**АДМИНИСТРАЦИЯ ДУБРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20.12.2016 г. № 75

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы |  | |  |
|  | |  |  |

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 г. «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», от 23.11.2009 г. № 261 - ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Уставом Дубровского сельского поселения,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы согласно Приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Дубровского сельского поселения.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Дубровского  
сельского поселения Т.Г. Хаиров

Приложение

к постановлению администрации

Дубровского сельского поселения

от 20.12.2016 г. № 75

**Муниципальная программа**

**«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы**

Паспорт Программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы | |
| Основание для  разработки  Программы | - Градостроительный кодекс Российской Федерации;  - Жилищный кодекс Российской Федерации;  - Федеральный закон от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;  - Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261- ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;  - Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ;  - Федеральный закон «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ;  - Постановление Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;  - схема территориального планирования Дубровского сельского поселения;  - схемы тепло- и водоснабжения Дубровского сельского поселения;  - Устав Дубровского сельского поселения. | |
| Заказчик Программы | Администрация Дубровского сельского поселения Красноармейского муниципального района Челябинской области | |
| Разработчик Программы | Администрация Дубровского сельского поселения Красноармейского муниципального района Челябинской области | |
| Исполнители Программы | Администрация Дубровского сельского поселения Красноармейского муниципального района Челябинской области | |
| Цель Программы | Целями разработки Программы являются:  -  комплексное решение проблемы перехода к устойчивому функционированию и развитию коммунальной сферы;  -  улучшение качества коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат;  - надежное функционирование и долгосрочное развитие систем коммунальной инфраструктуры;  -  обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;  -  повышение надежности и эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения населения;  -  обеспечение к 2019 г. потребителей услугами коммунальной сферы согласно установленным нормам и стандартам качества;  повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры поселения;  - повышение безопасности дорожного движения и улучшения комфортности для населения Дубровского сельского поселения. | |
| Задачи Программы | -  разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;  -  определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий;  -  определение экономической эффективности от реализации мероприятий Программы;  - повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;  - снижение потребление энергетических ресурсов;  - снижение потерь при поставке ресурсов потребителям.  -  повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки поселения;  - приведение состояния асфальтобетонного покрытия автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов Дубровского сельского поселения, дворовых территорий многоквартирных домов и проездов к ним. | |
| Сроки реализации  Программы | 2017 – 2019 годы. | |
| Основные  мероприятия  Программы | - реконструкция сетей коммунальной инфраструктуры, имеющих большой процент износа;  - строительство магистральных водоводов в целях обеспечения прогнозируемого роста водопотребления;  - строительство водозаборных сооружений;  - обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системам водоснабжения, водоотведения, электроснабжения;  - газификация населенных пунктов, входящих в состав Дубровского сельского поселения;  - строительство линий электропередач, восстановление кабельных линий электропередач;  - строительство энергосберегающих электролиний освещения в населенных пунктах Дубровского сельского поселения, внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии.  - улучшение санитарного состояния территорий Дубровского сельского поселения;  - обеспечение надлежащего сбора и транспортировки твердых бытовых отходов;  - подготовка проектно-сметной документации, ремонт автомобильных дорог, содержание, инвентаризация и паспортизация улично-дорожной сети, обеспечение безопасности дорожного движения. |
| Объем и источники  финансирования  Программы | Финансирование Программы осуществляется за счет средств местного бюджета.  Общий объем планируемого финансирования составляет 1686,63 тыс. руб., в т.ч.:  - в 2017 году – 875,18 тыс. руб.;  - в 2018 году – 355,18 тыс. руб.;  - в 2019 году – 456,27 тыс. руб. |
| Целевые индикаторы и показатели программы | Система теплоснабжения:  - аварийность системы теплоснабжения;  - уровень потерь тепловой энергии при транспортировке потребителям;  - удельный вес сетей, нуждающихся в замене.  Система водоснабжения:  - аварийность системы водоснабжения;  - износ системы водоснабжения;  - соответствие качества питьевой воды установленным требованиям;  - удельный вес сетей, нуждающихся в замене.  Система газоснабжения:  - обеспечение потребителей услугой газоснабжения.  Система энергоснабжения:  - уровень потерь в электрических сетях.  Система водоотведения:  - аварийность системы водоотведения;  - удельный вес сетей, нуждающихся в замене;  - соответствие качества сточных вод установленным требованиям.  Улично-дорожная сеть:  - снижение общего износа основных фондов дорожного хозяйства до уровня;  - количество автомобильных дорог местного значения, отремонтированных капитальным ремонтом;  - количество автомобильных дорог местного значения частичным ремонтом;  - количество автомобильных дорог местного значения, выполненных с расширением проезжей части;  - количество оборудованных автопарковок. |
|  |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | - модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры Дубровского сельского поселения;  - снижение эксплуатационных затрат предприятий жилищно-коммунального хозяйства;  - улучшение качественных показателей питьевой воды;  - устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека;  - снижение уровня износа объектов коммунальной  инфраструктуры;  - снижение количества потерь воды;  - снижение количества потерь тепловой энергии;  - снижение количества потерь электрической энергии;  - повышение качества предоставляемых услуг жилищно-  коммунального комплекса;  - обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых бытовых отходов;  - улучшение санитарного состояния территорий Дубровского сельского поселения;  - улучшение экологического состояния окружающей среды;  - обеспечение безопасности дорожного движения на территории Дубровского сельского поселения, охрана жизни, здоровья, имущества граждан, защита их прав и законных интересов путем предупреждения дорожно-транспортных происшествий, снижения тяжести их последствий. |

1. Введение.

Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения - документ, устанавливающий перечень мероприятий по строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, которые предусмотрены соответственно схемами и программами развития единой национальной (общероссийской) электрической сети на долгосрочный период, генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики, федеральной программой газификации, соответствующими межрегиональными, региональными программами газификации, схемами теплоснабжения, схемами водоснабжения и водоотведения, программами в области обращения с отходами.

Система коммунальной инфраструктуры – комплекс технологически связанных между собой объектов и инженерных сооружений, предназначенных для осуществления поставок товаров и оказания услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения до точек подключения (технологического присоединения) к инженерным системам электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства, а также объекты, используемые для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов.

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 (объекты производственного назначения – головные объекты систем коммунальной инфраструктуры и линейные объекты систем коммунальной инфраструктуры), о подготовке проектной документации в отношении отдельных этапов строительства, реконструкции и капитального ремонта перечисленных объектов капитального строительства.

Логика разработки Программы базируется на необходимости достижения целевых уровней индикаторов состояния коммунальной инфраструктуры муниципального образования Дубровское сельское поселение. Коммунальные системы – капиталоемки и масштабны. Отсюда достижение существенных изменений параметров их функционирования за ограниченный интервал времени затруднительно. Поэтому Программа рассматривается на временном интервале до 2019 года.

Целью разработки Программы является обеспечение надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса в соответствии с планируемыми потребностями развития муниципального образования Дубровское сельское поселение на период 2017 - 2019 гг.

Программа представляет собой увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления перечень мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и развития коммунальной инфраструктуры муниципального образования Дубровское сельское поселение.

Формирование и реализация Программы базируется на следующих принципах:

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

- системности – рассмотрение всех субъектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Дубровское сельское поселение 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 муниципального образования Дубровское сельское поселение.

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

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;

- Жилищный кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 30.12.2004 г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

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

- Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ;

- Федеральный закон от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства»;

- Федеральный закон «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ;

- Постановление Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;

- схема территориального планирования Дубровского сельского поселения;

- схемы тепло- и водоснабжения Дубровского сельского поселения;

- Устав Дубровского сельского поселения.

**1. Характеристика существующего состояния коммунальной и транспортной инфраструктуры, проблем, решение которых осуществляется путем реализации Программы**

**1.1. Водоснабжение.**

**Существующее положение**

Источником водоснабжения для питьевых и хозяйственно-бытовых целей в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района будут служить подземные воды. Вода из подземных источников будет расходоваться как для хозяйственно-питьевого водоснабжения, так и для производственных нужд.

Централизованное водоснабжение в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района осуществляется в 1 населенном пункте из 7 (см. таблицу 8.1.2). Необходимо отметить, что населенные пункты, не охваченные системой централизованного водоснабжения малолюдны – самым большим из них является пос.6-ой разъезд (66 жителей). Население, не обеспеченное централизованным водоснабжением, пользуется шахтными колодцами и каптированными родниками.

**Проектные предложения**

Основными водопотребителями Дубровского сельского поселения являются население.

В связи с имеющимися различиями в направлениях дальнейшего развития сельских населенных пунктов, настоящим Проектом предлагается обеспечить централизованной системой водоснабжения всех потребителей в пос.6-ой Разъезд, п.Малиновка. В этих населенных пунктах планируется строительство системы водоснабжения.

**1.2. Электроснабжение**

**Существующее положение**

В соответствии со схемой электроснабжения Челябинской области, электроснабжение на территории Дубровского сельского поселения осуществляется от подстанций 35 кВ. Далее фидера 10 кВ расходятся к населенным пунктам по всей территории поселения.

**1.3. Сбор и утилизация твердых бытовых отходов.**

**Бытовые отходы**

Исходными данными для планирования количества подлежащих удалению твердых бытовых отходов (ТБО) являются нормы накопления бытовых отходов, определяемые для населения, а также для учреждений и предприятий общественного и культурного назначения.

К твердым бытовым отходам, входящим в норму накопления от населения и удаляемых транспортом специализированных организаций, относятся отходы, образующиеся в жилых зданиях, включая отходы от текущего ремонта квартир, отходы от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупные предметы домашнего обихода.

Нормы накопления ТБО для жилого сектора на территории Дубровского сельского поселения не установлены. Согласно ГОСТ Р 51617-2000 «Жилищно-коммунальные услуги. Общие технические условия» норма накопления на одного человека проживающего в сельской местности составляет 1,068 м3 отходов в год, в том числе 5% крупногабаритных отходов (КГО).

Согласно справочнику «Санитарная очистка и уборка населенных мест» изданному Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Памфилова, норма накопления твердых бытовых отходов имеет тенденцию к росту по объему на 0,5-1,5% в год. Для расчетов использовалась средняя цифра – рост на 1% в год. К 2016 году общее накопления ТБО увеличится на 5,1%, к 2031 году – на 22%.

**Уборка территории**

Основная задача летней уборки дорожных покрытий заключается в удалении загрязнений, скапливающихся на покрытии дорог. Эти загрязнения являются источником повышенной запыленности воздуха, а при неблагоприятных климатических условиях (дождь, туман) способствуют возникновению скользкости, что сказывается на безопасности движения. К основным операциям летней уборки относятся: подметание дорожных покрытий, мойка дорожных покрытий, полив дорожных покрытий.

Основной задачей зимней уборки дорожных покрытий является обеспечение нормальной работы транспорта и движения пешеходов. Уборка дорожного покрытия зимой трудоемка. Уборка улиц зимой состоит из следующих работ: своевременная очистка проезжей части от выпавшего снега и борьбы с образованием уплотненной корки; ликвидации гололедов и борьбы со скользкостью покрытий улиц.

**Программные предложения**

В соответствии со статьей 8 (в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ) «Об отходах производства и потребления» к полномочиям органов местного самоуправления поселений в области обращения с отходами относится организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора.

Для сбора ТБО предлагается использовать контейнерную систему, с использованием стандартных несменяемых контейнеров 0,75 м3, как наиболее технологичную, гибкую и удобную для населения. Вывоз отходов предполагается осуществлять на санкционированные места компостирования ТБО, которые необходимо привести в соответствие с требованиями законодательства.

Для сбора ТБО и КГО необходимо организовать контейнерные площадки. Контейнерные площадки должны быть удалены от жилых домов, учебных, детских школьных учреждений, мест отдыха населения и т.п. на расстояние не менее 20, но не более 100м. Площадки должны иметь ровное асфальтовое или бетонное покрытие с уклоном в сторону проезжей части 0,02%, ограждение из металла, кирпича, бетона или зелеными насаждениями.

Вопросы обеспечение техникой летней и зимней уборки, для вывоза ТБО и КГО, периодичности уборки и вывоза отходов, размещение контейнеров и принципиальная схема обезвреживания отходов раскрываются в генеральной схеме санитарной очистки.

**1.4. Транспортная инфраструктура и дорожное хозяйство.**

В настоящее время содержание дорог и инженерных сооружений на них в осуществляется на основании технологических процессов и в соответствии с перечнями работ, обеспечивающими безопасные условия дорожного движения и сохранность дорожных покрытий. Содержание дорог осуществляется непрерывно, в течение года. Перечень работ, выполняемых при текущем содержании дорог, предусматривает зимний (с 16 октября по 15 апреля) и летний (с 16 апреля по 15 октября) периоды, которые отличаются между собой перечнем технологических операций, применяемыми машинами и материалами. В летний период проводятся работы по окашиванию обочин и грейдированию дорожного покрытия.

Зимнее содержание включает очистку проезжей части от снега и льда. В целях обеспечения бесперебойного движения на дорогах в период с 16 октября по 15 апреля предусмотрено дежурство дорожной техники, посредством которой в снежные и особо снежные дни осуществляется своевременная очистка дорожных покрытий. К работам по ремонту дорог относятся работы по восстановлению изношенного покрытия, улучшению его ровности и шероховатости, повышению прочности дорожных одежд, а также исправлению отдельных дефектов - ям, выбоин, трещин; восстановлению инженерных сооружений или их отдельных элементов, замена элементов сооружений на более экономичные и прочные.

В состав текущего ремонта покрытий дорог поселений входит заделка трещин, выбоин, отдельных ям; удаление сдвигов, наплывов, волн; замена или выравнивание отдельных бортовых камней.

Капитальный ремонт дорог производится в том случае, когда прочностные показатели дорожных одежд в процессе эксплуатации снижаются, а также при несоответствии геометрических параметров и пропускной способности требованиям, определяемым реальной интенсивностью движения. В состав работ при капитальном ремонте могут включаться различные работы: снятие верхнего слоя дорожной одежды, исправление поперечного профиля дорожных одежд, устройство нового слоя покрытий.

В результате длительной эксплуатации без проведения достаточного ремонта обозначились проблемы в части восстановления дорожных покрытий. В целях оптимизации расходов на текущее содержание автомобильных дорог ежегодно происходит постепенное сокращение операций по уборке дорог, предусмотренных технологическим процессом.

В условиях нестабильной экономической ситуации решение данных проблем требует комплексного подхода, который возможен только на ведомственном уровне с применением программного метода. Управление и координация финансово-экономических, технических, социальных вопросов в процессе выполнения функций органов местного самоуправления по благоустройству территории должно осуществляться из единого центра. Данное условие позволит более эффективно распределять бюджетные средства, расставлять приоритетность выполняемых работ, распределять ответственность и контроль за происходящими процессами.

**2. Основные цели и задачи Программы.**

Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы направлена на решение следующих целей:

- комплексное решение проблемы перехода к устойчивому функционированию и развитию коммунальной сферы;

- улучшение качества коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат;

- надежное функционирование и долгосрочное развитие систем коммунальной инфраструктуры;

- обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;

- повышение надежности и эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения населения;

- обеспечение к 2019 г. потребителей услугами коммунальной сферы согласно установленным нормам и стандартам качества;

повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры поселения;

- повышение безопасности дорожного движения и улучшения комфортности для населения Дубровского сельского поселения.

Для достижения этих целей должны быть решены следующие задачи:

- разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;

- определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий;

- определение экономической эффективности от реализации мероприятий Программы;

- повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;

- снижение потребление энергетических ресурсов;

- снижение потерь при поставке ресурсов потребителям;

- повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки поселения;

- обеспечение сохранности дорог и дорожно-транспортных

сооружений, дворовых территорий многоквартирных домов и проездов к ним, их содержание в пределах нормативов;

- поддержание потребительских свойств в соответствии с требованиями, допустимыми по условиям обеспечения

непрерывного и безопасного движения в любое время года;

- увеличение пропускной способности дорог;

- увеличение степени благоустройства территорий;

- сохранение требуемых экологических параметров окружающей среды;

- сокращение расходов на проведение мероприятий по содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений на них в связи с применением новых материалов и пересмотром технологических процессов.

**3. Ожидаемые результаты реализации Программы и целевые индикаторы**

Выполнение муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры» в Дубровском сельском поселении Красноармейского муниципального района Челябинской области на 2017-2019 годы позволит достичь следующих результатов:

- модернизация и обновление коммунальной инфраструктуры Дубровского сельского поселения;

- снижение эксплуатационных затрат предприятий жилищно-коммунального хозяйства;

- улучшение качественных показателей питьевой воды;

- устранение причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека;

- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- снижение количества потерь воды;

- снижение количества потерь тепловой энергии;

- снижение количества потерь электрической энергии;

- повышение качества предоставляемых услуг жилищно-коммунального комплекса;

- обеспечение надлежащего сбора и утилизации твердых бытовых отходов;

- улучшение санитарного состояния территорий Дубровского сельского поселения;

- улучшение экологического состояния окружающей среды;

- обеспечение безопасности дорожного движения на территории Дубровского сельского поселения, охрана жизни, здоровья, имущества граждан, защита их прав и законных интересов путем предупреждения дорожно-транспортных происшествий, снижения тяжести их последствий;

- обеспечение поддержание дорожной сети и инженерных сооружений на ней в рабочем состоянии.

Достижение целей Программы оценивается следующими целевыми показателями (Таблица 1):

Таблица 1

Система целевых индикаторов и показателей Программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого индикатора | Единица измерения | 2016 г.  (факт) | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Система теплоснабжения** | | | | | | |
| 1 | Аварийность системы теплоснабжения | ед./км. | - | - | - | - |
| 2 | Уровень потерь тепловой энергии при транспортировке потребителям | % | - | - | - | - |
| 3 | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | - | - | - | - |
| **Система водоснабжения** | | | | | | |
| 4 | Аварийность системы водоснабжения | ед./км. | - | - | - | - |
| 5 | Износ системы водоснабжения | % | - | - | - | - |
| 6 | Соответствие качества питьевой воды установленным требованиям | % | - | - | - | - |
| 7 | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | - | - | - | - |
| **Система газоснабжения** | | | | | | |
| 8 | Обеспечение потребителей услугой газоснабжения | % | 88 | 89 | 90 | 93 |
| **Система энергоснабжения** | | | | | | |
| 9 | Уровень потерь в электрических сетях | % | 10 | 10 | 11 | 11 |
| **Система водоотведения** | | | | | | |
| 10 | Аварийность системы водоотведения | ед./км. | 450,5 | 450,5 | 450,5 | 450,5 |
| 11 | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | 98 | 98 | 98 | 98 |
| 12 | Соответствие качества сточных вод установленным требованиям | % | - | - | - | - |
| **Улично-дорожная сеть** | | | | | | |
| 13 | Снижение общего износа основных фондов дорожного хозяйства до уровня | % | 30 | 33 | 38 | 40 |
| 14 | Протяженность автомобильных дорог местного значения, отремонтированных капитальным ремонтом | км. | - | - | 10 | 10 |
| 15 | Количество автомобильных дорог местного значения, отремонтированных частичным ремонтом | км. | - | - | 10 | 10 |
| 16 | Количество оборудованных автопарковок | ед. | - | - | - | - |

**4. Перечень и описание мероприятий Программы. Ресурсное обеспечение программы.**

Основные мероприятия, предполагаемые к реализации в рамках Программы и объемы средств, необходимые для их реализации, представлены в Таблице 2.

Таблица 2

Система программных мероприятий в рамках Программы и объемы средств, необходимые для их реализации

| **Наименование объектов, мероприятия** | **Источник финансирования** | **Сумма необходимых средств (тыс. руб.)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| 1. Уличное освещение , строительство новых сетей, установка фонарей | Средства местного бюджета | 450 | 450 | 450 |
| 2. Строительство магистральных водоводов в целях обеспечения прогнозируемого роста водопотребления | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 3. Строительство водозаборных сооружений | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 4. Обеспечение возможности подключения строящихся объектов к системам водоснабжения, водоотведения, электроснабжения | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 5. Газификация населенных пунктов, входящих в состав Дубровского сельского поселения | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 6. Строительство линий электропередач, восстановление кабельных линий электропередач | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 7. Строительство энергосберегающих электролиний освещения в населенных пунктах Дубровского сельского поселения, внедрение современного электроосветительного оборудования, обеспечивающего экономию электрической энергии | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 8. Улучшение санитарного состояния территорий Дубровского сельского поселения | Средства местного бюджета | 355 | 355 | 355 |
| 9. Обеспечение надлежащего сбора и транспортировки твердых бытовых отходов | Средства местного бюджета | - | - | - |
| 10. Подготовка проектно-сметной документации, ремонт автомобильных дорог, дворовых территорий многоквартирных домов и проездов к ним, содержание, инвентаризация и паспортизация улично-дорожной сети, обеспечение безопасности дорожного движения | Средства местного бюджета | - | - | - |

В Таблице 3 представлены источники финансирования указанных мероприятий Программы.

Таблица 3

Источники финансирования мероприятий Программы

| **Источники финансирования мероприятий** | **Сумма необходимых средств (тыс. руб.)** | | |
| --- | --- | --- | --- |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** |
| 1. Средства местного бюджета | 875,18 | 355,18 | 456,27 |
| ИТОГО | 875,18 | 355,18 | 456,27 |

**5. Срок реализации Программы.**

Программа рассчитана на 2017-2019 годы.

**6. Анализ рисков реализации Программы.**

Важное значение для успешной реализации Программы имеет прогнозирование возможных рисков, связанных с достижением основной цели, решением задач программы, оценка их масштабов и последствий, а также формирование системы мер по их предотвращению.

В рамках реализации программы могут быть выделены следующие риски ее реализации.

6.1. Правовые риски.

Правовые риски связаны с изменением регионального законодательства, длительностью формирования нормативно-правовой базы, необходимой для эффективной реализации Программы. Это может привести к существенному увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации мероприятий Программы.

6.2. Финансовые риски.

Финансовые риски связаны с возникновением бюджетного дефицита и недостаточным, вследствие этого, уровнем бюджетного финансирования, секвестированием бюджетных расходов на сфере культуры, что может повлечь недофинансирование, сокращение или прекращение программных мероприятий. Способами ограничения финансовых рисков выступают следующие меры: ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий Программы, в зависимости от достигнутых результатов; определение приоритетов для первоочередного финансирования; планирование бюджетных расходов с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов; привлечение внебюджетного финансирования.

6.3. Кадровые риски.

Кадровые риски обусловлены значительным дефицитом высококвалифицированных кадров в сфере культуры, что снижает эффективность работы организаций сферы культуры и качество предоставляемых услуг.

**7. Методика оценки эффективности реализации Программы.**

Описание социальных, экономических и экологических последствий реализации программы основано на использовании комплекса взаимосвязанных показателей результативности и эффективности. Показатели результативности позволяют охарактеризовать полноту достижения цели и задач программы в предусмотренные сроки и включают следующие группы индикаторов:

- индикаторы задач программы, которые отражают непосредственный результат деятельности и характеризуют объем и качество бюджетных услуг, оказанных районным бюджетом и подведомственными получателями бюджетных средств внешним потребителям;

- индикаторы мероприятий программы.

Оценка эффективности использования средств местного бюджета будет определяться индикативными показателями, определёнными Программой.

Оценка эффективности использования бюджетных средств по мероприятиям ВЦП (О) равна соотношению оценке достижения плановых индикативных показателей (ДИП) к оценке полноты использования ресурсов (ПИР) по формуле О = ДИП, где

ПИР

ДИП = Фактические индикативные показатели

Плановые индикативные показатели

ПИР = Фактическое использование бюджетных средств

Плановое использование бюджетных средств

|  |  |
| --- | --- |
| Значение О | Эффективность использования бюджетных средств |
| более 1,4 | Очень высокая эффективность использования расходов (значительно превышает плановое целевое значение) |
| от 1 до 1,4 | Высокая эффективность использования расходов (превышение целевого) |
| от 0,5 до 1 | Низкая эффективность использования расходов (не достигнуто целевое значение) |
| менее 0,5 | Крайне низкая эффективность использования расходов (целевое значение использовано менее чем на половину) |

Оценка эффективности будет тем выше, чем выше уровень достижения индикативных показателей и меньше уровень использования бюджетных средств.

В случае, когда из результатов оценки реализации Программы  следует вывод об отсутствии или низкой результативности расходов бюджета, формируются предложения:

- о прекращении реализации Программы в целом или их отдельных мероприятий с исключением в установленном порядке расходов на их реализацию из местного бюджета на текущий финансовый год и среднесрочную перспективу;

- о доработке Программы или ее отдельных мероприятий с приостановлением финансирования из местного бюджета.

**8. Система управления реализацией программы.**

**Основные механизмы реализации:**

- ежегодное уточнение и утверждение программных мероприятий;

- разработка нормативных и регламентирующих документов, необходимых для организации эффективной работы учреждений культуры;

- обеспечение Программы финансовыми ресурсами, которые устанавливаются ежегодно местным бюджетом, привлечение внебюджетных средств;

- организация и методическое обеспечение программных мероприятий.

**Осуществление управления реализацией Программы:**

- ежегодное уточнение целевых показателей и затрат на программные мероприятия, определяются первоочередные мероприятия Программы и состав исполнителей;

- рассмотрение хода реализации Программы на совещаниях, анализ статистической и аналитической информации о выполнении программных мероприятий;

- осуществление системы оказания методической помощи учреждениям культуры, способствующей различным формам учёбы специалистов и распространяющей положительный опыт работы;

- внесение в установленном порядке предложения об изменении или продлении программных мероприятий;

- внесение изменений в Программу, в том числе изменение целевых индикативных показателей.

**Контроль за исполнением Программы**

Контроль за реализацией Программы осуществляется главой Дубровского сельского поселения. Контроль за целевым расходованием средств осуществляется контрольно-ревизионным отделом Совета депутатов Дубровского сельского поселения.

Глава Дубровского  
сельского поселения Т.Г. Хаиров