**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ**

**ИНФРАСТРУКТУРЫ ТАРАСОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**НА 2018-2019-2020 ГОДЫ**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы,9 |
| Наименование Программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Тарасовского сельского поселения на 2018-2019-2020 годы (далее - Программа) |
| Руководитель Программы | Глава Тарасовского сельского поселения , 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы,9 |
| Разработчики Программы | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы,9 |
| Цели Программы | - комплексное решение проблемы перехода к надежному функционированию и долгосрочному развитию систем коммунальной инфраструктуры;  - улучшение качества коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат;  - обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;  - повышение надежности и эффективности функционирования жилищно-коммунальной системы поселения;  - повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки в поселении. |
| Задачи Программы | - разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;  определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий;  - привлечение инвестиционных средств в обеспечение реализации программы;  - увеличение пропускной способности коммунальных сетей;  замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования;  - обеспечение возможности подключения к существующим коммунальным сетям новых потребителей |
| Срок реализации Программы | 2018-2019-2020 годы |
| Перечень подпрограмм | 1. «Комплексное развитие систем водоснабжения и водоотведения Тарасовского сельского поселения»; 2. «Комплексное развитие систем теплоснабжения Тарасовского сельского поселения»; 3. «Комплексное развитие объектов, используемых для утилизации твердых бытовых отходов в Тарасовском сельском поселении»; 4. «Комплексное развитие систем электроснабжения Тарасовского сельского поселения»; 5. «Комплексное развитие систем газоснабжения Тарасовского сельского поселения» |
| Программно-целевые инструменты муниципальной программы | 1. **В соответствии с Постановлением Правительства Челябинской области от 26.01.2011 №12-П «О Концепции областной целевой программы «Комплексная программа модернизации и реформирования жилищно-коммунального хозяйства Челябинской области на 2018-2019-2020 годы»,** |
| Объем финансирования программы | 1. Объем финансирования программы в 2018 году - тыс.руб., в т.ч. областной бюджет- тыс.руб., местный бюджет – тыс.руб. 2. Объем финансирования программы в 2019году - тыс.руб., в т.ч. областной бюджет- тыс.руб., местный бюджет – тыс.руб. 3. Объем финансирования программы в 2020 году – тыс.руб., в т.ч. областной бюджет- тыс.руб., местный бюджет – тыс.руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - повышение качества и надежности коммунальных услуг, оказываемых потребителям, эффективности использования систем коммунальной инфраструктуры;  - сокращение объема затрат на энергоснабжение объектов коммунального хозяйства;  - обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;  - повышение уровня инвестиционной привлекательности поселения;  - улучшение уровня экологического состояния поселения |

1. 1. ОБОСНОВАНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ
2. Программа разработана на основании Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Устава Тарасовского сельского поселения.

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры: объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, объектов утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов, электроснабжения, газоснабжения в соответствии с потребностями промышленного, жилищного строительства, в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния. Основу Программы составляет система программных мероприятий по различным направлениям, обеспечивающих долгосрочное развитие коммунальной инфраструктуры Тарасовского сельского поселения (далее –поселение). Данная Программа ориентирована на устойчивое развитие поселения и в полной мере соответствует государственной политике реформирования жилищно-коммунального комплекса Российской Федерации.

1. 2. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СОСТОЯНИИ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПОСЕЛЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ
2. Существующие системы коммунальной инфраструктуры Тарасовского сельского поселения характеризуются большим износом объектов. Данный показатель составил в 2016, 2017 годах соответственно 80 процента и 82 процента.
3. Предусмотренное данной Программой развитие систем коммунальной инфраструктуры поселения позволит увеличить рост объемов жилищного строительства. Разработанные мероприятия позволят обеспечить объектами коммунальной инфраструктуры перспективные территории, сняв дефицит теплоснабжения, водоснабжения, электроснабжения.
4. 3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ
5. Данная программа разработана для реализации национального проекта «Доступное и комфортное жилье - гражданам России» и содержит мероприятия по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с перспективой жилищного и промышленного строительства, определенной документах территориального планирования и Генеральным планом Тарасовского сельского поселения

Цели Программы:

1. комплексное решение проблемы перехода к надежному функционированию и долгосрочному развитию систем коммунальной инфраструктуры;
2. улучшение качества коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат;
3. обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;
4. повышение надежности и эффективности функционирования жилищно-коммунальных систем жизнеобеспечения населения поселения;
5. повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки в поселении.

Для достижения целей определены задачи Программы:

1. разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;
2. определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий;
3. привлечение инвестиционных средств в обеспечение реализации программы;
4. формирование направления комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения;
5. замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования;
6. обеспечение возможности подключения к существующим коммунальным сетям новых потребителей.

4. ЗАТРАТЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

Величина необходимых суммарных капитальных вложений для реализации программных мероприятий определена в размере 25 000 тыс. рублей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Подпрограмма*** | ***Стоимость объектов мероприятий всего, тыс.руб.*** |
| 1 | Водоснабжение и водоотведение | 0 |
| 2 | Теплоснабжение | 0 |
| 3 | Утилизация твердых бытовых отходов (ТБО) | 25 |
| 4 | Электроснабжение | 0 |
| 5 | Газоснабжение | 0 |
| ИТОГО: | | 25 |

Объем финансирования Программы корректируется с учетом возможности бюджета на текущий финансовый год, а также с учетом программ организаций коммунальной сферы.

5. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Выполнение мероприятий Программы позволит обеспечить:

1. повышение качества и надежности коммунальных услуг, оказываемых потребителям, эффективности использования систем коммунальной инфраструктуры;
2. сокращение объема затрат на энергоснабжение объектов коммунального хозяйства;
3. обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;
4. повышение уровня инвестиционной привлекательности поселения;
5. улучшение экологического состояния в поселении.

6. КОНТРОЛЬ ИСПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

1. Оперативный контроль осуществляют муниципальное учреждение «Управление строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

**ПОДПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**И ВОДООТВЕДЕНИЯ ТАРАСОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**НА 2018-2019-2020 ГОДЫ»**

1. **ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы ,9 |
| 1. Наименование Подпрограммы | 1. Комплексное развитие систем водоснабжения и водоотведения Тарасовского сельского поселения на 2018-2019-2020 годы (далее – Подпрограмма) |
| 1. Руководитель Подпрограммы | 1. глава Тарасовского сельского поселения,457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы ,9 |
| 1. Разработчики Подпрограммы | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы ,9,  ООО «ЧУКХоз» |
| 1. Цели 2. Подпрограммы | 1. - строительство, реконструкция или модернизация систем водоснабжения и водоотведения в связи с необходимостью увеличения их мощности;   - увеличение пропускной способности водопроводных сетей;   1. - улучшение качества питьевой воды, поступающей к потребителям; 2. - увеличение питьевого водозабора |
| 1. Задачи 2. Подпрограммы | 1. - выполнение мероприятий по снижению аварийности на водопроводных и канализационных сетях, продление срока их эксплуатации;   - строительство новых водопроводных сетей, насосных станций. |
| 1. Сроки реализации Подпрограммы | 1. 2018 – 2019 - 2020 годы |
| 1. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы и показатели социально-экономической 2. эффективности | - снижение аварийности на водопроводных сетях;  - снижение потерь и неучтенных расходов воды в системе водоснабжения;  - обеспечение бесперебойного водоснабжения населения, организаций, находящихся на территории поселения;  - устройство очистных сооружений и достижение качественных показателей очистки сточных вод;  - увеличение объемов забора воды;  - подключение к существующим коммунальным сетям новых потребителей |

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Данная Подпрограмма направлена на долгосрочное комплексное развитие систем водоснабжение и водоотведения поселения.
2. Подпрограмма включает первоочередные безотлагательные меры по модернизации существующих систем водоснабжения и водоотведения с целью сокращения их износа, снижения аварийности и потерь воды на водопроводных сетях, а также по строительству новых и реконструкции существующих объектов с целью усовершенствования технологий очистки воды и стоков.

## ОПИСАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

## И АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ПРОБЛЕМ

Большинство населенных пунктов Тарасовского сельского поселения имеют централизованные системы водоснабжения. Водопроводное хозяйство является довольно сложным элементом инженерной структуры населенных пунктов. В настоящее время суммарная мощность систем коммунального водоснабжения составляет 7 тысяч кубических метров в сутки. Протяженность водопроводной сети составляет 14,2 километров. Износ водопроводных сетей около 75%. Фактическая обеспеченность населения централизованным водоснабжением 95%

В Тарасовском сельском поселении питьевая вода из водоисточников соответствует существующим нормативам. Предприятие, оказывающее услуги по водоснабжению, регулярно проводит анализ на качество питьевой воды. Проводится отбор проб на каждой скважине водозаборов

Необходимо ежегодное проведение капитальных ремонтных работ по замене изношенных участков водопроводных трасс, ремонту и замене водозаборной арматуры, постепенная замена сетей на ПВХ.

Всего по поселению требуют замены 2 километра аварийных водопроводных сетей.

На основании анализа фактического состояния хозяйственно-питьевого водоснабжения можно сделать вывод, что водопроводное хозяйство Тарасовского сельского поселения требует проведения комплексных мероприятий по приведению водоснабжения и водоотведения в соответствие с требованиями.

3.ОПИСАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

И АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ПРОБЛЕМ

1. Канализационных сетей в населенных пунктах поселения не предусмотрено.
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Целями Подпрограммы являются:

1. строительство, реконструкция или модернизация систем водоснабжения и водоотведения;
2. приведение в нормативное состояние и соответствие установленным санитарным и техническим правилам и нормам сетей водоснабжения и водоотведения;
3. улучшение качества питьевой воды, поступающей к потребителям;
4. увеличение питьевого водозабора.

Для достижения целей определены задачи Подпрограммы:

1. строительство новых водозаборных и канализационных сетей с насосными станциями.
2. выполнение мероприятий по снижению аварийности на водопроводных и канализационных сетях, продление срока их эксплуатации;

2) разработка проектов зон санитарной охраны водоисточников водопроводных сооружений.

1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

В целях реализации Подпрограммы предполагается выполнить перечень мероприятий, представленных в таблице 1.

Таблица №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование мероприятия*** | ***Срок реализации***  ***(годы)*** |
| 1.1. | Капитальный ремонт сетей водоснабжения п.Тарасовка | 2018-2019 |
| 1.2. | Капитальный ремонт сетей водоснабжения п.Безводный | 2019-2020 |

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

И ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

1. снижение аварийности на водопроводных сетях;
2. снижение потерь и неучтенных расходов воды в системе водоснабжения;
3. обеспечение бесперебойного водоснабжения населения, предприятий и организаций, находящихся на территории поселения;
4. подключение к существующим коммунальным сетям новых потребителей

**ПОДПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ТАРАСОВСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА 2018-2019-2020 ГОДЫ»**

1. **ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Наименование Подпрограммы | Комплексное развитие систем теплоснабжения Тарасовского сельского поселения на 2018-2019-2020 годы (далее – Подпрограмма) |
| Руководитель Подпрограммы | Глава Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Разработчики Подпрограммы | Тарасовское сельское поселение, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Цели и задачи Подпрограммы | - обеспечение надежной и безопасной работы систем теплоснабжения;  - повышение качества оказываемых потребителям услуг по теплоснабжению за счет регулирования подачи тепла по температуре наружного воздуха;  - повышение экономической эффективности и рентабельности теплоснабжающего предприятия, обеспечение его социальной направленности |
| Срок реализации  Подпрограммы | 2018-2019-2020 годы |
| Ожидаемые результаты реализации  Подпрограммы | - обеспечение соответствия по уровню надежности систем теплоснабжения;  - обеспечение готовности систем теплоснабжения к ограничению действия при возможных авариях, в том числе при аварийных электроотключениях;  - снижение затрат электроэнергии на выработку и передачу тепла;  - снижение издержек производства по выработке и передаче  тепла |

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подпрограмма представляет собой комплекс первоочередных мероприятий по реконструкции, развитию и техническому перевооружению существующих источников тепла, сетей теплоснабжения (далее - тепловых сетей) с целью сокращения их износа, снижения аварийности, сокращения тепловых потерь и издержек при производстве и передаче тепла с расчётом потребностей капиталовложения и сроков реализации.

2. ОПИСАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

И АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ПРОБЛЕМ

На территории Тарасовского сельского поселения имеется 2 автономных котельных. Природный газ.

1. Котельная на природном газе СОШ п.Тарасовка

Количество котлов – 2 шт. Тип котлов – MIKRO New 150Q=150кВт

Теплопроизводительность – 0,258 Гкал/ч (0,3 МВт)

Год ввода котельной в эксплуатацию – 2012 г

1. Котельная на природном газе ДС п. Тарасовка

Количество котлов – 2 шт. Тип котлов – MIKRO New 150Q=150кВт

Теплопроизводительность – 0,258 Гкал/ч (0,3 МВт)

Год ввода котельной в эксплуатацию – 2012 г

Ресурсноснабжающей организацией п.Тарасовка является эксплуатирующая организация ООО ГК «Уральская энергия»

3.Блочная котельная на природном газе в п.Тарасовка дополнительно отапливает следующие объекты: СХПК «колхоз им.Шевченко»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Целями и задачами Подпрограммы являются:

1. обеспечение надежной и безопасной работы систем теплоснабжения;
2. повышение качества оказываемых потребителям услуг по теплоснабжению за счет регулирования подачи тепла по температуре наружного воздуха;
3. повышение энергоэффективности тепловых сетей за счет использования современных технологий, оборудования и материалов, а также достижений научно-технического прогресса;
4. обеспечение оперативности и управляемости технологическими процессами теплоснабжения за счет применения современных автоматизированных систем управления;
5. повышение экономической эффективности и рентабельности теплоснабжающего предприятия, обеспечение его социальной направленности.
6. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Разработанные мероприятия включают меры по энергосбережению. Энергетическая эффективность мероприятий определяется улучшением температурного режима работы системы теплоснабжения, то есть использованием в большей мере температурного потенциала теплоносителя для энергоснабжающей организации, выдерживанием параметров режима теплоснабжения на уровне, регламентируемом правилами технической эксплуатации электростанций и сетей, правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок.

В целях реализации Подпрограммы предполагается выполнить перечень мероприятий, представленных в таблице 2.

Таблица №2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование мероприятия*** | ***Срок реализации***  ***(годы)*** |
| 1 | Модернизация и капитальный ремонт систем теплоснабжения, установка приборов учета тепловой энергии п.Тарасовка | 2018-2020 |

1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
2. обеспечение соответствия по уровню надежности систем теплоснабжения;
3. обеспечение готовности систем теплоснабжения к ограничению действия при возможных авариях, в том числе при аварийных электроотключениях;
4. снижение затрат электроэнергии на выработку и передачу тепла;
5. снижение издержек производства по выработке и передаче тепла.

**ПОДПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ ОБЪЕКТОВ,**

**ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ**

**В ТАРАСОВСКОМ СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ НА 2017-2018-2019 ГОДЫ»**

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Наименование Подпрограммы | Комплексное развитие объектов, используемых для хранения твердых бытовых отходов в Тарасовском сельском поселении на 2018-2019-2020 годы (далее – Подпрограмма) |
| Руководитель Подпрограммы | Глава Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Разработчики Подпрограммы | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9, тел.: 59-7-45 |
| Цели и задачи  Подпрограммы | - повышение качества обслуживания населения, повышение эффективности работы предприятий, осуществляющих вывоз ТКО;  -сокращение вредного воздействия свалки на экологическую обстановку в сельском поселении |
| Срок реализации  Подпрограммы | 2018 –2019- 2020 годы |
| Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы с указанием целевых  индикаторов и показателей | - улучшение качество окружающей среды на территории сельского поселения  - обеспечение экологической и санитарной безопасности населения |

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Настоящая Подпрограмма направлена на повышение уровня благоустройства, обеспечение должного санитарного состояния территорий поселения.

Основной целью Подпрограммы является улучшение экологической обстановки и обеспечение требований при обращении с твердыми коммунальными и промышленными отходами.

Для ее реализации в 2018-2020 годах предлагается ряд мероприятий, направленных на достижение конечных целей.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ТБО

И ВЫЯВЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Сбор и вывоз бытовых отходов от граждан осуществляется собственным транспортом, в специально отведенном месте (полигон для временного хранения ТБО).

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ

Основными целями и задачами улучшения санитарного состояния и экологической обстановки являются:

1. создание эффективной системы управления обращением с твердыми бытовыми отходами (далее ТКПО);
2. повышение качества обслуживания населения, повышение эффективности работы предприятий, осуществляющих вывоз ТКО;
3. сокращение вредного воздействия свалки на экологическую обстановку в поселении.
4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограмма включает 3 мероприятия. Подпрограммные мероприятия представлены в таблице 3.

Таблица 3.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п***  ***№*** | ***Мероприятия*** | ***Сроки реализации***  ***(годы)*** |
| 1 | Мероприятия по устранению нарушений при эксплуатации свалки ТБО в п.Тарасовка, п.Безводный (обваловка, мероприятия по снижению негативного воздействия) | 2018-2020 |
| 3 | Вывоз отходов с несанкционированных свалок | 2018-2020 |

1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ

Выполнение программных мероприятий позволит:

1) улучшить качество окружающей среды на территории сельского поселения;

2) обеспечить экологическую и санитарную безопасность населения;

**ПОДПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ТАРАСОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Наименование Подпрограммы | Комплексное развитие систем электроснабжения Тарасовского сельского поселения на 2018-2020 годы (далее – Подпрограмма) |
| Руководитель Подпрограммы | Глава Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Разработчики Подпрограммы | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 тел.: 59-7-45 |
| Цели Подпрограммы | - повышение надежности объектов электросетевого хозяйства;  - повышение экономической эффективности оказания услуг по передаче электрической энергии;  - обеспечение возможности подключения к системе электроснабжения и транспортировки электрической энергии новым потребителям;  - предотвращение перегрузки объектов системы электроснабжения: линий электропередач, подстанций, центральных распределительных и трансформаторных пунктов |
| Задачи Подпрограммы | - строительство новых объектов электросетевого хозяйства  выполнение мероприятий по снижению аварийности в электрических сетях;  - реконструкция и модернизация существующих объектов электросетевого хозяйства с внедрением новых технологий |
| Сроки реализации  Подпрограммы | 2018 – 2020 годы |
| Ожидаемые результаты реализации  Подпрограммы | - повышение качества предоставляемых услуг в соответствии с ГОСТ 13109-97 Электрическая энергия. Совместимость технических средств. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения;  - обеспечение бесперебойного электроснабжения населения и организаций на территории города;  - обеспечение резерва мощности для развития инфраструктуры;  - увеличение пропускной способности электрических сетей;  снижение потерь и неучтенных расходов электроэнергии в системе электроснабжения;  снижение уровня износа и увеличение срока эксплуатации объектов электросетевого хозяйства |

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подпрограмма разработана с целью обеспечения долгосрочного развития систем электроснабжения в соответствии с Генеральным планом Новоукраинского сельского поселения. Подпрограмма позволит снизить уровень износа и аварийность систем электроснабжения, обеспечить строительство новых объектов с целью обеспечения резерва мощности для развития инфраструктуры во вновь застраиваемых территорий.

1. ОПИСАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Потребители Тарасовского сельского поселения запитаны с линий и подстанций Чесменского РЭС Троицких электросетей МФ ПАО «Челябэнергосбыт». Трансформаторные подстанции подводящие BJI напряжением 10кВ. подключены к силовым подстанциям:

Обустройство электроснабжения Тарасовского сельского поселения выполнено в соответствии со схемой электроснабжения, разработанной Чесменским участком МФ в 2006г.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Цели Подпрограммы:

1. повышение надежности объектов электросетевого хозяйства;
2. обеспечение возможности подключения к системе электроснабжения и транспортировки электрической энергии новым потребителям;
3. предотвращение перегрузки объектов системы электроснабжения: линий электропередач, подстанций, центральных распределительных и трансформаторных пунктов.

Для обеспечения достижения целей Подпрограммы необходима строительство новых электролиний в сельском поселении.

Задачи Подпрограммы:

1. выполнение мероприятий по снижению аварийности в электрических сетях;
2. строительство новых объектов электросетевого хозяйства.
3. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Подпрограммные мероприятия представлены в таблице 4.

Таблица 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование объекта, мероприятия*** | ***Срок реализации***  ***(годы)*** |
| 1 | Установка и замена приборов учета для учета потребления уличного освещения | 2018-2020 |
| 2 | Установка дополнительных светильников уличного освещения п.Тарасовка | 2018-2020 |
| 3. | Текущий и капитальный ремонт сетей наружного освещения улиц п.Тарасовка, п.Безводный | 2018-2020 |

1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
2. повышение качества предоставляемых услуг в соответствии с ГОСТ 13109-97 Электрическая энергия. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения;
3. обеспечение бесперебойного электроснабжения населения и организаций;
4. снижение уровня износа и увеличение срока эксплуатации объектов электросетевого хозяйства.

**ПОДПРОГРАММА «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ТАРАСОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ»**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальный заказчик | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Наименование Подпрограммы | Комплексное развитие систем газоснабжения Тарасовского сельского поселения на 2018-2020 годы |
| Руководитель  Подпрограммы | Глава Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Разработчики  Подпрограммы | Администрация Тарасовского сельского поселения, 457240, Россия, Челябинская область, п. Тарасовка, ул. 30 лет Победы, 9 |
| Цели и  задачи Подпрограммы | - обеспечение бесперебойной подачи газа потребителям поселения;  - строительство, реконструкция и модернизация систем газоснабжения |
| Сроки реализации  Подпрограммы | 2018– 2020 годы |
| Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы | увеличение уровня газификации поселения;  снижение износа объектов газоснабжения |

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подпрограмма включает меры по модернизации существующих газораспределительных сетей и строительству новых объектов для обеспечения газоснабжения потребителей поселения.

1. ОПИСАНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

И ВЫЯВЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

На 01.01.2010 г. газифицировано природным газом 211 домов, что составляет 98% (из 2 населенных пунктов в 1 нет газа).

- необходимо подключение жилой застройки п.Безводный к газоснабжению.

Для обеспечения бесперебойного газоснабжения и подключению п.Безводный к газоснабжению необходимо реализовать разработанный перечень мероприятий.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОДПРОГРАММЫ
2. Целями и задачами Подпрограммы являются:
3. строительство, реконструкция и модернизация систем газоснабжения
4. обеспечение бесперебойной подачи газа потребителям.
5. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Перечень мероприятий Подпрограммы представлен в таблице 5.

Таблица 5.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование мероприятий, объектов*** | ***Срок реализации***  ***(годы)*** |
| 1 | Составление проектно-сметной документации | 2018-2020 |
| 2 | Строительство газопровода п.Безводный | 2018-2020 |

1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ
2. повышение надежности функционирования объектов газоснабжения;
3. увеличение уровня газификации поселения.