РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КАМЧАТСКИЙ КРАЙ

ЕЛИЗОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

КОРЯКСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**« 03» декабря 2020 г. № 171**

**Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год»**

В соответствии с Постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 г. № 525-П «Об утверждении государственной программы Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий»; Постановлением администрации Корякского сельского поселения от 12.02.2014 г. № 18 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Корякского сельского поселения, их формирования и реализации»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год» согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).
3. Контроль за исполнением возложить на начальника отдела по управлению ЖКХ администрации Корякского сельского поселения Листраткина Д.В.

**Врио главы администрации**

**Корякского сельского поселения Д.В. Листраткин**

Приложение

 к Постановлению администрации

Корякского сельского поселения

№ 171 от 03.12.2020 г.

Муниципальная программа

«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год»

Камчатский край

Елизовский район

с.Коряки

2020 год

Раздел 1. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основание для разработки муниципальной программы(МП) |  | Постановление Правительства Камчатского края от 29.11.2013 г. № 525-П «Об утверждении государственной программы Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий» |
| Заказчик МП |  | Администрация Корякского сельского поселения |
| Разработчик МП |  | Отдел по управлению ЖКХ администрации Корякского сельского поселенияОтдел экономического развития администрации Корякского сельского поселения |
| Исполнители МП |  | Отдел по управлению ЖКХ администрации Корякского сельского поселенияОтдел экономического развития администрации Корякского сельского поселения |
| Цель МП |  | Повышение надежности эксплуатации инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении |
| Перечень подпрограмм |  | [**Подпрограмма**](#Par281) **1.** Ремонт ветхих и аварийных сетей, реконструкция коммунальной инфраструктуры в Корякском сельском поселении **Подпрограмма 2.** Проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов |
| Задачи программы |  | Развитие инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении |
| Объемы и источники финансирования МП |  | Общая потребность в объеме финансирования Подпрограммы 1 за счет средств всех источников финансирования составляет – 250700,00 рублей, в том числе:Из средств краевого бюджета – 150 700 рублей;Из средств местного бюджета – 100000,0 рублей.Общая потребность в объеме финансирования Подпрограммы 2 за счет средств всех источников финансирования составляет – 60 000,00 рублей, в том числе:Из средств краевого бюджета – 58 800,00 рублей;Из средств местного бюджета – 1200,00 рублей. |
| Прогноз ожидаемых конечных результатов реализации Программы |  | По итогам реализации (окончание срока действия) Программы ожидаются следующие результаты: а) по Подпрограмме 1:- Повысить надежность и качество предоставления услуг теплоснабжения в Корякском сельском поселении.по Подпрограмме 2:- Постановка на государственный кадастровый учет объектов энергетического комплекса |
| Срок реализации программы  |  | 2021 год |
| Система организации контроля за исполнением Программы |  | общее руководство и контроль за исполнением Программы осуществляет Администрация Корякского сельского поселения |

Раздел 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. **Технико-экономическое обоснование программы**

1.1 Муниципальная программа "Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год" (далее - Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом № 131 "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации", в котором определен перечень полномочий, в рамках которого сельское поселение, создает условия и организует работу коммунальной инфраструктуры в целом. Руководствуясь этим законом, Администрация Корякского сельского поселения выполняет следующие функцию организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

1.2 Деятельность коммунального комплекса Корякского сельского поселения характеризуется недостаточно высоким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов, загрязнением окружающей среды.

1.3 К числу наиболее важных составляющих жилищно-коммунального хозяйства поселения следует отнести водоснабжение и водоотведение, тепло- и электроснабжение населенных пунктов.

1.4 Программа определяет направления развития и повышения надежности объектов коммунального комплекса инженерной инфраструктуры, развитие системы теплоснабжения в Корякском сельском поселении на 2021 год с учетом софинансирования мероприятий Программы из бюджета Камчатского края в рамках реализации государственной программы Камчатского края "Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий ".

1. **Цель, задачи и мероприятия МП, срок ее реализации, ресурсное обеспечение**

2.1 Целью программы является повышение надежности эксплуатации инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении.

2.2 Задачи программы:

- Развитие инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении.

2.3 Мероприятия Программы реализуются за счет средств краевого бюджета при софинансировании мероприятий местным бюджетом. Мероприятия Подпрограммы 1 указаны в таблице 3, Подпрограммы 2 в таблице 5.

**4. Прогноз ожидаемых конечных результатов**

**реализации Программы и критерии оценки эффективности ее реализации**

4.1 Совокупность мероприятий муниципальной программы "Энергоэффективность и развитие энергетики и коммунального хозяйства в Корякском сельском поселении на 2021 год" при ее полной реализации позволит существенным образом достичь следующих результатов:

4.2 Подпрограмма 1:

- Повысить надежность и качество предоставления услуг теплоснабжения в Корякском сельском поселении;

Планируемые показатели выполнения Подпрограммы 1 указаны в таблице 4.

Подпрограмма 2:

- Постановка на государственный кадастровый учет объектов энергетического комплекса указаны в таблице 6.

**5. Система организации выполнения Программы и контроль за исполнением программных мероприятий**

5.1 Общее руководство и контроль за исполнением Программы осуществляет Администрация Корякского сельского поселения. Отдел по управлению ЖКХ и отдел экономического развития администрации Корякского сельского поселения несут ответственность за своевременное и целевое использование средств, выделенных на выполнение программных мероприятий, в установленном порядке представляет бюджетные заявки, уточняют целевые показатели и затраты по мероприятиям Программы, механизм их реализации и состав исполнителей, а также обеспечивают подготовку и представление отчетов о выполнении Программы.

[***Подпрограмм***](#Par281)***а 1. Ремонт ветхих и аварийных сетей, реконструкция коммунальной инфраструктуры в Корякском сельском поселении на 2021 год***

Паспорт Подпрограммы 1

 «Ремонт ветхих и аварийных сетей, реконструкция коммунальной инфраструктуры в Корякском сельском поселении на 2021 год»

 (далее – Подпрограмма 1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель Подпрограммы |  | Отдел по управлению ЖКХ администрации Корякского сельского поселения |
| Участники Подпрограммы |  | Отдел по управлению ЖКХ администрации Корякского сельского поселенияМУП «Многоотраслевое предприятие ЖКХ КСП» |
| Цели Подпрограммы |  | Повышение надежности тепловых сетей в Корякском сельском поселении |
| Задачи Подпрограммы |  | - проведение мероприятий направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей, колодцев на сетях теплоснабжения и приобретение материалов для ремонта ветхих аварийных сетей;- проведение мероприятий, направленных на энергосбережение в муниципальных бюджетных учреждениях;- применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном ремонте топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.  |
| Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы |  | Снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального комплекса |
| Этапы и сроки реализации Подпрограммы |  | 2021 год |
| Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы |  | Общий объем финансирования Подпрограммы 1 по основным мероприятиям на 2021 год составит: 250 700,00 рублей, в том числе:Из средств краевого бюджета – 150 700,00 рублей;Из средств местного бюджета – 100 000,00 рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы |  | -снижение издержек производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального комплекса |

**1. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 1.**

 Подпрограмма 1 является документом, определяющим цели и задачи по ремонту ветхих и аварийных участков коммунальных сетей.

На территории Корякского сельского поселения действуют следующие организации коммунального комплекса:

* Поставщик электрической энергии– ПАО «Камчатскэнерго»;
* Поставщик услуг водоснабжения и водоотведения – КГУП «Камчатский водоканал»;
* Поставщики тепловой энергии: ООО «КорякТеплоСнаб»; МУП «Многоотраслевое предприятие ЖКХ КСП».

В последние годы в Корякском сельском поселении наметилась тенденция к повышению стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета поселения, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которых являются муниципальные учреждения, а так же энергосбережения и повышения энергетической эффективности многоквартирных домов и индивидуальных жилых домов, получателей коммунальных услуг.

Динамика роста цен на энергоносители предопределяет экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

Тариф на тепловую энергию для потребителей Корякского сельского поселения по сравнению с 2012 годом вырос к 2020 году на 65%, на холодное водоснабжение повысился на 112%.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

 - высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры;

 - низкий уровень благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства;

 - учащение аварийных ситуаций на объектах коммунальной инфраструктуры;

- рост стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижение качества жизни населения;

- снижение эффективности бюджетных расходов, вызванное ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающий рост затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций.

Модернизация топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства является одним из приоритетных направлений социально-экономического развития Корякского сельского поселения, так как техническое состояние инженерной инфраструктуры населенных пунктов сельского поселения характеризуется высоким уровнем износа, аварийностью, низким коэффициентом полезного действия мощностей и большими потерями энергоносителей.

 Перечень источников тепловой энергии Корякского СП указан в таблице

Таблица 1. Источники тепловой энергии

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование источника | Установленная мощность, Гкал/час | Располагаемая тепловая мощность, Гкал/час | Вид топлива | Температурный график |
| Основное | Резервное |
| Котельная №2 | 6,00 | 6,00 | каменный уголь | древесные отходы, торф | 95/70°С |
| Котельная №3 | 2,49 | 2,49 | каменный уголь | древесные отходы, торф | 95/70°С |
| Котельная №4 | 3,07 | 3,07 | каменный уголь | древесные отходы, торф | 95/70°С |
| Котельная №5 | 1,40 | 1,40 | каменный уголь | древесные отходы, торф | 95/70°С |

Источником водоснабжения котельной является водопровод. Системы водоподготовки на котельных отсутствуют.

Таблица 2. Структура основного оборудования тепловой энергии

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование котельной | Тип котлов | Марки котлов | Производительность, Гкал/час | Год ввода в эксплуатацию | Состояние |
| котельная №2 | Водогрейный | КВР-1,74 | 1,50 | 2010 | Резерв |
| КВР-1,74 |
| КВР-1,74 | 1,50 | 2010 | Рабочее |
| КВР-1,74 |
| котельная №3 | Водогрейный | КВХ-4 | 0,50 | 2008 | Рабочее |
| КВХ-4 |
| Водогрейный | КВХ-4 | 0,50 | 2008 | Резерв |
| Водогрейный | Гефест-0,8 | 0,69 | 2006 | Рабочее |
| Водогрейный | КВХ-1 | 0,30 | 2008 | Рабочее |
| котельная №4 | Водогрейный | Гефест-0,8 | 0,69 | 2006 | Рабочее |
| Гефест-0,8 |
| Водогрейный | Гефест-0,8 | 0,69 | 2008 | Резерв |
| Водогрейный | КВХ-4 | 0,50 | 2008 | Рабочее |
| КВХ-4 |
| котельная №5 | Водогрейный | Тип Ломакина | 0,30 | 2018 | Рабочее |
| Тип Ломакина | 2018 |
| Тип Ломакина | 2007 |
| Водогрейный | КВХ-4 | 0,50 | 2011 | Рабочее |

Тепловые сети Корякского сельского поселения эксплуатирует ООО "КорякТеплоСнаб" и МУП "Многоотраслевое предприятие ЖКХ КСП". Общая протяженность тепловых сетей с.п. Корякское составляет 6926м в двухтрубном исчислении.

 Способ прокладки тепловых сетей – надземный и подземный, в том числе в непроходных каналах. Средняя глубина заложения тепловых сетей 1,6 метра. Материал изоляции - маты минераловатные прошивные.

Тепловые сети всех котельных имеют следующую структуру: подающий и обратный трубопровод, тепловые камеры и потребитель тепловой энергии. Центральные тепловые пункты на данных тепловых сетях отсутствуют.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Корякского сельского поселения.

 Программа направлена на реконструкцию и обновление коммунальной инфраструктуры Корякского сельского поселения, повышение качества сетей теплоснабжения, разработанные в МП мероприятия приведут к снижению эксплуатационных затрат, устранению причин возникновения аварийных ситуаций, угрожающих жизнедеятельности человека, улучшению качества окружающей среды.

Подпрограмма 1 содержит комплекс технических и иных мероприятий, взаимоувязанных по ресурсам, исполнителям, срокам реализации.

1. **Цели, задачи Подпрограммы 1, сроки и механизмы ее реализации, характеристика основных мероприятий Подпрограммы**.

Основная цель подпрограммы № 1 - повышение надежности тепловых сетей в Корякском сельском поселении.

Задачи подпрограммы № 1:

- проведение мероприятий направленных на ремонт ветхих и аварийных сетей, колодцев на сетях теплоснабжения и приобретение материалов для ремонта ветхих аварийных сетей;

- проведение мероприятий, направленных на энергосбережение в муниципальных бюджетных учреждениях;

- применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном ремонте топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.

**Таблица.3 Перечень мероприятий Подпрограммы 1 Основные мероприятия программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Объем финансирования |
| Всего, руб. | Краевой бюджет, руб. | Местный бюджет, руб. |
| [***Подпрограмма***](#Par281) ***1. Ремонт ветхих и аварийных сетей, реконструкция коммунальной инфраструктуры в Корякском сельском поселении на 2021 год*** |
| 1 | Капитальный ремонт тепловых сетей котельной № 5 Корякского сельского поселения | 20 пог.м. | 250700 | 150700 | 100000 |
| **Итого по подпрограмме 1** | 250700 | 150700 | 100000 |

Подпрограмма 1 будет реализовываться в течение 2021 года.

**3 Прогноз ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 1**.

**и критерии оценки эффективности ее реализации**

Реализация Подпрограммы 1 в полном объеме позволит

- снизить издержки производства и себестоимости услуг предприятий жилищно-коммунального комплекса;

- Повысить надежность и качество предоставления услуг теплоснабжения в Корякском сельском поселении;

**Таблица. 4. Планируемые показатели выполнения Программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя выполнения Программы | Единица измерения | Планируемые показатели |
| Замена тепловых сетей  | пог.м. | 20 |

[***Подпрограмма***](#Par382) 2***. Проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов***

Паспорт Подпрограммы 2

 «Проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов»

 (далее – Подпрограмма 2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель Подпрограммы |  | Отдел экономического развития администрации Корякского сельского поселения |
| Участники Подпрограммы |  | Отдел экономического развития администрации Корякского сельского поселения |
| Цели Подпрограммы |  | Постановка на государственный кадастровый учет объектов энергетического комплекса |
| Задачи Подпрограммы |  | Проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов |
| Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы |  | Расширение практики применения инновационных, энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства |
| Этапы и сроки реализации Подпрограммы |  | 2021 год |
| Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы |  | Общая потребность в объеме финансирования Программы за счет средств всех источников финансирования составляет – 60 000,00 рублей, в том числе:Из средств краевого бюджета – 58 800,00 рублей;Из средств местного бюджета – 1200,00 рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы |  | Постановка на государственный кадастровый учет объектов энергетического комплекса |

1. **Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы 2.**

Линии электропередач наряду с другими объектами, принадлежащими к числу сооружений, требуют обязательного внесения в Государственный кадастр недвижимости. Постановка на кадастровый учет ЛЭП на основании технического плана объекта.

 **2.Цели, задачи Подпрограммы 2, сроки и механизмы ее реализации, характеристика основных мероприятий Подпрограммы**.

Мероприятия, направленные на проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов".

**Основная цель подпрограммы № 2**

Постановка на государственный кадастровый учет объектов энергетического комплекса

Таблица 5. Перечень мероприятий Подпрограммы 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Объем финансирования |
| Всего, руб. | Краевой бюджет, руб. | Местный бюджет, руб. |
| 1 | Проведение работ по изготовлению технических планов и постановке на кадастровый учет объектов топливно-энергетического и жилищно-коммунального комплексов | 3 объекта | 60000,00 | 58800,00 | 1200,00 |
| **Итого по подпрограмме 2** | 60000,00 | 58800,00 | 1200,00 |

Подпрограмма 2 будет реализовываться в течение 2021 года.

**3 Прогноз ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 2**

**и критерии оценки эффективности ее реализации**

Реализация Подпрограммы 2 в полном объеме позволит:

Расширение практики применения инновационных, энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства

Таблица 6. Планируемые показатели выполнения Программы 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя выполнения Программы | Единица измерения | Планируемые показатели |
| Постановка на государственный кадастровый учет объектов электросетевого хозяйства | объекты  | 3 |