|  |
| --- |
|    |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ****«ДОРОГОБУЖСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ****П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** |
| От \_18.04.2016\_ № \_\_303\_\_ |

|  |
| --- |
| О внесении изменений в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области» на 2016 - 2020 годы |

 В соответствии с Порядком принятия решения о разработке муниципальных программ Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области, их формирования и реализации, утвержденным постановлением Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области от 16.10.2013 № 636 (в редакции постановлений Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области от 27.02.2014 № 126, от 08.08.2014 № 500, от 10.10.2014 № 599, от 21.11.2014 № 667, от 11.03.2015 №166, от 30.10.2015 №713),

Администрация муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

 внести в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области» на 2016 - 2020 годы, утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области от 21.12.2015 №837 изменения, изложив ее в новой редакции (прилагается).

Глава муниципального образования

«Дорогобужский район»

Смоленской области **О.В. Гарбар**

|  |  |
| --- | --- |
| Отп. 1 экз. в делоИсполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. ШоринаТел. 4-17-49«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.Разработчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.А. ПрокопенкоТел. 4-16-67Визы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.С. Анопочкина«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Кастрицкая«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.В. Костенко«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.С. Сосонкина«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016г | **Разослать:** прокуратуре, районной Думе, Финансовому управлению, отделу по жилищно-коммунальному хозяйству, отделу экономически и управлению имуществом, отделу по учету и отчетности  |

УТВЕРЖДЕНА

 постановлением Администрации

 муниципального образования

 «Дорогобужский район»

 Смоленской области

 от 21.12.2015 №\_837\_(в редакции постановления Администрации

 муниципального образования

 «Дорогобужский район»

 Смоленской области от 18.04.2016№303

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области»**

**на 2016 - 2020 годы**

УТВЕРЖДЕНА

 постановлением Администрации

 муниципального образования

 «Дорогобужский район»

 Смоленской области

 от 21.12.2015 №\_837\_\_(в редакции постановления Администрации

 муниципального образования

 «Дорогобужский район»

 Смоленской области от18.04.2016 №303)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области»**

**на 2016 - 2020 годы**

# ПАСПОРТ

муниципальной программы

 «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области»

на 2016 - 2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Администратор муниципальной программы  | Администрация муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области |
| Ответственные исполнители подпрограмм муниципальной программы  | отсутствуют |
| Исполнители основных мероприятий муниципальной программы  | Администрация муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области, отдел по жилищно-коммунальному хозяйству Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области |
| Наименование подпрограмм муниципальной программы | отсутствуют |
| Цель муниципальной программы | Обеспечение устойчивого функционирования и развития системы коммунального комплекса, обеспечение наиболее экономичным образом качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям |
| Целевые показатели реализации муниципальной программы  | - количество проектов ПСД разработанных, подготовленных, получивших положительное заключение госэкспертизы;- количество реализованных проектов по строительству, реконструкции и модернизации объектов ЖКХ. |
| Сроки (этапы) реализации муниципальной программы | 2016 - 2020 годы |
| Объемы ассигнований муниципальной программы (по годам реализации и в разрезе источников финансирования) |  Общий объем ассигнований муниципальной программы составляет **274 875,0** тыс. руб., в том числе по годам:2016 год – 6 875,0 тыс. руб.;2017 -2020 годы – 268 000,0 тыс. руб.;в том числе по источникам финансирования:-средства бюджета Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области2016 год – 62,8 тыс. руб.;2017 год – 300,0 тыс. руб.;2018--2020 годы – 0,0 тыс. руб.- средства областного бюджета2016 год – 1 312,2 тыс. руб.;2017 год – 0,0 тыс. руб.-средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства2016 год –5 500,0 тыс. руб.;2017 год – 160 800,0 тыс. руб.;- средства инвесторов2016 год – 0,0 тыс. руб.;2017 год - 106 900,0 тыс. руб.2018-2020 годы – 0,0 тыс. руб.Финансирование муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области, средства областного бюджета, средств Государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства и внебюджетных источников, в т.ч. средств инвесторов. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | - повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры поселения;- снижение потерь коммунальных ресурсов  в производственном процессе;- повышение качества коммунальных услуг; - улучшение экологического состояния окружающей среды. - устранение причин возникновения аварийных ситуаций.  |

**Раздел 1. Общая характеристика социально-экономической сферы реализации муниципальной программы**

 Предприятия коммунального комплекса на территории Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области (далее- Дорогобужское городское поселение), осуществляющие коммунальные услуги населению, представлены несколькими предприятиями: ООО «Дорогобужская ТЭЦ» (теплоснабжение, горячее водоснабжение), МУП «Водоканал» (водоснабжение, водоотведение), Дорогобужский РЭС Филиала ПАО МРСК «Центра»-«Смоленскэнерго» (электроснабжение), ТОГП Сафоновский участок ООО «Газпром межрегионгаз Смоленск» (газоснабжение).

**Теплоснабжение**

 Теплоснабжение Дорогобужского городского поселения осуществляется, как централизовано, так и децентрализовано. Централизованное отопление и горячее водоснабжение охватывает правобережье р. Днепр в г.Дорогобуже. Жилой фонд и социально значимые объекты на левом берегу частично отапливаются шестью газовыми котельными и двумя электрическими. Поставщик услуг теплоснабжения и горячего водоснабжения - ООО «Дорогобужская ТЭЦ», которое осуществляет производство, передачу тепловой энергии, расчет и сбор платежей за тепловую энергию, а также горячее водоснабжение.

 Для подогрева сетевой воды на ТЭЦ, идущей на отопление и горячее водоснабжение потребителей г.Дорогобужа используется теплофикационная установка №1, состоящая из системы трубопроводов, насосного оборудования и сетевых подогревателей (бойлеров). В состав теплофикационной установки входит два основных и два пиковых бойлера.

 Теплоснабжение производится по магистральному трубопроводу надземная прокладка диаметром ø720мм (ввод в эксплуатацию - 1979г., протяженностью 9660 п.м в однотрубном исчислении) и ø530 мм (ввод в эксплуатацию - 1984г., протяженностью 12550 п.м в однотрубном исчислении).

Режим работы тепловой сети ведется в соответствии с режимной картой и температурным графиком качественного регулирования.

 Система теплоснабжения г.Дорогобужа закрытая – сетевая вода на центральных тепловых пунктах (далее - ЦТП) через водо-водяные подогреватели нагревает контур отопления и горячего водоснабжения.

 Дорогобужская ТЭЦ является единственным источником централизованного теплоснабжения в Дорогобужском районе.

**Описание существующих технических и технологических**

**проблем в системе теплоснабжения поселения**

 Относительно высокая доля технологических потерь тепловой энергии при передаче по тепловым сетям определяется, протяженностью тепловых сетей, техническим состоянием тепловой изоляции и объемом передаваемой тепловой энергии.

 Анализ гидравлических режимов работы тепловой сети показывает, что скорость движения теплоносителя по всем участкам тепловой сети сравнительно невысока. Пропускная способность тепловых сетей в полном объеме не используется. Средний физический износ тепловых сетей составляет порядка 60%.

 Перевод на индивидуальные источники теплоснабжения многоквартирных жилых домов, наравне с переводом жилых и не жилых помещений, расположенных в многоквартирных домах, не допускается.

 Развитие системы теплоснабжения целесообразно осуществлять путем поэтапного увеличения присоединенной тепловой нагрузки к Дорогобужской ТЭЦ.

 Для увеличения надежности теплоснабжения потребителей г.Дорогобужа, сокращения тепловых потерь при транспортировке тепловой энергии необходимо также большое внимание уделить проведению капитального ремонта и реконструкции существующих магистральных трубопроводов, возможно с уменьшением условного прохода и использования современной изоляции (трубопроводы выработали свой нормативный ресурс – 25 лет и теперь ежегодно привлекается специализированная организация для проведения технического диагностирования состояния тела трубы, продления срока эксплуатации) и квартальных тепловых сетей.

**Водоснабжение, водоотведение.**

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» - является одним из ресурсоснабжающих организаций г. Дорогобужа, осуществляющее продажу коммунального ресурса (питьевой воды), прием и очистку сточных вод.

В соответствии с условиями договоров аренды муниципального имущества на территориях Дорогобужского, Верхнеднепровского городских поселений и Михайловского сельского поселения Дорогобужского района Смоленской области МУП «Водоканал» осуществляет надежное и бесперебойное (круглосуточное) техническое обслуживание и эксплуатацию, в том числе проведение текущих ремонтов объектов инженерной инфраструктуры и инженерных коммуникаций (сетей) централизованного коммунального водоснабжения и водоотведения, в том числе объектов децентрализованного водоснабжения (шахтных колодцев).

В настоящее время МУП «Водоканал» обслуживает на территории Дорогобужского городского поселения:

- 3 водозабора (включает в себя три насосных станций II подъема и 13 артезианских скважин)

- 12 шахтных колодцев

- 5 очистных сооружений

- 4 канализационно-насосных станций

 - 67км центральных водопроводных и 26,826км канализационных сетей

Водоснабжение г. Дорогобуж осуществляется за счет подземных вод.

Производительность существующих скважин меньше необходимого водопотребления на нужды города. Это приводит к частым перебоям в снабжении населения водой и способствует загрязнению водопроводных сетей и низкому качеству питьевой воды. Сети водопровода проложены из чугунных, асбестоцементных и стальных труб.

**Техническая характеристика объектов водоснабжения**

**МУП «Водоканал» г. Дорогобуж**

 **Насосная станция I го подъема (арт.скважина) ул. Пушкина**

 Кирпичное здание 9,28 м х 8,4 м, полузаглубленное. Внутри здания приямок h = 2.5 м в котором расположена арт.скважина с установленным глубинным насосом ЭЦВ 8-25-150, глубина погружения насоса – 27 м, глубина скважины – 84,6 м. эксплуатируется с 1931 года. Управление насосом осуществляется станцией управления с частотным регулированием. В приямке также расположены контрольно измерительные приборы (манометры, датчики давления, прибор учета воды). Насосная станция работает в непрерывном режиме. Подача воды осуществляется на водонапорную башню по ул.Горбачева и далее на ул.Коммунистическая, Симоновой, Горбачева, Пушкина, Парижской-Коммуны, К-Маркса и прилегающие переулки.

 Насосная станция существует с 1931 г., она расположена в городской застройке, что не позволяет соблюсти нормативы по обеспечению зоны санитарной охраны водозабора. Состояние обсадных труб скважины за такой срок эксплуатации аварийное. Резерва нет. Здание насосной станции требует капитального ремонта: полной замены стропильной системы с кровлей, в аварийном состоянии подпорная стена входа в полузаглубленные помещения.

 **Насосная станция I го подъема (арт.скважина ул.Симоновой)**

 Кирпичный павильон 3х3 м год постройки 1966г. в котором расположена арт.скважина с установленным насосом ЭЦВ 6-16-140, глубина арт.скважины -117 м, глубина погружения насоса 73 м, управление насосом автоматическое через эл.контактный манометр установленный у водонапорной башни. Вода со скважины насосом подается на башню V = 25 м3 с дальнейшим распределением через водопровод на ул. Павлова, ул. Моисеевского, ул. Симоновой, пер. Рустамова.

 Арт.скважина ул. Симоновой построена в 1966 году, она имеет малый дебет и очень низкий динамический уровень воды в скважине. При сезонных колебаниях уровня подземных вод бывают случаи понижения уровня до отметки установки главного насоса, что приводит к захватыванию воздуха насосом и выходу его из строя. Конструкция скважины не позволяет увеличить глубину погружения насоса, т.к. обсадные трубы малого диаметра и скважина заилена из-за износа фильтрующей части обсадной колонны. Резерва нет, требуется строительство новой скважины с большим дебитом.

 **Насосная станция II го подъема « Агрос»**

 Состоит из накопительной емкости - металлический резервуар V = 50 м3 укрепленный земляной обваловкой и здания насосной 3х3 из бетонных блоков с установленными насосами Etablock в количестве двух шт., один рабочий, другой резервный. Производительность насосов по 25 м3 /час. Мощность двигателей по 4 кВт. Управление насосами производится станцией управления с частотным регулированием. В здании насосной также расположены контрольно измерительные приборы (манометры, датчик давления и запорная арматура). Подача воды в накопительный резервуар подается из арт.скважины, расположенной в 150 м от насосной II-го подъема. На скважине установлен насос ЭЦВ 6-16-140, глубина скважины – 110 м. Насосная станция обеспечивает водоснабжением ул. Калинина, ул. Строителей, ул. Чистякова, ПЧ -25.

 Арт.скважина «Агрос» построена в 2002 году как временное сооружение, после обрушения водонапорной башни бывшего предприятия «Сельхозтехника". Существующей мощности постоянно не хватает для нормального обеспечения хоз.питьевого и пожарного водоснабжения потребителей. Арт.скважина «Агрос» эксплуатируется с 1982 года, имеет малый дебет при больших расходах в летний период не успевает подавать необходимое количество в резервуар насосной станции. Резервной скважины нет.

**Водопроводные сети**

 Низкий уровень надежности работы систем жизнеобеспечения обусловлен плохим состоянием инженерных коммуникаций и оборудования. Потери воды в водопроводных системах в 2015 году достигли 23,3% (491,4 тыс. куб. м), Износ объектов водоснабжения составляет от 80 до 100 %.

 Ежегодно в системах водоснабжения происходит около 100 аварий в год. Объем потерь воды напрямую связан с количеством сетей нуждающихся в замене.

 Водопровод по ул.Мира, ул.Путенкова – построен в 1985году, нормативный срок эксплуатации - 30 лет, износ- 100%, износ запорной арматуры – 80%.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Диаметр, мм. | Материал труб | Протяженность, п.м | Примечание |
| 1. | ул. Мира | 150 | чугун | 1462 | - |
| 2. | ул.Мира (коттеджи) | 150 | сталь | 1370 | Водопроводные сети проложены по земельной территории частных домовладений, что создает большие трудности по тех. обслуживанию и ремонту |
| 3. | ул. Путенкова | 150 | чугун | 1063 | - |
| 4. | ул. Путенкова | 100 | этилен | 150 | - |

 Для обеспечения качества воды в процессе ее транспортировки производится постоянный мониторинг на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

## Сеть городского водопровода является объединенной для хозяйственно-питьевых, поливочных и противопожарных нужд.

Противопожарные мероприятия обеспечиваются пожарными гидрантами на сетях водопровода.

Количество жителей, обеспеченных централизованной канализацией – 8122 чел. Общая протяженность канализационных сетей 26,826 км.

Головные очистные сооружения расположены в правобережной части города. На очистные сооружения поступают стоки микрорайона №2, стоки жилых кварталов, предприятий и учреждений по ул. Седова. Мощность очистных сооружений 400 м3/сут.Канализационная насосная станция оборудована тремя насосами ФГ 144/46.

Канализационная сеть обеспечивает прием и отведение хозяйственно-бытовых и производственных стоков на канализационные очистные сооружения. Канализационные стоки от населения и предприятий по самотечным коллекторам поступают на канализационные насосные станции (КНС), которыми по напорным трубопроводам подаются на очистные сооружения канализации. Часть населения пользуется выгребными ямами.

Существующая схема сети подлежит реконструкции с учетом ее рационализации, монтажом современного оборудования, с учетом автоматизации системы.

В настоящее время МУП «Водоканал» осуществляет обслуживание следующих очистных сооружений г. Дорогобужа:

- очистные сооружения микрорайон № 2 г. Дорогобуж ул. Дворецкого, 140;

- очистные сооружения ул. Интернациональная;

- очистные сооружения ул. Павлова;

- очистные сооружения ул. Лермонтова;

- очистные сооружения микрорайона ДОС.

***Очистные сооружения микрорайон № 2 г. Дорогобуж по ул. Дворецкого, 140*** введены в эксплуатацию в 1983 году, согласно проекта являлись временными и предназначались только для очистки хозяйственно-бытовых стоков микрорайона № 2 г. Дорогобуж.

В состав действующих очистных сооружений хозяйственно-бытовых стоков входят: приёмная камера, песколовка, первичные отстойники, илоперегниватели, поля фильтрации и иловые площадки общей площадью 20 га.

Нарушение технологии обработки ила и несвоевременная очистка полей фильтрации привела к заполнению карт полей фильтрации на всю глубину стоками, поля фильтрации закальматированны, стоки плохо фильтруются в грунт. Такое положение ситуации может в любое время привести к порывам и аварийным сбросам стоков в р. Днепр.

В связи с интенсивным строительством в 90-х годах на правом берегу г. Дорогобужа жилого микрорайона со своей инфраструктурой, мощность действующих очистных сооружений исчерпана полностью. Очистные сооружения находятся в критическом состоянии, обеспечить эффективную очистку не представляется возможным по причине устаревших методов очистки сточных вод и износа основных конструкций очистных сооружений, а также низкой проектной производительностью очистных сооружений. На сегодняшний день очистные сооружения выработали свой ресурс полностью.

Экологические нормативы, действующие на территории РФ, диктуют жёсткие требования к качеству сточных вод, поступающих в водоёмы. Допустимые концентрации загрязняющих веществ устанавливаются на уровне ПДК для водоёмов рыбохозяйственной категории водоснабжения. За негативное воздействие на окружающую среду МУП «Водоканал», обслуживающее действующие очистные сооружения, вынуждено вносить сверхлимитную плату в 25-кратном размере за превышение предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в водоём.

Городу Дорогобужу необходимы новые очистные сооружения мощностью 3000 м³/сут. с современными методами очистки сточных вод, соответствующих экологическим требования.

***Очистные сооружения ул. Интернациональная*** построены с нарушением строительных и санитарных норм и находятся в зоне затопления в период половодья р. Днепр. Сточные воды попадают в р. Днепр практически без очистки.

На ***очистных сооружениях микрорайона ДОС*** технология очистки не соблюдается, что приводит к загрязнению подземного горизонта и поверхностных вод р. Ведога, впадающей в р. Днепр.

***Очистные сооружения ул. Павлова*** представляют собой три последовательных отстойника, дезинфекция стоков не предусмотрена проектом. Сброс сточных вод осуществляется на рельеф.

***Очистные сооружения ул. Лермонтова*** состоят из 4 карт полей фильтрации. Выпуска в вводный объект не имеют, осуществляют только механическую очистку в естественных условиях.

Все очистные сооружения г. Дорогобуж на сегодняшний день требуют реконструкции находятся в критическом состоянии, обеспечить эффективную очистку не представляется возможным.

Производительность очистных сооружений бытовых стоков – 2085 м3/сут. После очистных сооружений биологической очистки сбрасываются в р. Днепр.

Требования к очистке сточных вод предъявляются согласно нормативных документов: Водного Кодекса РФ, Закона РФ "Об охране окружающей среды", Закона РФ " О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".

 Расширения централизованной системы водоотведения в планируемый период не предусмотрено.

 В настоящее время необходимость строительства новых очистных сооружений и реконструкции и модернизации существующих является важной экологической и социально значимой задачей.

 **Раздел 2. Цели, целевые показатели, описание ожидаемых конечных результатов, сроки и этапы реализации муниципальной программы.**

**Целью муниципальной программы** является обеспечение устойчивого функционирования и развития системы коммунального комплекса, обеспечение наиболее экономичным образом качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям.

**Целевыми показателями** реализации муниципальной программы являются:

 - количество проектов ПСД разработанных, подготовленных, получивших положительное заключение госэкспертизы;

- количество реализованных проектов по строительству, реконструкции и модернизации объектов ЖКХ.

Целевые показатели реализации муниципальной программы представлены в Приложении 1 к муниципальной программе.

Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы:

 - повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры поселения;

- снижение потерь коммунальных ресурсов  в производственном процессе;

 - повышение качества коммунальных услуг;

 - улучшение экологического состояния окружающей среды; - устранение причин возникновения аварийных ситуаций. .

Сроки реализации муниципальной программы: 2016 – 2020 годы, в один этап.

**Раздел 3. Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы и подпрограмм.**

 В рамках муниципальной программы «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области» на 2016 - 2020 годы будут реализовываться следующее основное мероприятие:

**1. Строительство, реконструкция и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры**

 Основное мероприятие включает в себя следующее мероприятие:

 - разработка проектно-сметной документации на строительство очистных сооружений микрорайон № 2 г. Дорогобуж;

 - строительство очистных сооружений микрорайон № 2 г. Дорогобуж;

 - разработка проектно-сметной документации на реконструкцию очистных сооружений ул. Павлова;

 - реконструкция очистных сооружений ул. Павлова;

 - разработка проектно-сметной документации на строительство водозаборных сооружений (насосной станции первого подъема ул. Симоновой);

 - строительство водозаборных сооружений (насосной станции первого подъема ул. Симоновой);

 - разработка проектно-сметной документации на строительство водозаборных сооружений (артскважина «Агрос»);

 - строительство водозаборных сооружений (артскважина «Агрос»);

 - разработка проектно-сметной документации на строительство водозаборных сооружений (насосной станции первого подъема ул. Пушкина);

 - строительство водозаборных сооружений (насосной станции первого подъема ул. Пушкина);

 - разработка проектно-сметной документации на реконструкцию водопровода по городу ул. Мира, ул. Путенкова;

- реконструкция водопровода по городу ул. ул. Мира, ул. Путенкова.

План реализации муниципальной программы представлен в Приложении 2 к муниципальной программе.

Нормативно-правовые акты, касающиеся сферы реализации муниципальной программы:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2004 года № 188-ФЗ «Жилищный кодекс Российской Федерации»;

2. Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131- ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

3. Федеральный закон от 21 июля 2007 года №185- ФЗ «О фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»;

4. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. № 354 «Правила предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»;

5. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

6. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2013 № 416 «О порядке осуществления деятельности по управлению многоквартирными домами».

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

 Общий объем ассигнований муниципальной программы составляет **274 875,0** тыс. руб., в том числе по годам:

 2016 год – 6 875,0 тыс. руб.;

 2017 -2020 годы – 268 000,0 тыс. руб.;

в том числе по источникам финансирования:

- средства бюджета Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области

 2016 год – 62,84 тыс. руб.;

 2017 год – 300,0 тыс. руб.;

2018-2020 годы – 0,0 тыс. руб.

- средства областного бюджета

 2016 год – 1 312,16 тыс. руб.;

 2017 год - 0 тыс. руб.;

2018-2020 годы – 0,0 тыс. руб.

- средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства

 2016 год – 5 500,0 тыс. руб.;

 2017 год – 160 800,0 тыс. руб.;

2018-2020 годы – 0,0 тыс. руб.;

- средства инвесторов

 2016 год – 0,0 тыс. руб.;

 2017 год – 106 9100,0 тыс. руб.;

2018-2020 годы - 0,0 тыс. руб.

 Реализация мероприятия муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области, средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (в рамках реализации Федерального закона от 21.07.2007 № 185 «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства») и внебюджетных источников, в т.ч. средств инвесторов.

При реализации программных мероприятий возможно привлечение иных источников финансирования, не запрещенных законодательством Российской Федерации.

Объемы финансирования муниципальной программы могут быть скорректированы в течение периода ее действия с учетом особенностей реализации федеральных, региональных целевых программ и механизмов, на которых она базируется, а также с учетом ежегодного утверждения бюджета Российской Федерации, областного бюджета и бюджета Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области на очередной финансовый год и плановый период.

Расходы, связанные с реализацией мероприятий муниципальной программы, будут направлены на реконструкцию и модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры, расположенных на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области.

|  |
| --- |
| Приложение 2 к муниципальной программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области на 2016 – 2020 годы» (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_2016г.) |

План реализации муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории

муниципального образования Дорогобужское городское поселение

Дорогобужского района Смоленской области на 2016 – 2020 годы»

на 2016 год и плановый период 2017 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Исполнительмероприятия  | Объем средств на реализацию муниципальной программы на отчетный год и плановый период, рублей |
| всего | 2016 год | 2017 год |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Водоотведение** |
| 1. | Строительство очистных сооружений микрорайон № 2 г. Дорогобуж |  | 250 000 000,00 | 0,00 | 250 000 000,00 |
| Реконструкция очистных сооружений ул. Павлова, г. Дорогобуж | 8 000 000,00 | 0,00 | 8 000 000,00 |
| ИТОГО |  | 258 000 000,00 | 0,00 | 258 000 000,00 |
| 2. | Мероприятия по разработке проекта по реконструкции системы водоотведения на территории Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области  |  | 6 250 000,00 | 6 250 000,00 | 0,00 |
| Средства Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства | 5 000 000,00 | 5 000 000,00 | 0,00 |
| Средства инвестора | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета субъекта Российской Федерации | 1 243 750,00 | 1 243 750,00 | 0,00 |
| Средства Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области | 6 250,00 | 6 250,00 | 0,00 |
| 3. | Реализация мероприятий по реконструкции системы водоотведения на территории Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области  |  | 258 000 000, 00 | 0,00 | 258 000 000,00 |
| Средства Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства | 154 800 000,00 | 0,00 | 154 800 000,00 |
| Средства инвестора | 103 200 000,00 | 0,00 | 103 200 000,00 |
| Средства бюджета субъекта Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Водоснабжение** |
| Строительство водозаборных сооружений |  |  |  |  |
| насосная станция первого подъема ул. Симоновой |  | 1 500 000,00 | 0,00 | 1 500 000,00 |
| артскважина «Агрос» |  | 2 000 000,00 | 0,00 | 2 000 000,00 |
| насосная станция первого подъема ул. Пушкина |  | 2 000 000,00 | 0,00 | 2 000 000,00 |
| ИТОГО |  | 5 500 000,00 | 0,00 | 5 500 000,00 |
| Реконструкция водопровода: |  |  |  |  |
| по ул. Мира, по ул. Путенкова |  | 4 500 000,00 | 0,00 | 4 500 000,00 |
| **ИТОГО** | 4 500 000,00 | 0,00 | 4 500 000,00 |  |
| 4. | Мероприятия по разработке проекта по реконструкции системы водоснабжения на территории Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области |  | 625 000,00 | 625 000,00 | 0,00 |
| Средства Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства | 500 000,00 | 500 000,0 | 0,00 |
| Средства инвестора | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета субъекта Российской Федерации | 68 406,25 | 68 406,25 | 0,00 |
| Средства Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области | 56 593,75 | 56 593,75 | 0,00 |
| 5. | Реализация мероприятий по реконструкции системы водоснабжения на территории Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области  |  | 10 000 000,00 | 0,00 | 10 000 000,00 |
| Средства Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства | 6 000 000,00 | 0,00 | 6 000 000,00 |
| Средства инвестора | 3 700 000,00 | 0,00 | 3 700 000,00 |
| Средства бюджета субъекта Российской Федерации | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Средства Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области | 300 000,00 | 0,00 | 300 000,00 |
| **ИТОГО** | **274 875 000,00** | **6 875 000,00** | **268 000 000,00** |
| **Средства Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства** | **166 300 000,00** | **5 500 000,00** | **160 800 000,0** |
| **Средства инвестора** | **106 900 000,00** | **0,00** | **106 900 000,00** |
| **Средства бюджета субъекта Российской Федерации** | **1 312 156,25** | **1 312 156,25** | **0,00** |
| **Средства Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района Смоленской области** | **362 843,75** | **62 843,75** | **300 000,00** |

|  |
| --- |
| Приложение 1 к муниципальной программе «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования Дорогобужское городское поселение Дорогобужского района Смоленской области на 2016 – 2020 годы» (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Дорогобужский район» Смоленской области от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_2016г.) |

Целевые показатели

реализации муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры на территории

 муниципального образования Дорогобужское городское поселение

 Дорогобужского района Смоленской области на 2016 – 2020 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиепоказателя | Единица измерения | Базовое значение показателей по годам (к очередному финансовому году) | Планируемое значение показателей (на очередной финансовый год и плановый период) |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Цель муниципальной программы «Обеспечение устойчивого функционирования и развития системы коммунального комплекса, обеспечение наиболее экономичным образом качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям» |
| 1. | Количество проектов ПСД разработанных, подготовленных, получивших положительное заключение госэкспертизы; | шт. | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 2. | Количество реализованных проектов по строительству, реконструкции и модернизации объектов ЖКХ.  | шт. | 0 | 0 | 0 | 6 |