

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«СЫЧЕВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

 **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от 20 июля 2017 года № 358**

#

# О внесении изменений в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области от 28.12.2016 года № 612

В соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ, утвержденным постановлением Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области от 16.09.2013 года № 437,

Администрация муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области

п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области от 28.12.2016 года № 612, изложив ее в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области в информационно-телекоммуникационной сети интернет.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).

И.о. Главы муниципального образования

«Сычевский район» Смоленской области Т.П. Васильева

 УТВЕРЖДЕНА

 постановлением Администрации муниципального образования

«Сычевский район»

 Смоленской области

от 28.12.2016 года № 612

(в редакции постановления Администрации муниципального

образования «Сычевский район» Смоленской области

от 20.07.2017 года № 358)

#

# ПРОГРАММА

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района

Смоленской области

на 2017-2026 годы»

г. Сычевка

2016

Паспорт

муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель  |  Отдел городского хозяйства Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области |
| Ответственные исполнители подпрограмм муниципальной программы  |  нет  |
| Исполнители основных мероприятий муниципальной программы  |  Отдел городского хозяйства Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области, организации, осуществляющие управление многоквартирными домами, товарищества собственников жилья, жилищные, жилищно-строительные кооперативы, организации коммунального комплекса |
| Наименование подпрограмм муниципальной программы  |  нет  |
| Цель муниципальной программы  | Повышение надежности и эффективности эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области  |
| Целевые показатели реализации муниципальной программы | -увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг теплоснабжения нормативным требованиям;-увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоснабжения нормативным требованиям; -увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоотведения нормативным требованиям |
| Сроки (этапы) реализации программы  | 2017-2020 годы:2017 год – I этап2018 год – II этап2019 год – III этап2020 год – IV этап2021 год – V этап2022-2026 годы – этап подлежит внесению изменений |
| Объемы ассигнований муниципальной программы (по годам реализации и в резерве источников финансирования)  | Всего по программе 1000,0 тыс. руб., в том числе:2017 год – 1000,0 тыс. руб.  |
| Ожидаемые результаты реализации программы  | Своевременное и качественное обеспечение Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области теплоснабжением, водоснабжением, водоотведением  |

1. Общая характеристика социально-экономической сферы реализации муниципальной программы

Одним из приоритетов жилищной политики в Сычевском городском поселении Сычевского района Смоленской области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения. Жилищно-коммунальное хозяйство (далее - ЖКХ) представляет собой важную отрасль территориальной инфраструктуры, деятельность которой формирует жизненную среду человека.

Производственная структура ЖКХ включает в себя теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение.

На балансе Сычевского городского поселения имеется: 4 котельных, 2,5 км теплотрасс, 35,8 км водопроводных сетей.

Анализ существующего положения в ЖКХ показал, что, несмотря на принимаемые меры по восстановлению и реконструкции предельно изношенных сетей и сооружений, ситуация остается сложной. В настоящее время износ тепловых сетей составляет 26,6 %. Требуют замены 0,2 км тепловых сетей.

В водопроводном хозяйстве на балансе отдела городского хозяйства Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области состоят 35,8 км водопроводных сетей. Износ водопроводных сетей и водопроводных сооружений на них превышает 60 %.

В настоящее время в целом деятельность организаций ЖКХ характеризуется низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов, загрязнением окружающей среды.

Причинами возникновения этих проблем являются высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость, которая связана с недостатками, проводимой в предыдущие годы тарифной политики, которая не обеспечивала реальных финансовых потребностей организаций ЖКХ в модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, не формировала стимулы к сокращению затрат.

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации муниципальной программы, цели, целевые показатели, описание ожидаемых конечных результатов, сроков и этапов реализации муниципальной программы

Основной целью муниципальной программы является повышение надежности и эффективности эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области. Для достижения установленной цели Программа предусматривает выполнение следующих задач:

- проведение ремонтных работ системы теплоснабжения;

- проведение ремонтных работ системы водоснабжения;

- проведение ремонтных работ системы водоотведение.

Целевыми показателями программы являются:

-увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг теплоснабжения нормативным требованиям;

- увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоснабжения нормативным требованиям;

-увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоотведения нормативным требованиям

 Водоснабжение

Основным источником водоснабжения для хозяйственно - питьевых и производственных нужд города Сычевка являются три водозабора:

1. Имущество Вазузского водозабора по адресу: Россия, Смоленская область, г. Сычевка:

Артезианская скважина №74/ГВК 66205902**,**  глубиной 50 погонных метров, производительность – 40 м3 в час, год ввода **–** 1953.

Водовод, протяженность 0,07 км., чугунная труба d-150 мм., год ввода – 1912.

Водопроводная сеть, протяженность 21,08 км., чугунная труба d-100 мм., год ввода – 1912.

Водопроводная сеть, протяженность 1,502 км., чугунная труба d-100 мм., год ввода – 1972.

Башня водонапорная, кирпичное сооружение высотой 33 погонных метров с баком, производительность 200 м3, год ввода – 1977.

2. Имущество Лосьминского водозабора по адресу: Россия, Смоленская область, г. Сычевка:

Артезианская скважина № 25237/ГВК 66205903, глубиной 85 погонных метров, производительность 63 куб.м. в час год ввода 1986,

 Артезианская скважина №3180/ГВК 66205901,глубиной 85 погонных метра,производительность – 63 м3 в час, год ввода **–** 1986.

Водонасосная станция, кирпичное одноэтажное здание, 2 х 3 х 3 м., год ввода **–** 1982.

Водовод, протяженность 0,5 км., чугунная труба d-150 мм., год ввода – 1986.

Стальной дюкер,стальная труба d-100 мм., год ввода – 1986.

Водопроводная сеть, протяженность 0,655 км., чугунная труба d-100 мм., год ввода – 1977.

Водопроводная сеть, протяженность 2,448 км., чугунная труба d-100 мм., год ввода – 2001.

Водопроводная сеть, протяженность 1,2 км., полиэтиленовая труба d-100 мм., год ввода – 2005.

3. Имущество Саратовского водозабора по адресу: Россия, Смоленская область, г. Сычевка, п. Саратовский:

Артезианская скважина №3 79/ГВК 66205900**,**  глубиной 72 погонных метра**,** производительность – 6 м3 в час, год ввода **–** 1982.

Водовод стальной, протяженность 0,789 км., чугунная труба d-100 мм., год ввода – 1993.

Водопроводная сеть, протяженность 4,1 км., полиэтиленовая труба d-63 мм., год ввода – 1995.

Водопроводная сеть, протяженность 0,58 км., полиэтиленовая труба d-63 мм., год ввода – 2002.

Башня водопроводная стальная, производительность 25 м3, год ввода **–** 1998.

Сроки эксплуатации основного насосного оборудования водозаборных сооружений без замены и реконструкции составляют 30 лет. Высокая степень (около 80%) износа насосного оборудования привела к падению производительности и увеличению потребления электроэнергии.

Протяженность городских водопроводных сетей 35,8 км, диаметр 60 – 100мм, материал трубопроводов – сталь, чугун, полиэтилен. Способ прокладки – подземный.

На водопроводных сетяхустановлен 241 пожарный гидрант и 101 уличных водоразборных колонок. Водоразборные колонки установлены при строительстве централизованных сетей в городе. Замена колонок не производилась более 20 лет из-за отсутствия финансирования. Частые поломки колонок приводят к прекращению водоснабжения населения города, проживающего в частном секторе и непроизводительным потерям в сети.

Капитальный ремонт пожарных гидрантов не производился более 20 лет из-за отсутствия финансирования. Обследование пожарных гидрантов показали, что из-за большого износа и отсутствия ремонтной базы (устаревшая модель), проведение капитального ремонта неэффективно по финансовым затратам, необходима их полная замена на современные модели.

Решить проблему повышения качества предоставления коммунальных услуг, улучшения экологической ситуации в Сычевском городском поселении возможно только программно-целевым методом.

Теплоснабжение

Теплоснабжение города Сычевка осуществляется от котельных, принадлежащих:

1.ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»;

2. Сычевскому Отделу по образованию;

3. Отделу городского хозяйства Администрации «Сычевский район» Смоленской области

Расчеты между поставщиком тепловой энергии и потребителями, не имеющими приборов учета, производятся в соответствии с показаниями прибора установленного на источнике (Смоленской региональной теплоэнергетической компании «Смоленскрегионтеплоэнерго» Вяземский филиал) балансным методом (пропорционально договорным нагрузкам). Наличие ветхих сетей, при данном методе распределения, приводит к дополнительным финансовым затратам. Протяженность муниципальных магистральных тепловых сетей - 2,5 км. Эксплуатацию муниципальных тепловых сетей осуществляет ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго», которое обеспечивает транзит тепловой энергии. Замена существующих изношенных сетей должна происходить с учетом применения материалов новых технологий, что помимо увеличения уровня надежности позволит уменьшить потери тепловых ресурсов.

 В муниципальной собственности Администрации Сычевского городского поселения находятся тепловые сети:

|  |  |
| --- | --- |
|  Тепловые сети- всего, в т.ч. |  2471,7 погонных метров |
|  Теплосеть к жилым домам ул. Б. Советская д. 21, 22, 23, 20, 26Ул. Гоголя д.39Ул. Комсомольская д. 36, 38Пр. Коммунистов д.8Административное здание пл. Революции д.1 |  760,70 погонных метров |
| Теплосеть к жилым домамУл. Крыленко д.20, 22, 26Ул. Бычкова д.7Ул. Ломоносова д.4, 8 | 489,90 погонных метров |
| Теплосеть к зданию Дома творчества и Центру соц. обслуживанияУл. Б.Пролетарская д.16, 18 | 141,20 погонных метров |
| Теплосеть к котельной РайпоУл. Свободная д.35 | 85,90 погонных метров |
| Теплосеть к жилому домуУл. ПУ-27 д.4 | 54,40 погонных метров |
| Теплосеть к жилым домамУл. ПУ-27 д.6, 7, 8, 9а, 9б, 10, 11, 15, 16, 17 | 390,10 погонных метров |
| Теплосеть к жилым домам Ул. Б.Пролетарская д.33аУл. 8 Марта д. 11Ул. Лесная д.12, 13 | 549,50 погонных метров |
|  Газовая котельная Смоленская обл.,г.Сычевка, ул.Б.Пролетарская, д.34 (площадка №1) | 213,8 кв.м |
| Газовая котельная Смоленская обл., г.Сычевка, ул.Октябрьская, д.8 (площадка №2) | 172,0 кв.м. |

Водоотведение

Очистка сточных вод в г.Сычевка проводится очистными сооружениями площадки №1 расположенных по адресу: Смоленская область, г.Сычевка, ул. Бычкова, д.42:

1.Очистные сооружения пл. 1.

2.Контейнерная установка очист.сооружений пл.1.

3.Насос 50 PUA 2.4.

4.Насос Tsurumi Pump.

5.Установка ЭКО-50.

6. Установка ЭКО-50.

7.Электрический обогреватель KELSU.

8. Электрический обогреватель KELSU.

9. Электрический обогреватель KELSU.

10.Прибор АНКАТ-7645.

11.Насос НПК 20-22.

12. Насос НПК 20-22.

Решить проблему повышения качества предоставления коммунальных услуг, улучшения экологической ситуации в Сычевском городском поселении Сычевского района Смоленской области возможно только программно-целевым методом.

 Срок выполнения программы: 2017-2026 годы.

В результате реализации муниципальной программы планируется своевременное и качественное обеспечение Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области теплоснабжением, водоснабжением, водоотведением.

Значение целевых показателей приведены в приложении №1 к программе.

3. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы

 Общий объем финансирования Программы составляет 1000,0 тыс. руб., в том числе:

2017 год –1000,0 тыс. руб.

Объем финансирования мероприятий программы подлежит ежегодному уточнению при формировании бюджета Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на очередной финансовый год.

4.Обобщенная характеристика подпрограмм, основных мероприятий, входящих в состав муниципальной программы

Муниципальная программа не содержит подпрограмм.

Основным мероприятием программы является развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области.

К мероприятиям программы относятся:

- проведение своевременных ремонтных работ инженерных сетей;

- уменьшение затрат на предоставление коммунальных услуг;

 - проведение мероприятий по обеспечению комфортных и благоприятных условий проживания населения.

 План реализации муниципальной программы приведен в приложении №2 к муниципальной программе.

5. Основные меры правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы

Основные меры правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы отражены в Федеральном законе от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» (ред. от 23.06.2016), Федеральном законе от 30.12.2004 г. №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы приведены в приложении №3 к программе.

Управление и контроль за реализацией муниципальной программы осуществляется путем формирования плана-графика реализации муниципальной программы на очередной финансовый год, который является приложением №4 к данной программе.

6. Применение мер государственного регулирования в сфере реализации муниципальной программы

Применение мер государственного регулирования в сфере реализации муниципальной программы не планируется.

 Приложение № 1

к программе «Комплексное развитие

 систем коммунальной инфраструктуры

Сычевского городского поселения

Сычевского района

Смоленской области

на 2017-2026 годы»

Целевые показатели реализации муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Базовые значения показателей по годам | Планируемые значения показателей |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022-2026 годы |
| 1. | Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг теплоснабжения нормативным требованиям | % | 60 | 70 | 80 | 85 | 90 | 95 | 97 | 99 |
| 2. | Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоснабжения нормативным требованиям | % | 55 | 60 | 65 | 70 | 80 | 90 | 92 | 95 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоотведения нормативным требованиям | % | 55 | 60 | 65 | 70 | 80 | 90 | 92 | 95 |

 Приложение № 2

к программе «Комплексное развитие

 систем коммунальной инфраструктуры

Сычевского городского поселения

Сычевского района

Смоленской области

на 2017-2026 годы»

План реализации муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  | Исполнительмероприятия  | Источники финансового обеспечения (расшифровать) | Объем средств на реализацию муниципальной программы, тыс. рублей | Планируемое значение показателя на реализацию муниципальной программы  |
| всего | 2017  | 2018  | 2019  | 2020 | 2021 | 2022-2026 | 2017 | 2018  | 2019  | 2020 | 2021 | 2022-2026 |
| **Цель муниципальной программы:** Повышение надежности и эффективности эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры Сычёвского городского поселения Сычёвского района Смоленской области |
| Целевые показатели: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг теплоснабжения нормативным требованиям | х | х | х | х | х | х | х | x | x | 80 | 85 | 90 | 95 | 97 | 99 |
| Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоснабжения нормативным требованиям | х | х | х | х | х | х | x | x | х | 65 | 70 | 80 | 90 | 92 | 95 |
| Увеличение уровня соответствия предоставляемых услуг водоотведения нормативным требованиям | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 65 | 70 | 80 | 90 | 92 | 95 |
| Основное мероприятие: развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области. | Отдел городского хозяйства Администра-ции муниципаль-ного образования «Сычевский район» Смоленской области | Бюджет Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 1.Проведение своевременных ремонтных работ инженерных сетей |  |  | x | x | x | x | x | x | x | х | х | х | x | x | x |
| Показатель: качество ремонтных работ, % | х | х | х | х | х | х | x | х | x | 85 | 87 | 90 | 92 | 95 | 100 |
| 2. Уменьшение затрат на предоставление коммунальных услуг |  |  | x | x | x | x | x | x | x | х | х | х | x | x | x |
| Показатель: соответствие предоставления коммунальных услуг нормативным требованиям, % | х | х | х | х | x | х | x | х | x | 90 | 92 | 95 | 96 | 97 | 99 |
| 3. Проведение мероприятий по обеспечению комфортных и благоприятных условий проживания населения. |  |  | x | x | x | x | x | x | x | х | х | х | x | x | x |
| Показатель: соответствие уровня комфортных и благоприятных условий проживания населения нормативно-техническим требованиям , % | х | х | х | х | х | х | x | х | x | 80 | 85 | 90 | 92 | 95 | 97 |
| 4. Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул. Молодежная, с заменой водопроводных колодцев |  |  | 1000,0 | 1000,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | x | x | x | x | x | x |
| Показатель: качество ремонтных работ, % | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

 Приложение № 3

к программе «Комплексное развитие

 систем коммунальной инфраструктуры

Сычевского городского поселения

Сычевского района

Смоленской области

на 2017-2026 годы»

Сведения об основных мерах правового регулирования

в сфере реализации муниципальной программы

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения

Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Вид нормативного правового документа | Основные положения нормативного правовогодокумента | Ответственный исполнитель, исполнитель | Ожидаемые сроки принятия нормативного правовогодокумента |
| 1 | постановление | Утверждение | Отдел городского хозяйства Администрации муниципального образования «Сычевский район» Смоленской области | По мере необходимости |

|  |
| --- |
|   Приложение № 4к программе «Комплексное развитие  систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского районаСмоленской областина 2017-2026 годы»План - график реализации муниципальной программы на 2017 год |
|  «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области на 2017-2026 годы» |
|   |
| № п/п | Наименование подпрограммы, основного мероприятия и показателя |  Исполнитель (ФИО ответственного) | Источники финансирования (расшифровать) | Объем финансирования муниципальной программы на год (тыс. рублей) | Плановое значение показателя на: |
| 6 месяцев |  12 месяцев | 6 месяцев |  12 месяцев |
|  1. | Проведение своевременных ремонтных работ инженерных сетей |  начальник отдела |   | x | x | x | x |
|   | Показатель: качество ремонтных работ, % |  х |  х | х | х | 40  | 85  |
|  2. |  Уменьшение затрат на предоставление коммунальных услуг |  начальник отдела |   | x | x | х | х |
|   | Показатель: соответствие предоставления коммунальных услуг нормативным требованиям, % |  х | х  | х | х | 45 |  90  |
|  3. |  Проведение мероприятий по обеспечению комфортных и благоприятных условий проживания населения. | начальник отдела  |  Бюджет Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области | x | x | х | х |
|   | Показатель: соответствие уровня комфортных и благоприятных условий проживания населения нормативно-техническим требованиям, % | х  |  х | х  | х | 40 |  80  |
| 4. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул. Молодежная, с заменой водопроводных колодцев | начальник отдела  |  Бюджет Сычевского городского поселения Сычевского района Смоленской области | 0 | 1000,0 |  |  |
|  | Показатель: качество ремонтных работ, % | x | x | x | x | 0 | 100 |