#

#

# МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПОДОВИННОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОКТЯБРЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2016 ГОД»

## ПАСПОРТ

Муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной

Инфраструктуры Подовинного сельского поселения Октябрьского района Челябинской области на 2016 год»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование программы | - | «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры на 2016-2020 годы» (далее именуется – программа) |
| Муниципальный заказчик | - | Администрация Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области |
| Ответственный исполнитель программы | - | Администрация Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области  |
| Программно-целевые инструменты программы | - | Определение основных целевых индикаторов и показателей программы, создание условий и механизмов стимулирования их достижения, стимулирование реализации типовых проектов в области ЖКХ за счет применения предусмотренных законодательством экономических механизмов |
| Цель программы  | - | Повышение комфортности и безопасности проживания населения Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры |
| Основные задачи программы | - | 1) увеличение объемов строительства, модернизации, реконструкции и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры, а также строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры;2) государственная поддержка процессов развития коммунальной инфраструктуры, в том числе создание условий для привлечения средств инвесторов для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;3) создание технической возможности для сетевого газоснабжения и развития газификации населенных пунктов в Подовинном сельском поселении Октябрьского муниципального района |
| Целевые индикаторы и показатели программы | - | 1) увеличение объемов строительства, модернизации и капитального ремонта инженерных сетей;2) увеличение объемов строительства газораспределительных сетей;3) увеличение количества домов (квартир), получивших возможность подключения к природному газу |
| Этапы и сроки реализации программы | - | 2016-2020 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований программы | - | Общий объем финансирования программы состоит из финансирования мероприятий программы и составляет 900,0 тыс. рублей, на 2016 год. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | - | 1) строительство, модернизация и капитальный ремонт инженерных сетей;2) строительство газораспределительных сетей;3) дома и квартиры, получившие возможность подключения к природному газу |

## Глава I. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРЫХ НАПРАВЛЕНА ПРОГРАММА

1. В настоящее время деятельность жилищно-коммунального комплекса характеризуется недостаточным качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов, загрязнением окружающей среды.

Основными причинами возникновения этих проблем являются высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость, низкая эффективность системы управления в этом секторе экономики, непрозрачные методы ценообразования на товары и услуги организаций жилищно-коммунального комплекса.

Несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в жилищно-коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников в этот сектор экономики.

Жилищно-коммунальный комплекс в сегодняшнем его состоянии характеризуется низкой инвестиционной привлекательностью. Износ объектов коммунальной инфраструктуры Октябрьского муниципального района составляет 55,2 процента. В тепловых сетях происходят большие суммарные потери. Происходит перерасход топлива в котельных из-за плохой водоподготовки и не отлаженного процесса горения.

Проводится большой объём аварийно-восстановительных работ на объектах коммунальной инфраструктуры, единичные затраты на проведение которых в 2,5 - 3 раза выше, чем затраты на плановый ремонт таких же объектов. Отмечается повсеместное несоответствие фактического объёма инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям. Неэффективное использование природных ресурсов выражается в высоких потерях воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей. Большинство аварий на инженерных сетях происходит по причинам их ветхости, поэтому дальнейшее увеличение износа сетей и сооружений приведёт к резкому возрастанию аварий, ущерб от которых может значительно превысить затраты на их предотвращение.

Одной из причин высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса, в связи с чем они не могут осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных и заёмных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счёт модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиционных проектов без значительного повышения тарифов.

2. Решить проблему повышения качества предоставления коммунальных услуг возможно только объединением усилий всех уровней власти с привлечением частных инвестиций. Поэтому одной из основных задач программы является формирование условий, обеспечивающих привлечение внебюджетных источников, в том числе заёмных, в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры.

Одним из направлений повышения качества жилищно-коммунальных услуг должна стать экономически обоснованная газификация жилых домов: перевод многоэтажных жилых домов со сжиженного газа на природный, газификация частных жилых домов.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры должна обеспечить проведение технологической и управленческой модернизации коммунального сектора с привлечением частных бизнеса и инвестиций.

## Глава II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

3. Основной целью программы является повышение комфортности и безопасности проживания населения Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района Челябинской области за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры.

4. Программа предусматривает решение следующих задач:

1) модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры с высоким уровнем износа, а также строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры с целью замены объектов с высоким уровнем износа;

2) создание условий для привлечения средств частных инвесторов для финансирования проектов модернизации и развития объектов коммунальной инфраструктуры;

3) государственная поддержка процессов модернизации, реконструкции, капитального ремонта, строительства и развития коммунальной инфраструктуры, в том числе с целью минимизации рисков частных инвесторов.

## Глава III. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

5. Мероприятия программы направлены на реализацию поставленных задач и включают в себя финансово-экономические мероприятия направленные на строительство разводящих газовых сетей, обеспечение государственной поддержки процессов модернизации, реконструкции, капитального ремонта и строительства объектов жилищно-коммунального комплекса с привлечением средств инвесторов. Для достижения целей подпрограммы и выполнения поставленных задач разработан план мероприятий, обобщенная информация о котором приведена в Приложении 2

## ГЛАВА IV. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

6. Реализацию мероприятий программы предполагается осуществлять за счет финансирования из средств областного бюджета.

Общий объем финансирования программы на 2016 год 900,00 тыс. рублей, в том числе:

в 2016 году – 900,00 тыс. рублей; в том числе 900,00 тыс. рублей - местный бюджет, 0,0 тыс. рублей - областной бюджет.

Расходы на реализацию программы представлены в Приложении 3.

## ГЛАВА V. ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

7. Администрация Октябрьского муниципального района ежегодно (в срок до 1 сентября предшествующего года) представляет в Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области заявки на участие в подпрограмме.

8. Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области в срок до 10 ноября предшествующего года проводит процедуру отбора муниципальных образований и формирует перечень заявок по объектам модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры.

Отбор муниципальных образований для участия в реализации мероприятий подпрограммы производится с учетом их соответствия условиям и оценочным критериям участия.

9. Условиями участия администрации Подовинного сельского поселения Октябрьского муниципального района в программе являются:

1) наличие разработанной и утвержденной соответствующей муниципальной программы;

2) представление технико-экономического обоснования, проектно-сметной документации и положительного заключения областного государственного автономного учреждения «Управление государственной экспертизы Челябинской области», реализуемых или планируемых к реализации за счёт средств областного бюджета проектов модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры;

3) подтверждение обязательств частных инвесторов по софинансированию предлагаемых проектов модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры.

10. Оценочными критериями участия муниципальных образований в программе являются:

1) состояние коммунальной инфраструктуры;

2) инвестирование в объекты коммунальной инфраструктуры;

3) планируемое инвестирование в объекты коммунальной инфраструктуры;

4) наличие предписаний Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по ремонту планируемых к финансированию объектов коммунальной инфраструктуры.

Финансироваться за счет средств областного бюджета будут проекты модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта сетей и объектов водо-, тепло- и электроснабжения, направленные на снижение тарифов на коммунальные услуги, аварийности, потерь ресурсов в процессе их производства и транспортировки, повышение срока их службы, снижение уровня эксплуатационных расходов, а также строительства газовых сетей, обеспечивающих возможность подключения к природному газу наибольшего количества квартир и жилых домов индивидуального жилищного фонда.

Приоритет при прочих равных условиях отдается проектам модернизации, реконструкции и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры с более высокой долей софинансирования предлагаемых проектов за счет средств местных бюджетов и внебюджетных источников.

Перечень объектов капитального строительства программы утверждается ежегодно.

Средства областного бюджета предоставляются местным бюджетам в виде субсидий согласно распределению, утвержденному Правительством Челябинской области, в пределах утвержденных бюджетных ассигнований на основании договоров между Министерством строительства и инфраструктуры Челябинской области и органами местного самоуправления.

Объем средств местных бюджетов и внебюджетных источников указывается в договорах между Министерством строительства и инфраструктуры Челябинской области и органами местного самоуправления.

Ежемесячно администрация Октябрьского муниципального района, представляет в установленном Министерством строительства и инфраструктуры Челябинской области порядке отчет об использовании средств областного бюджета.

Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области:

1) осуществляет общее руководство и управление реализацией программы;

2) осуществляет работу с федеральными структурами по привлечению в бюджет Челябинской области средств федерального бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы;

3) осуществляет отбор муниципальных образований и проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, соответствующих условиям участия и оценочным критериям отбора;

4) осуществляет координацию и контроль деятельности органов местного самоуправления, участвующих в реализации подпрограммы;

5) направляет ежегодно, до 1 марта, в Правительство Челябинской области отчеты о ходе реализации программы за предыдущий год;

6) уточняет с учетом хода реализации программы в текущем году объем средств, необходимых для финансирования программы в очередном финансовом году;

7) обеспечивает освещение хода реализации программы через средства массовой информации.

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ 1к программе «Модернизация объектов инженерной инфраструктуры на 2016-2020 годы» |

ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА 2016-2020 ГОДЫ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование цели, задач и целевых показателей | Единица измерения | Значение целевого показателя |
|  |  | в том числе по годам: |
|  |  |  |  | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|  | Цель, на достижение которой направлена государственная программа - повышение комфортности и безопасности проживания населения Челябинской области за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры |  |
| 1.1. | Задача 1 «Увеличение объемов строительства, модернизации, реконструкции и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры, а также строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1. | ежегодное увеличение объемов строительства, модернизации и ремонта инженерных сетей | километры |  |  | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| 1.2. | Задача 2 «Государственная поддержка процессов развития коммунальной инфраструктуры, в том числе создание условий для привлечения средств инвесторов для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Задача 3 «Создание технической возможности для сетевого газоснабжения и развития газификации населенных пунктов в Челябинской области» |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1. | ежегодное увеличение объемов строительства газораспределительных сетей | километры |  |  | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 1.3.2. | ежегодное увеличение количества домов (квартир), получивших возможность подключения к природному газу | дома (квартиры) |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ 2к программе «Модернизация объектов инженерной инфраструктуры на 2016 год» |

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА 2016 ГОД»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Номер строки целевого показателя, на достижение которого направлено мероприятие | Объем бюджетных ассигнований, тыс. рублей на 2016 год |
| 1. | Всего по программе, в том числе: |  | 900,00 |
| 1.1. | Задача 1 «Увеличение объемов строительства, модернизации, реконструкции и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры, а также строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры» |  | 900,00 |
| 1.1.1. | Реализация мероприятий по строительству, модернизации и ремонту инженерных сетей | 1.1.1. |
| 1.2. | Задача 2 «Государственная поддержка процессов развития коммунальной инфраструктуры, в том числе создание условий для привлечения средств инвесторов для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры» |  |
| 1.3. | Задача 3 «Создание технической возможности для сетевого газоснабжения и развития газификации населенных пунктов в Челябинской области» |  |  |
| 1.3.1. | Реализация мероприятий по строительству подводящих магистральных газопроводов и газовых сетей | 1.3.1.-1.3.2. |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  ПРИЛОЖЕНИЕ 3к программе «Модернизация объектов инженерной инфраструктуры на 2016 год» |

РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

«МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА 2016 ГОД»

ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ МЕСТНОГО БЮДЖЕТА И ВНЕБЮДЖЕТНЫХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ»

(тыс. рублей)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № строки | Виды расходов | 2016 год |
| 1. | Всего по программе, в том числе: | 900,00 |
| 1.2. | модернизация, реконструкция и ремонт объектов коммунальной инфраструктуры, а также строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры | 900,00 |
| 1.3. | строительство подводящих магистральных газопроводов и газовых сетей |  |