**ПРОЕКТ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КУЛЕШОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

***с.Кулешовка Азовского района Ростовской области***

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_.10.2013г. |  | № \_\_ |
|  | с.Кулешовка |  |

|  |
| --- |
| **Об утверждении муниципальной программы**  **«Обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами население**  **Кулешовского сельского поселения на 2014-2020 годы»** |

В соответствии с Постановлением Администрации Кулешовского сельского поселения от 05.09.2013 № 124 «О порядке принятия решения о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации и порядке проведения и критериях оценки эффективности реализации муниципальных программ»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами население Кулешовского сельского поселения на 2014-2020 годы» согласно приложению.

2. Установить, что в ходе реализации муниципальной программы «Обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами население Кулешовского сельского поселения на 2014-2020 годы ежегодной корректировке подлежат мероприятия и объемы их финансирования с учетом возможностей средств бюджета поселения.

3. Контроль за выполнением постановления оставляю главой.

И.О.Главы Кулешовского

сельского поселения С.Ю.Коротун

Приложение

к Постановлению Администрации

Кулешовского сельского поселения

от \_\_.10.2013 г. № \_\_

**Муниципальная программа**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры**

**Кулешовского сельского поселения на 2013-2015 годы»**

Паспорт

муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кулешовского сельского поселения на 2014-2020 годы»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование  Программы | Муниципальная программа «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кулешовского сельского поселения на 2013-2015 годы» |
| 2 | Основание  для разработки | Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; В соответствии с Постановлением Администрации Кулешовского сельского поселения от 05.09.2013 № 124 «О порядке принятия решения о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации и порядке проведения и критериях оценки эффективности реализации муниципальных программ» |
| 3 | Муниципальный заказчик Программы | Администрация Кулешовского сельского поселения. |
| 4 | Разработчик Программы | Администрация Кулешовского сельского поселения. |
| 5 | Основная цель Программы | Подпрограмма «Развитие жилищного хозяйства в сельском поселении». Подпрограмма «Создание условий для обеспечения качественными услугами населения сельских поселений». Обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника  до потребителя, а также экологической безопасности системы водоотведения и очистки стоков. |
| 6 | Основные задачи Программы | - Ликвидация аварий на водопроводных и канализационных сетях, обеспечение бесперебойной подачи воды и отвода сточных вод;  - увеличение мощности сетей и сооружений в результате реконструкции;  - обеспечение возможности подключения вновь строящихся (реконструируемых) объектов недвижимости к системам водоснабжения и водоотведения с гарантированным объемом  заявленных мощностей в конкретной точке на существующем трубопроводе необходимого диаметра;  - модернизация существующих сетей, имеющих недостаточную пропускную способность;  - уменьшение техногенного воздействия на окружающую среду в результате аварий. |
| 7 | Сроки реализации Программы | 2014 - 2020 годы. |
| 8 | Структура Программы, перечень основных направлений и мероприятий Программы | Паспорт муниципальной программы «Капитальный ремонт объектов водопроводно-канализационного хозяйства Кулешовского сельского поселения на 2014-2020 годы».  Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.  Раздел 2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы.  Раздел 3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение, перечень мероприятий с разбивкой по годам, источникам финансирования Программы.  Раздел 4. Механизм реализации Программы, организация контроля за ходом исполнения Программы.  Раздел 5. Оценка эффективности реализации Программы.  Приложение № 1. Система программных мероприятий.  Приложение № 2. Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кулешовского сельского поселения на 2013-2015 годы» Программа не содержит подпрограмм.  Мероприятия Программы:  1.Мероприятия по капитальному ремонту и содержанию объектов водопроводно-канализационного хозяйства. |
| 9 | Исполнители Программы | Администрация Кулешовского сельского поселения - получатель субсидии. |
| 10 | Объемы и источники финансирования Программы | Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2014-2020 годов, могут быть уточнены при формировании проектов Решений о бюджете поселения.  Общий объем финансирования:  11713.9 тыс. руб., в том числе по годам:  2014 год –11113.9 тыс. руб.;  2015 год –100 тыс. руб.;  2016 год –100 тыс. руб.  2014 год –100 тыс. руб.;  2014 год –100 тыс. руб.;  2014 год –100 тыс. руб.;  2014 год –100 тыс. руб.;  2014 год –100 тыс. руб.; |
| 11 | Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 45 процентов;  - снижение потерь в сетях водоснабжения до 15%;  - обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителя;  - экологическая безопасность системы водоотведения и очистки  стоков;  - модернизация существующих сетей, имеющих недостаточную пропускную способность. |
| 12 | Система организации контроля за исполнением Программы | Контроль за ходом реализации Программы осуществляет Администрация Кулешовского сельского поселения в соответствии с ее полномочиями, установленными федеральным и областным законодательством. |

**1.СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ**

**ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМИ МЕТОДАМИ**

Существующее состояние инженерных сетей, а именно: значительный процент изношенности разводящей водопроводной сети, наличие постоянных потерь воды в сетях из-за аварийных ситуаций на водопроводах, осуществление подачи воды потребителям по графику затрудняет соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в лечебно-профилактических, детских учреждениях, иных объектах. Решение проблемы по обеспечению круглосуточного водоснабжения водой потребителей за счет повышения надежности инженерно-технического обеспечения систем ЖКХ и капитального ремонта объектов инженерной инфраструктуры определено в задачах Стратегического плана развития Азовского района.

В настоящее время деятельность коммунального комплекса Кулешовского сельского поселения характеризуется неравномерным развитием систем коммунальной инфраструктуры, низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов и загрязнением окружающей среды.

Утечки и неучтенный расход воды в системах водоснабжения составляют более 40 процентов. Одним из следствий такого положения стало обострение проблемы обеспечения населения Кулешовского сельского поселения водой в достаточном количестве.

Жилищно-коммунальное хозяйство Кулешовского сельского поселения представляет собой отрасль территориальной инженерной инфраструктуры, деятельность которой формирует жизненную среду человека.

Характеристика текущего состояния систем водоснабжения, основные технико-экономические показатели:

Водоснабжение. Существующее положение.

Водоснабжение населенных пунктов Кулешовского сельского поселения осуществляется из разных источников.

Водоснабжение села Кулешовка осуществляется из системы водоснабжения города Азова с подключением к водоводу диаметром 400 мм, подающему воду в систему водоснабжения молочного комбината ООО «Масленица», расположенного в районе села Новоалександровка. Подача воды в водовод осуществляется водопроводной насосной станцией ВНС №3, расположенной на территории очистных сооружений водопровода города Азова. На очистные сооружения вода поступает из водозабора, расположенного на реке Дон в районе города Азова. В систему водоснабжения села Кулешовка вода подается по трубопроводу из чугунных труб диаметром 150 мм с точкой врезки в водовод молочного комбината в районе АКДП. Система водоснабжения села Кулешовка выполнена из стальных, чугунных и полиэтиленовых труб диаметром 100 - 200 мм. Все уличные сети закольцованы между собой, на сетях установлены колодцы с пожарными гидрантами. Учитывая, что подача воды в систему водоснабжения села Кулешовка осуществляется по одной нитке водовода, а также отсутствие в системе водоснабжения села резервуаров аварийного и противопожарного запасов воды, на территории села, западнее АКДП ведется строительство водопроводных сооружений, ввод в эксплуатацию которых позволит обеспечить бесперебойную подачу воды потребителям села. В состав строящихся водопроводных сооружений входят 2 резервуара запаса воды емкостью по 2000 м3 с фильтрами-поглотителями и насосная станция II подъема с установкой обеззараживания воды гипохлоритом натрия. Все строящиеся сооружения водоснабжения рассчитаны на подачу воды в систему водоснабжения села Кулешовка в объеме 5000 м3/сут.

Источником водоснабжения поселка Тимирязевский являются подземные воды участка недр открытой части северного (платформенного) крыла Азово-Кубанского артезианского бассейна. Подача воды в систему водоснабжения поселка осуществляется из артезианской скважины, расположенной на восточной окраине поселка Тимирязевский. Качество воды в скважине не соответствует нормативам СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» по сухому остатку – 1,7 г/м3, общей жесткости - 12,65 мг-экв/л, содержанию сульфатов – 583 мг/л, железа общего – 219-510 мг/дм3. Вода из скважины используется населением для хозяйственно-бытовых нужд. Лицензия на пользование недрами РСТ 02271 выдана УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения с целью водоснабжения населения. Срок окончания лицензии 2 ноября 2030 года

Вода глубинным насосом ЭЦВ 6-10-110 подается в водонапорную башню объемом бака 150 м3 и далее раздается в систему водоснабжения поселка. Сети водопровода поселка закольцованы частично. Водозаборная скважина не имеют обустроенную в соответствии с нормативами зону I пояса санитарной охраны источника водоснабжения. Для обеспечения населения поселка водой питьевого качества организован подвоз воды автоцистернами УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения в три бассейна емкостью по 4 м3, расположенные на территории поселка. Эксплуатация систем водоснабжения села Кулешовка и поселка Тимирязевский осуществляется УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения.

Обеспеченность населения водой внутридомовым водоснабжением в среднем по поселению составляет 90%. Остальное население обеспечивается водой из индивидуальных дворовых колодцев.

Планируемые решения.

Для обеспечения подачи планируемого объема воды на хозяйственно - питьевые нужды села Кулешовка предлагается выполнить следующие мероприятия:

1. Завершение строительства водопроводных сооружений на площадке западнее села Кулешовка в составе 2-х резервуаров запаса воды емкостью по 2000 м3 с фильтрами-поглотителями и насосной станцией II подъема с установкой обеззараживания воды гипохлоритом натрия, строительства водоводов от насосной станции с подключением в существующую систему водоснабжения села.

2. Выполнение работ по капитальному ремонту и реконструкции существующих сетей водопровода, с установкой пожарных гидрантов на уличных водопроводных сетях в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, кольцевание сетей, выполнение работ по строительству новых разводящих сетей с устройством вводов в дома. При строительстве и реконструкции рекомендуется применение полиэтиленовых труб, что позволит значительно сократить потери воды в системах водопровода и значительно увеличить срок эксплуатации трубопроводов.

Для обеспечения подачи планируемого объема воды на хозяйственно - питьевые нужды поселка Тимирязевский предлагается выполнить следующие мероприятия:

1. Выполнение работ по переоценке и переутверждению запасов подземных вод в пределах территории поселка, проведение государственной экспертизы материалов подсчета запасов.

2. Выполнение работ по капитальному ремонту и реконструкции существующих сетей водопровода, с установкой пожарных гидрантов на уличных водопроводных сетях в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, кольцевание сетей, выполнение работ по строительству новых разводящих сетей с устройством вводов в дома, замена глубинного насоса артезианской скважине, строительство второй артезианской скважины, установка новой водонапорной башни взамен существующей, имеющей большой процент износа.

3. Для доведения качества воды, подаваемой в систему водоснабжения поселка до нормативных требований, проектом предлагается установить на территории хутора водоочистную установку и электролизную установку для обеззараживания воды.

4. Оборудование зон санитарной охраны существующих и проектируемых объектов водоснабжения выполнить в соответствии с СанПин 2.1.4.1110-002 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

5. Для пожаротушения зданий общественного назначения предлагается на территории поселка предусмотреть пожарные водоемы объемом 30 м3, обеспечивающие тушение пожара в течение трех часов.

Программой предлагается также рассмотреть вариант подключения поселка Тимирязевский к системе водоснабжения села Кулешовка, который предоставляет возможность централизованного снабжения населения водой питьевого качества и не требует строительства в поселке водоочистной установки.

Основным из приоритетных направлений повышения эффективности работы систем водоснабжения является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления и потерь при отборе и транспортировке воды. Такими мероприятиями являются:

- оснащение приборами учета систем водоснабжения жилых и общественных зданий;

- разработка лимитов на потребление воды;

- закупка и установка энергоэффективного сантехоборудования.

- увеличение бюджетного финансирования;

- реконструкция водопроводных сетей;

- применением частотно-регулируемых электроприводов насосов в целях снижения затрат на электроэнергию;

- пересмотр тарифов водопотребления в коммунальном секторе.

**Водоотведение. Существующее положение**.

На территории села Кулешовка имеется централизованная система хозяйственно-бытовой канализации. Канализационные стоки от жилых кварталов, объектов коммунального и общественного назначения, производственных предприятий, через систему самотечных и напорных трубопроводов направляются в канализационную насосную станцию (КНС-1) и далее по напорному трубопроводу – на канализационные очистные сооружения г. Азова. КНС-1 расположена на территории АКДП и принимает канализационные стоки от села Кулешовка и АКДП. Централизованной системой канализации оборудовано порядка 90% жилищного фонда кварталов многоэтажной застройки села. Остальная часть жилищного фонда канализуется в дворовые выгребы из которых стоки забираются спецтранспортом УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения и сбрасываются в канализационные колодцы централизованной канализации.

Система канализации села представляет собой сеть канализационных трубопроводов с размещенными на ней насосными станциями и работает по следующей схеме:

От жилых домов восточной части села, по самотечным трубопроводам, канализационные стоки поступают в КНС-4, расположенную по ул. Пролетарской и далее по напорному трубопроводу диаметром 100 мм направляются в колодец - гаситель, расположенный в районе дома по ул.Кулагина,8. От колодца - гасителя стоки по самотечному трубопроводу диаметром 300 мм направляются в КНС-2, расположенную в районе дворца культуры. Канализационные стоки от жилых домов и объектов общественного назначения южной части села поступают в КНС-3 и далее по напорному трубопроводу направляются в колодец - гаситель, расположенный на сети самотечной канализации по ул.Пролетарской. Канализационные стоки от района застройки в северной части села по самотечным трубопроводам поступают в КНС-2.

В поселке Тимирязевский централизованная канализация отсутствует. Канализование жилых домов и объектов соцкультбыта в поселке осуществляется в дворовые выгребы.

Проектные решения

Для обеспечения отведения сточных вод от не канализованных кварталов застройки села Кулешовка и обеспечения отведения планируемых объемов стоков в существующие сети хозяйственно-бытовой канализации канализуемых кварталов застройки, предлагается выполнение следующих мероприятий:

1. Выполнение работ по капитальному ремонту и реконструкции существующих сетей канализации с перекладкой их на больший диаметр с устройством выпусков в существующие и проектируемые сети канализации. Для уменьшения глубины заложения канализационных трубопроводов предлагается строительство автоматических КНС колодцевого типа полной заводской готовности диаметром 1,5-2,0м.

2. Замена насосного оборудования в канализационных насосных станциях, расположенных как на территории села, так и в канализационной насосной станции, расположенной на территории АКПД.

3. Для канализования существующей и планируемой застройки поселка Тимирязевский, проектом предлагается строительство централизованной системы хозяйственно-бытовой канализации с отводом сточных вод в канализационную насосную станцию (КНС) и далее по напорному коллектору в коллектор, подающий канализационные стоки от АКПД и села Кулешовка на очистные сооружения канализации города Азова.

Прокладку канализационных сетей рекомендуется выполнять из полиэтиленовых труб, которые имеют значительный срок службы.

Основными проблемными вопросами эксплуатации водопроводного хозяйства являются:

- высокий процент износа водопроводов, насосного и вспомогательного оборудования;

- отсутствие приборов учета поднятой и распределенной воды;

- отсутствие зон санитарной охраны водозаборных скважин;

- отсутствие системы планово-предупредительной замены участков водопроводных сетей и оборудования.

Для повышения качества коммунальных услуг, снижения износа основных фондов, решения экологических вопросов необходимо обеспечить масштабную реализацию инвестиционных проектов модернизации объектов коммунального комплекса Кулешовского сельского поселения. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса Кулешовского сельского поселения снизить издержки предоставления коммунальных услуг, обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

**2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ, СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Программой ставятся следующие цели:

- снижение производственных затрат путем повышения экономической эффективности производства товаров (оказания услуг), внедрение современных технологий;

- создание условий, необходимых для привлечения инвестиций в целях развития и модернизации систем водоснабжения;

- обеспечение доступности услуг водоснабжения для потребителей.

Муниципальная долгосрочная целевая программа разработана для решения задач, связанных:

- с активизацией процесса развития социальной инфраструктуры поселения, путем повышения качества оказываемых услуг водоснабжения;

- внедрением современных технологий производства ремонтных работ;

- предотвращением ущерба окружающей природной среде в результате техногенных аварий на водопроводно-канализационных сетях;

- ростом мощности систем водоснабжения, увеличением зон водоснабжения, увеличением числа пользователей, новым строительством.

Достижение поставленных задач в условиях развития поселения и повышения комфортности проживания возможно за счет использования лучших отечественных и зарубежных технологий, оборудования и материалов, используемых при ремонте и модернизации объектов водопроводно-канализационного хозяйства Кулешовского сельского поселения.

Сроки реализации Программы 2014 - 2020 годы.

**3. СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ С РАЗБИВКОЙ ПО ГОДАМ, ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ**

Для реализации поставленных целей и решения задач Программы предусмотрено выполнение следующих мероприятий:

1. Мероприятия по капитальному ремонту объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Сроки и очередность мероприятий по реализации Программы будут определяться в зависимости от задач, предусмотренных целевыми программами района.

**ЗА ХОДОМ ИСПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Заказчиком Программы является Администрация Кулешовского сельского поселения.

Администрация Кулешовского сельского поселения координирует действия по реализации Программы и осуществляет:

контроль за ходом реализации Программы, эффективным и целевым использованием областных бюджетных средств, выделяемых на реализацию Программы;

формирование плана реализации мероприятий Программы на очередной финансовый год;

подготовку предложений по корректировке Программы в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития Кулешовского сельского поселения, ускорению или приостановке реализации отдельных мероприятий;

информационно-аналитическое обеспечение процесса реализации Программы, мониторинг хода выполнения мероприятий Программы и подготовку один раз в полугодие отчета о реализации Программы, представляемого в Собрание депутатов Кулешовского сельского поселения.

Исполнители Программы – Администрация Кулешовского сельского поселения - осуществляет:

контроль за выполнением мероприятий Программы, эффективное и целевое использование бюджетных средств, выделяемых на реализацию Программы;

финансирование мероприятий Программы из бюджета поселения в объемах, предусмотренных Программой;

разработку и утверждение в установленном порядке проектно-сметной документации;

подготовку предложений в перечень объектов капитального ремонта водопроводно-канализационного хозяйства муниципального образования на очередной финансовый год, обоснований для отбора первоочередных объектов, финансируемых в рамках Программы в очередном финансовом году;

мониторинг хода реализации мероприятий Программы и информационно-аналитическое обеспечение процесса реализации Программы;

подготовку в установленные сроки ежемесячных, ежеквартальных и ежегодных отчетов о ходе реализации Программы.

Финансовый отдел Администрации Азовского района заключает соглашение с Администрацией Кулешовского сельского поселения - получателем субсидий о софинансировании мероприятий Программы.

Выделение субсидий из областного бюджета на капитальный ремонт объектов водопроводно-канализационного хозяйства муниципального образования «Кулешовское сельское поселение» осуществляется при наличии разработанной и утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации, а также при выделении средств из бюджета поселения в объемах, предусмотренных Программой.

**5. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Приоритет в оценке эффективности Программы отдается показателям общественной (социально-экономической) эффективности, поскольку она позволяет наиболее полно оценить последствия от реализации программных мероприятий.

Результаты реализации Программы окажут значительное позитивное влияние не только на решение проблем в сфере коммунального хозяйства, но и на развитие смежных отраслей экономики (сельское хозяйство, строительство, перерабатывающая промышленность, сфера услуг), а также на происходящие в поселении социальные процессы и в конечном итоге на макроэкономические показатели, что обусловлено мультипликативным эффектом от реализации программных мероприятий.

Реализация Программы позволит решить важнейшие социально-экономические задачи: повышение уровня жизни населения, улучшение условий проживания, повышение экономической самостоятельности муниципального образования, закрепление кадров в сельской местности поселения.

В составе ежегодного отчета о ходе работ по Программе представляется информация об оценке эффективности реализации Программы. Методика оценки эффективности реализации муниципальной долгосрочной целевой программы «Капитальный ремонт объектов водопроводно- канализационного хозяйства Кулешовского сельского поселения на 2014 – 2020 годы" приведена в приложении № 2 к настоящей Программе.

Оценка эффективности реализации Программы будет осуществляться на основе индикатора снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.   
 Выполнение мероприятий Программы позволит обеспечить к 2020 году:   
 -снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 50 процентов;   
 -повышение качества и надежности коммунальных услуг;   
 -создание основы для участия частного сектора в финансировании проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и управлении объектами коммунальной инфраструктуры;   
 -снижение экологической нагрузки на регион, улучшение санитарно-эпидемиологической обстановки.

Приложение № 1

к Муниципальной программе

«Модернизация объектов коммунальной

инфраструктуры Кулешовского сельского

поселения на 2014-2020 годы»

**СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание  мероприятия | | Цель мероприятия | Ответственный исполнитель | Срок исполнения | Источник финансирования | | Объем финансирования  по годам (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | | | | | | Всего |
| 2014 | 2015 | | 2016 | | | | 2017 | | | 2018 | | 2019 | 2020 | | |
| **1. Мероприятия по капитальному ремонту объектов водопроводно-канализационного хозяйства** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Капитальный ремонт  объектов  водопроводно-канализационного  хозяйства | сохранение протяженности водопроводных и канализационных сетей, соответствующих нормативным требованиям  за счет их капитального ремонта | | Администрация сельского поселения | 2014-2020 годы | областной  бюджет | |  | |  |  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |
| бюджет поселения | | 120 | | 50 | 50 | | | | 50 | | 50 | | 50 | | | 50 | | 420 |
| 1.2 | Изготовление ПСД по объектам ВКХ,, капитальный ремонт объектов теплоэнергетики п. Тимирязевский, строительство котельной поселка МКД «АКДП» с. Кулешовка |  | |  |  | областной  бюджет | |  | |  |  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |
| бюджет поселения | |  | |  |  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |
| 1.3 | Расходы на предоставление субсидий управляющим организациям, ТСЖ, ЖСК, на замену и модернизацию лифтов, отработавших срок службы. |  | |  |  | Бюджет поселения | | 549 | | 50 | 50 | | 50 | | | | 50 | | 50 | | | 50 | | 849 |
| областной  бюджет | | 110444.2 | |  |  | |  | | | |  | |  | | |  | | 10444.2 |
| **ВСЕГО :** | | | | | | | 11113.9 | | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | | 100 | | | | 100 | 11713.9 |

Приложение № 2

к Муниципальной программе

«Модернизация объектов коммунальной

инфраструктуры Кулешовского сельского

поселения на 2014-2020 годы»"

**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

**РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА КУЛЕШОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА 2013-2015 ГОДЫ"**

1. Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кулешовского сельского поселения на 2013-2015 годы» (далее - Программа) осуществляется муниципальным заказчиком Программы – Администрацией Кулешовского сельского поселения по годам в течение всего срока реализации Программы.

2. В составе ежегодного отчета о ходе работ по Программе представляется информация об оценке эффективности реализации Программы по следующим критериям:

2.1. Критерий "Степень достижения планируемых результатов целевых индикаторов реализации мероприятий Программы" базируется на анализе целевых показателей и рассчитывается по формуле

ЦИФ

i

КЦИ = ------,

i ЦИП

i

где КЦИ - степень достижения i-го целевого индикатора Программы;

i

ЦИФ (ЦИП ) - фактическое (плановое) значение i-го целевого индикатора Программы

i i.

Значение показателя КЦИ должно быть больше либо равно 1.

i

2.2. Критерий "Степень соответствия бюджетных затрат на мероприятия Программы запланированному уровню затрат" рассчитывается по формуле

БЗФ

i

КБЗi = ------,

БЗП

i

где КБЗ - степень соответствия бюджетных затрат i-го мероприятия Программы;

i

БЗФ (БЗП ) - фактическое (плановое, прогнозное) значение бюджетных затрат i-го мероприятия Программы.

i i

Значение показателя КБЗ должно быть меньше либо равно 1.

i

2.3. Критерий "Эффективность использования бюджетных средств на реализацию отдельных мероприятий" показывает расход бюджетных средств на i-е мероприятие Программы в расчете на 1 единицу прироста целевого индикатора по тому же мероприятию и рассчитывается по формулам:

БРП БРФ

i i

ЭП = ------; ЭФ = ------,

i ЦИП i ЦИФ

i i

где ЭП (ЭФ ) - плановая (фактическая) отдача бюджетных средств по i-му мероприятию Программы;

i i

БРП (БРФ ) - плановый (фактический) расход бюджетных средств на i-е мероприятие Программы;

i i

ЦИП (ЦИФ ) - плановое (фактическое) значение целевого индикатора по i-му мероприятию Программы.

i i

Значение показателя ЭФ не должно превышать значения показателя ЭП .

i i

И.О.Главы Кулешовского

сельского поселения С.Ю.Коротун