных услуг в связи с удорожанием энергоносителей и к сокращению расходов на ремонтные и восстановительные работы коммунальной инфраструктуры.

Высокий объем задолженности в сфере ЖКХ городского округа «город Клинцы Брянской области» сдерживает процесс модернизации инженерных сетей и оборудования, а также внедрение в эту сферу инновационных технологий, что негативно сказывается на качестве ЖКУ.

Амортизационный износ основных фондов водоснабжения составляет:

Износ сетей водоснабжения 70,83%;

Износ объектов водозабора 84,18 %;

Износ объектов водоподготовки 84,0 %.

Физический износ основных фондов водоснабжения составляет:

 Износ сетей водоснабжения 62,67 %;

Износ объектов водозабора 48,5 %;

Износ объектов водоподготовки 70,0 %.

 Выработали свой технологический ресурс водоводы диаметром 600-800 мм протяженностью 45 км от станции I подъема до станции II подъема, так как находятся в эксплуатации свыше 30 лет. Для повышения качества подаваемой воды в городскую сеть и уменьшения затрат на очистку, предусматривается реконструкция станции водоподготовки, замена стальных трубопроводов разводящей сети города и строительство новых сетей для обеспечения жителей с. Ардонь, с. Займище централизованным водоснабжением.

Населенный пункт Банный не в полном объеме имеет централизованной системы водоснабжения. На сегодняшний день там пробурена артезианская скважина и проложены водопроводные сети по улицам: Суворова, Весенней, Южной, Песчаная, Чернецкая, Народная, Речная, Гражданская, пер. Весеннему, пер. Песчаный. Работы по строительству водопроводных сетей будут продолжены.

В селе Ардонь, где проживает свыше 2,0 тысяч человек всего одна артезианская скважина, обеспечивающая водой школу, небольшую часть населения и котельную.

Это негативно отражается на водно-питьевом балансе указанных территорий и усугубляет ситуацию с качеством воды, так как водоснабжение осуществляется в основном из шахтных колодцев.

 До 1 мая 2019 года городским округом «город Клинцы Брянской области»произведена инвентаризация систем централизованного водоснабжения.

 Согласно проведенной инвентаризации системы водоснабжения города доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям составила:

**из источников водоснабжения:**

по санитарно-химическим показателям - 31,5%;

по микробиологическим показателям – 0,54 %;

**перед поступлением в распределительную сеть:**

по санитарно-химическим показателям - 31,5%;

по микробиологическим показателям – 0,54 %;

**из водопроводной сети:**

по санитарно-химическим показателям - 31,5%;

по микробиологическим показателям – 0,54 %;

 В целом доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения за 2018 год составила 96,54 %. За 2018 год число аварий, повреждений и иных технологических нарушений, повлекших перерывы в подаче воды составило 285 единиц в сетях водоснабжения.

В перечень объектов вошли технологические комплексы, строительство (реконструкция) которых позволит достичь плановых значений показателей качества объектов централизованных систем водоснабжения.

В рамках реализации обозначенных выше мероприятий будут использованы перспективные технологии водоподготовки на объектах водоподготовки города.

 По результатам проведенных мероприятий в период 2019-2024 уровень обеспеченности чистой водой по населению в целом по городскому округу «город Клинцы Брянской области» повысится до уровня 99,9%.

1. **Цели и задачи подпрограммы**

 2.1. Обеспечение надежного и бесперебойного водоснабжения и водоотведения существующих потребителей и обеспечение услугами водоснабжения и водоотведения подключаемых объектов капитального строительства в соответствии с требованиями действующего законодательства, нормами и правилами;

 2.2 Обеспечение необходимой мощности и пропускной способности централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов за счет строительства новых сетей водоснабжения и водоотведения, водозаборных узлов, иных объектов, реконструкции и модернизации водозаборных узлов, канализационных коллекторов и иных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;

2.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и водоотведения, увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения за счет реконструкции и модернизации водозаборных узлов, канализационной насосной станции и иных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;2.4. Снижение уровня износа существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

1. **Сроки реализации подпрограммы.**

Сроки реализации Подпрограммы - 2019-2024 годы.

**4. Информация по ресурсному обеспечению.**

Реализация подпрограммы осуществляется за счет федерального бюджета, средств областного бюджета и бюджета муниципального образования «городской округ «город Клинцы Брянской области».

Общий объем ассигнований, предусмотренных на реализацию

подпрограммы:

 Таблица № 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Источник/ год** | 2019 | **2020** | **2021** | 2022 | 2023 | 2024 | Всего  |
| **Средства федерального бюджета** | 11 411 504,15 | 36 263 700,0 | 4 410 450,0 | 147 015 000,0 | 162 696 600,0 | 196 020 000,0 | 557 817 254,15 |
| Средства областного бюджета | 115 275,62 | 366 300,0 | 44 550,0 | 1 485 000,0 | 1 643 400,0 | 1 980 000,0 | 5 634 525,62 |
| Средства бюджета городского округа  | 117 620,23 | 370 000,0 | 45 000,0 | 1 500 000,0 | 1 660 000,0 | 2 000 000,0 | 5 692 620,23 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого:** | 11644400,0 | 37 000 000,0 | 4 500 000,0 | 150 000 000,0 | 166 000 000,0 | 200 000 000,0 | 569 144 400,0 |

Мероприятия, планируемые к реализации в рамках федерального проекта «Экология», федерального проекта «Чистая вода», сформированы согласно проведенной инвентаризации ГАС «Реформа ЖКХ», утвержденными приказом от 30.04.2019 № 253/пр Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «Методическими рекомендациями по подготовке региональных программ по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год». Данные мероприятия и их достижения отображены в приложениях 1-5 к подпрограмме.

1. **Расчет бюджетной эффективности**

Показатель бюджетной эффективности определяется по формуле:

Пэ = Иф / Пк, где:

Иф - объем инвестиций из федерального бюджета (тыс. рублей);

Пк - плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения (процент):

Пк = (Ч2к - Ч1к) / Чобщ \* 100, где:

Ч1к - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой

из систем централизованного водоснабжения по состоянию на дату установления базового значения данного целевого показателя (31.12.2018);

Ч2к - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой

из систем централизованного водоснабжения после ввода объекта в эксплуатацию;

Чобщ - общая численность населения города Клинцы.

Рейтинг объектов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция в рейтинге | Наименование объекта | Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей | Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения, процент | Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процент |
| 1 | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | 11 644,40 | 0,4 | 29 111 000,00 |
| 2 | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, II очередь | 37 000,00 | 3 | 12 333 333,33 |
| 3 | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | 2 500,00 | 0,3 | 8 333 333,33 |
| 4 | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | 2 000,00 | 0,4 | 5 000 000,00 |
| 5 | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | 300 000,00 | 99,6 | 3 012 048,19 |
| 6 | Реконструкция станции I подъема с заменой стальных магистральных водоводов до станции II подъема  | 200 000,00 | 99,9 | 2 002 002,00 |
| 7 | Реконструкция станции водоподготовки (здание контактных осветлителей) | 16 000,00 | 99,6 | 160 642,57 |
|   | **итого** | **569 144,40** | **99,9** | **5 697 141,14** |

По результатам проведенных мероприятий в период 2019-2024 годы уровень обеспеченности чистой водой по населению в целом по городскому округу «город Клинцы Брянской области» повысится до уровня 99,9%.

1. **Сведения о целевых показателях (индикаторах) муниципальной подпрограммы**

Целевые показатели ожидаемых-конечных результатов (индикаторов) реализации муниципальной подпрограммы приведены в приложении № 3 к подпрограмме.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к подпрограмме «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2016-2024 годы)» |

Характеристика объектов муниципальной подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Объектная характеристика** | **Финансово-экономическая характеристика** |
| **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Форма собственности** | **Вид работ по объекту** | **Предельная (плановая) стоимость работ** | **в том числе:** | **Значение показателя эффективности использования бюджетных средств** | **Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств** |
| **федеральный бюджет** | **консолидированный бюджет** | **внебюджетные средства** |
| **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб. / процент** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| Итого по городу Клинцы: | Предельная (плановая) стоимость работ | 569 144,400 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД | 967,000 |   |   |   |   |   |
| СМР | 569 144,400 | 557 817,254 | 11 327,146 | 0,000 | 59 952 359,420 | 28,000 |
| 1 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | муниципальная | строительство | Предельная (плановая) стоимость работ | 11 644,400 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД | 967,000 |   |   |   |   |   |
| СМР | 11 644,400 | 11 411,504 | 232,896 | 0,000 | 29 111 000,00 | 1 |
| 2 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, IIочередь | муниципальная | строительство | Предельная (плановая) стоимость работ | 37 000,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД |   |   |   |   |   |   |
| СМР | 37 000,000 | 36 263,700 | 736,300 | 0,000 | 12 333 333,33 | 2 |
| 3 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | муниципальная | строительство | Предельная (плановая) стоимость работ | 2 000,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД |   |   |   |   |   |   |
| СМР | 2 000,000 | 1 960,200 | 39,800 | 0,000 | 5 000 000,00 | 4 |
| 4 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | муниципальная | строительство | Предельная (плановая) стоимость работ | 2 500,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД | 0,000 |   |   |   |   |   |
| СМР | 2 500,000 | 2 450,250 | 49,750 | 0,000 | 8 333 333,33 | 3 |
| 5 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | муниципальная | реконструкция | Предельная (плановая) стоимость работ | 300 000,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД |   |   |   |   |   |   |
| СМР | 300 000,000 | 294 030,000 | 5 970,000 | 0,000 | 3 012 048,19 | 5 |
| 6 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Реконструкция станции водоподготовки ( здание контактных осветлителей) | муниципальная | реконструкция | Предельная (плановая) стоимость работ | 16 000,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД | 0,000 |   |   |   |   |   |
| СМР | 16 000,000 | 15 681,600 | 318,400 | 0,000 | 160 642,57 | 7 |
| 7 | городской округ "город Клинцы Брянской области | Реконструкция станции I подъема с заменой стальных магистральных водоводов до станции II подъема | муниципальная | реконструкция | Предельная (плановая) стоимость работ | 200 000,000 |   |   |   |   |   |
| в том числе: ПД | 0,000 |   |   |   |   |   |
| СМР | 200 000,000 | 196 020,000 | 3 980,000 | 0,000 | 2 002 002,00 | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2к подпрограмме «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2016-2024 годы)»  |

Финансовое обеспечение реализации муниципальной подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории

 городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Источники финансирования** | **Объем средств на реализацию программных мероприятий** |
| **За период реализации программы:** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** | **ПД** | **СМР** |
| **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** | **тыс. руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** |
| Итого по городу Клинцы | Общая стоимость | 967,00 | 569144,40 | 0,00 | 11644,40 | 37000,00 | 0,00 | 0,00 | 4500,00 | 0,00 | 150000,00 | 0,00 | 166000,00 | 0,00 | 200000,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 557817,25 | 0,00 | 11411,50 | 36263,70 | 0,00 | 0,00 | 4410,45 | 0,00 | 147015,00 | 0,00 | 162696,60 | 0,00 | 196020,00 |
| БС | 0,00 | 5634,53 | 0,00 | 115,28 | 366,30 | 0,00 | 0,00 | 44,55 | 0,00 | 1485,00 | 0,00 | 1643,40 | 0,00 | 1980,00 |
| МБ | 967,00 | 5692,62 | 0,00 | 117,62 | 370,00 | 0,00 | 0,00 | 45,00 | 0,00 | 1500,00 | 0,00 | 1660,00 | 0,00 | 2000,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | Общая стоимость | 967,00 | 11644,40 | 0,00 | 11644,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 11411,50 | 0,00 | 11411,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 115,28 | 0,00 | 115,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 967,00 | 117,62 | 0,00 | 117,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, II очередь | Общая стоимость | 0,00 | 37000,00 | 0,00 | 0,00 | 37000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 36263,70 | 0,00 | 0,00 | 36263,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 366,30 | 0,00 | 0,00 | 366,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 0,00 | 370,00 | 0,00 | 0,00 | 370,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | Общая стоимость | 0,00 | 2000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 1960,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1960,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 19,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | Общая стоимость | 0,00 | 2500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 2450,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2450,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 24,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 0,00 | 25,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | Общая стоимость | 0,00 | 300000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150000,00 | 0,00 | 150000,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 294030,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 147015,00 | 0,00 | 147015,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 2970,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1485,00 | 0,00 | 1485,00 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 0,00 | 3000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1500,00 | 0,00 | 1500,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции водоподготовки (здание контактных осветлителей) | Общая стоимость | 0,00 | 16000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16000,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 15681,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15681,60 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 0,00 | 158,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158,40 | 0,00 | 0,00 |
| МБ | 0,00 | 160,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Замена стальных магистральных водоводов от станции I подъема до станции II подъема  | Общая стоимость | 0,00 | 200000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 200000,00 |
| в том числе | ФБ | 0,00 | 196020,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 196020,00 |
| БС | 0,00 | 1980,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1980,00 |
| МБ | 0,00 | 2000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2000,00 |
| ВБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3к подпрограмме «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2016-2024 годы)»  |

Динамика достижения целевых показателей муниципальной подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |
| --- |
| наименование муниципального образования |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию** | **Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации** | График достижения целевого показателя |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| **человек** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Доля городского населения города Брянска, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |
| Целевой показатель субъекта РФ | х | х |   |   |   |   |   |   |
| Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | 70589 |   | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 1 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | 283 | 0,4 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 2 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, II очередь | 2157 | 3 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 3 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | 313 | 0,4 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 4 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | 236 | 0,3 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 5 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | 70024 | 99,6 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 6 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции водоподготовки (здание контактных осветлителей) | 70024 | 99,6 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |
| 7 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции I подъема с заменой стальных магистральных водоводов до станции II подъема | 70589 | 99,9 | 96,9 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4 к подпрограмме «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2016-2024 годы)» |

Этапы реализации муниципальной подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории

городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Вид работ по объекту** | **Дата предоставления заказчику земельного участка** | **Подготовка проектной документации по объекту** | **Выполнение строительно-монтажных работ по объекту**  |
| **Дата заключения договора на проектирование** | **Дата завершения проектных работ** | **Дата заключения договора на строительство** | **Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию** |
| **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | строительство  | не требуется |   |   | август/2019  | декабрь/2019 |
| 2 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, II очередь | строительство  | не требуется | август/2019  | февраль/2020 | апрель/2020 | декабрь/2020 |
| 3 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | строительство  | не требуется | июнь/2020 | декабрь/2020 | март/2021 | декабрь/2021 |
| 4 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | строительство  | не требуется | июнь/2020 | декабрь/2020 | март/2021 | декабрь/2021 |
| 5 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | реконструкция | не требуется | июнь/2021 | декабрь/2021 | март/2022 | декабрь/2022 |
| 6 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции водоподготовки ( здание контактных осветлителей) | реконструкция | не требуется | июнь/2022 | декабрь/2022 | март/2023 | декабрь/2023 |
| 7 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции I подъема с заменой стальных магистральных водоводов до станции II подъема | реконструкция | не требуется | июнь/2023 | декабрь/2023 | март/2024 | декабрь/2024 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 5 к подпрограмме «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2016-2024 годы)» |

Прогноз тарифных последствий реализации муниципальной подпрограммы «Повышение качества водоснабжения на территории городского округа «город Клинцы Брянской области» (2019-2024 годы)»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Эксплуатирующая организация** | **Размер тарифа на услуги водоснабжения до реализации мероприятий** | **Прогнозный размер тарифа на услуги водоснабжения после реализации мероприятий** | **Прогнозная разница тарифа для потребителей** | **Источник компенсации тарифной разницы для потребителей** |
| **ОПФ** | **Наименование** | **рублей/м3** | **рублей/м3** | **рублей/м3** | **%** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка, с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, I очередь | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 2 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по ул. 2-я Пятилетка,с. Ардонь, г. Клинцы, Брянской области, II очередь | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 3 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство системы водоснабжения по пер. 1,2,3 Клинцовский, с. Займище, г. Клинцы, Брянской области | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 4 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Строительство водозабора в г. Клинцы Брянской области (п. Банный, 2-очередь строительства. 2 этап) | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 5 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Замена стальных трубопроводов разводящей сети города  | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 6 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции водоподготовки ( здание контактных осветлителей) | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |
| 7 | городской округ "город Клинцы Брянской области" | Реконструкция станции I подъема с заменой стальных магистральных водоводов до станции II подъема | МУП | Водопроводно-канализационное хозяйство г. Клинцы | 20,61/20,94 | 20,76/21,09 | 0,15 | 0,7 |   |

