

Совет потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Камчатском крае

(г. Петропавловск-Камчатский, пл. им. В.И. Ленина, д. 1, (4152) 42-05-10, +7 (962) 292-43-42, Nikitin_AV@kamgov.ru)

Заключение

Совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Камчатском крае по результатам рассмотрения проекта изменений, вносимых в инвестиционную программу АО «Корякэнерго» в сфере электроснабжения на 2021-2025 годы

г. Петропавловск-Камчатский

«31» марта 2022 года
протокол № 2

1. Введение

Настоящее заключение подготовлено с целью проведения Советом потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Камчатском крае (далее – Совет) оценки целесообразности и обоснованности технологических решений, стоимостных решений и показателей эффективности проекта изменений, вносимых в инвестиционную программу АО «Корякэнерго» в сфере электроснабжения на 2021-2025 годы (далее – Проект).

Заключение разработано и сформировано в соответствии с требованиями Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977. Целью заключения является подтверждение необходимости реализации Проекта по критериям технологической и экономической целесообразности.

2. Оценка достоверности представленных документов, материалов, информации, сведений в рамках Проекта

В соответствии со стандартом раскрытия информации Проект размещен на официальном сайте организации в сети Интернет <https://korenergo.ru/> далее: О Компании /Стандарт раскрытия информации /В сфере производства электроэнергии и оказания услуг по передаче электроэнергии /12 Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере производства электроэнергии и оказания услуг по передаче электроэнергии /12.1 Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа (проект инвестиционной программы)» / 28.02.2022_ИП Корякэнерго 21_25).

Проект утвержден генеральным директором АО «Корякэнерго» Т.Е. Кондращенко.

3. Оценка обоснованности технологических решений

Проектом предусмотрены следующие мероприятия и их обоснования:

№ п/п	Наименование мероприятий проекта	Обоснование корректировки мероприятий	Период реализации	Обоснование мероприятий проекта
Вид деятельности: электроснабжение				
1	Установка дизель-генератора на ДЭС-7 с. Апука	Рост электронагрузок при переходе на электрообогрев. Технологическое присоединение новых объектов	2023 год	– повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
2	Установка дизель-генератора на ДЭС-5 с. Усть-Хайрюзово	Исключение мероприятия из инвестиционной программы, с учетом переноса на более поздний срок.	-	– повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
3	Установка дизель-генератора на ДЭС-28 с. Вывенка	Исключение мероприятия из инвестиционной программы, с учетом переноса на более поздний срок.	-	– повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
4	Строительство ДЭС со складом ГСМ в с. Ачайваям	Увеличение стоимости после завершения разработки проектно-сметной документации и получения положительного заключения экспертизы проекта	2024 год	– повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией

5	Строительство ДЭС со складом ГСМ в с. Таежный	Увеличение стоимости после завершения разработки проектно-сметной документации и получения положительного заключения экспертизы проекта. Перенос сроков реализации мероприятия	2023 год	<ul style="list-style-type: none"> – повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
6	Разработка проектно-сметной документации на строительство ДЭС со складом ГСМ в с. Апука	Новое мероприятие, которое в ходе корректировки было включено в инвестиционную программу	2025 год	<ul style="list-style-type: none"> – повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
7	Строительство ДЭС со складом ГСМ в с. Тымлат	Изменения вносятся в название мероприятия, которое наиболее отражает цель и задачу проектируемого объекта	2025 год	<ul style="list-style-type: none"> – повышение надежности электроснабжения потребителей; – обеспечение потребителей качественной электроэнергией
8	Приобретение «Бортовой Урал с КМУ» (L_08_C_43)	Изменение стоимости мероприятия. Перенос сроков реализации мероприятия	2022 год	<ul style="list-style-type: none"> – незамедлительная доставка персонала и оборудования к месту проведения работ
9	Приобретение «Бортовой Урал 4320 с КМУ (с навесным оборудованием) с. Пахачи (L_08_TC_62)	Изменение наименования	2022 год	<ul style="list-style-type: none"> – незамедлительная доставка персонала и оборудования к месту проведения работ

10	Приобретение «Бортовой Урал 4320 с КМУ (с навесным оборудованием) с. Хаилино (L_08_TC_63)	Изменение наименования	2023 год	– незамедлительная доставка персонала и оборудования к месту проведения работ
11	Приобретение «Бортовой Урал 4320 с КМУ (с навесным оборудованием) с. Усть-Хайрюзово (L_08_TC_64)	Изменение наименования	2023 год	– незамедлительная доставка персонала и оборудования к месту проведения работ

По мнению Совета, мероприятия Проекта целесообразны и обоснованы.

4. Оценка обоснованности стоимостных решений

Сумма дополнительного финансирования мероприятий Проекта на 2021-2025 годы составляет 147,488 млн. руб. (с НДС).

5. Оценка обоснованности показателей эффективности

Реализация предусмотренных Проектом мероприятий обеспечивает:

1) улучшение качества поставляемых услуг в сфере электроснабжения, снижение аварийности в зоне влияния, повышение уровня социально-экономического развития территории района;

2) незначительное сокращение удельного расхода дизельного топлива на производство электрической энергии, что обеспечит сокращение вредных выбросов в атмосферу и благоприятно скажется на окружающей среде;

3) повышение надежности электроснабжения социальных потребителей и населения п. Усть-Хайрюзово, с. Ачайваям в условиях развития объектов энергопотребления, присоединения новых рыбоперерабатывающих предприятий, своевременное обновление парка оборудования и незначительное снижение расхода топлива;

4) незначительное сокращение удельного расхода дизельного топлива на производство электрической энергии, что обеспечит сокращение вредных выбросов в атмосферу и благоприятно скажется на окружающей среде;

5) модернизация системы учета электроэнергии, а именно:

- повышение точности и скорости сбора информации об энергопотреблении и балансах электроэнергии и мощности в точках поставки и отдачи в заданных временных интервалах;

- снижение коммерческих потерь электроэнергии за счет одновременного мгновенного снятия показаний электросчетчиков;

- оперативный контроль расхода электроэнергии и выполнения диспетчерского графика нагрузок;

- организация расчетов за потребленную электрическую энергию;

- точный контроль параметров качества электроэнергии;

- повышение удобства учета.

6. Заключение

Рассмотрев Проект, Совет считает целесообразным и обоснованным применение мероприятий, предусмотренных Проектом, с учетом замечаний Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края по корректировке источников финансирования, наименований мероприятий, предоставления недостающей документации, и приходит к выводу:

рекомендовать Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края к утверждению представленный Проект.

Председатель Совета потребителей
по вопросам деятельности субъектов
естественных монополий в Камчатском крае



А.В. Кириносенко