















РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2023 № 31-Н г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение постановления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.11.2021 № 179 «Об установлении отпускных предельных цен на твердое топливо на территории Камчатского края»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)»...

1. Внести изменения в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.11.2021 № 179 «Об установлении отпускных предельных цен на твердое топливо на территории Камчатского края»...

Table with 3 columns: item name, price, unit. Includes items like 'Усть-Большерецкий муниципальный район', 'Усть-Большерецкое сельское поселение' etc.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 32-Н г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергонабжающих организаций Камчатского края на 2023 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»...

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергонабжающих организаций Камчатского края на 2023 год» изменения, дополнив его пунктом 3.6.2.1.4.1 следующего содержания:

Table with 3 columns: code, description, price. Item 3.6.2.1.4.1: кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения...

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 33-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Оссора» на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»...

1. Установить на 2023 год тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Оссора» согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Тарифы\* на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Оссора» на 2023 год

Table with 4 columns: No, Name, Unit, Rate. Includes items like 'Ставка тарифа за подключаемую (технологическое присоединение) нагрузку канализационной сети'.

\* Тариф применяется в отношении заявителей, величина подключаемой (технологической присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 34-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ» на 2024-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»...

1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ» (далее - Требования) на 2024-2026 годы, согласно приложению.

2. ООО «Океан-Газ» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программа) в соответствие с настоящими Требованиями в срок до 01.08.2023 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 34-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ»...

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ» «Руководитель организации»

(должность) (Ф.И.О.) «\_» 20\_г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Table with 2 main columns: 'Основание для разработки программы' and 'Паспорт программы'. Includes details about the organization and energy resource accounting.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается

в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

Table with 5 columns: No, Name of indicator, Unit, 2024 year, 2025 year, 2026 year. Includes indicators like 'Снижение относительной величины потерь электрической энергии при передаче'.

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Океан-Газ»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

- Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:
1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 35-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» на 2024-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»...

1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» (далее - Требования) на 2024-2027 годы, согласно приложению.

2. АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программа) в соответствие с настоящими Требованиями в срок до 01.08.2023 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 35-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»...



(далее – КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

Приложение 1

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»

«Руководитель организации» (должность) (Ф.И.О.) « » 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with 4 main columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы. Includes a detailed table for energy resources (ТЭР) with sub-columns for fuel, electricity, and heat, and their respective savings.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа

(должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Lists 5 key performance indicators related to energy efficiency and resource savings.

Приложение 3

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

1) по модернизации оборудования, используемого для выработки электрической энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;

Приложение 1

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Алеир»

«Руководитель организации» (должность) (Ф.И.О.) « » 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with 4 main columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы. Includes a detailed table for energy resources (ТЭР) with sub-columns for fuel, electricity, and heat, and their respective savings.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа

(должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Алеир»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год. Lists 4 key performance indicators related to energy efficiency and resource savings.

Приложение 3

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Алеир»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:

1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 37-Н

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания» на 2024–2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»;

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания» (далее – Требования) на 2024–2026 годы, согласно приложению.
- 2. ООО «Камчатская Энергетическая Компания» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) в соответствие с настоящими Требованиями в срок до 01.08.2023 года.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 37-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания»

1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.

2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.

3. В пояснительной записке указывается:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации;
- основные виды деятельности организации;
- наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;
- сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
- сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
- сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
- сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
- источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменении потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехники в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;
- 12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;
- 13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
- 14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
- 15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;
- 16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;
- 17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;
- 18) иная информация.

Приложение 1

к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания»

«Руководитель организации» (должность) (Ф.И.О.) « » 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with 4 main columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы. Includes a detailed table for energy resources (ТЭР) with sub-columns for fuel, electricity, and heat, and their respective savings.

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 36-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Алеир»

Table with columns: Дата начала и окончания действия программы, год, Затраты на реализацию программы, Доля затрат в инвестиционной программе, Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижения которых обеспечиваются в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Камчатская Энергетическая Компания»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия: 1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии...

для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения; 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электронлиния»

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Table with columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электронлиния»

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электронлиния»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности 1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии...

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 39-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергоресурс» на 2024–2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности» постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края, протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 28

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 39-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергоресурс»

1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) формируется на бумажном носителе. 2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергоресурс» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижения которых обеспечиваются в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергоресурс»

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Table with columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Энергоресурс»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижения которых обеспечиваются в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Снижение относительной величины потерь электрической энергии при передаче	% от отгрузки в сеть	-	-	-
2.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности электрической энергии	% (к предыдущему периоду)	-	-	-
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета электрической энергии	%	-	-	-
4.	Использование регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов электрической энергии	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;  
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;  
18) иная информация.

Приложение 1  
к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Свободный порт Камчатка»  
«Руководитель организации»  
  
(должность)  
  
(Ф.И.О.)  
« » 20\_\_ г.

### ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)						
Основание для разработки программы		Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»				
Почтовый адрес						
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)						
Даты начала и окончания действия программы						
год	Затраты на реализацию программы, млн. руб., без НДС	Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)			
			При осуществлении регулируемого вида деятельности		При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды	
			Суммарные затраты ТЭР		Суммарные затраты ТЭР	
			Экономия ТЭР в результате реализации программы		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа  
(должность) (Ф.И.О.)

### Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Свободный порт Камчатка»

### Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Снижение относительной величины потерь электрической энергии при передаче	% от отгрузки в сеть	-	-	-
2.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности электрической энергии	% (к предыдущему периоду)	-	-	-
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета электрической энергии	%	-	-	-
4.	Использование регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов электрической энергии	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75

### Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Свободный порт Камчатка»

### Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:  
1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;  
2) по внедрению энергосберегающих технологий;  
3) по сокращению потерь электрической энергии при её передаче;  
4) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;  
5) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;  
6) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;  
7) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность;  
Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 41-Н г. Петропавловск-Камчатский  
Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки» на 2024–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края» от 27.03.2023 № 28  
ПОСТАНОВЛЯЮ:  
1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки» (далее – Требования) на 2024–2027 годы, согласно приложению.  
2. ООО «Электрические сети Ивашки» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) в соответствие с настоящими Требованиями в срок до 01.08.2023 года.  
3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.  
Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение  
к постановлению Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 41-Н

### Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки»

1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.  
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению № 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению № 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной

целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению № 3 к Требованиям.

3. В пояснительной записке указывается:  
1) полное наименование программы;  
2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;  
3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;  
4) информация об организации:  
основные виды деятельности организации;  
наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;  
сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;  
сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;  
сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;  
сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;  
для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической энергии (отпуск из сети) и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;  
5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;  
6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;  
7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;  
8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;  
источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;  
9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменении потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;  
10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;  
11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;  
12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;  
13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;  
14) сведения об уязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;  
15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;  
16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;  
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;  
18) иная информация.

Приложение 1  
к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки»  
«Руководитель организации»  
  
(должность)  
  
(Ф.И.О.)  
« » 20\_\_ г.

### ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)						
Основание для разработки программы		Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»				
Почтовый адрес						
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)						
Даты начала и окончания действия программы						
год	Затраты на реализацию программы, млн. руб., без НДС	Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)			
			При осуществлении регулируемого вида деятельности		При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды	
			Суммарные затраты ТЭР		Суммарные затраты ТЭР	
			Экономия ТЭР в результате реализации программы		Экономия ТЭР в результате реализации программы	
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды
			т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды	т. ут. без учета воды	млн. руб. без учета НДС с учетом воды

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа  
(должность) (Ф.И.О.)

### Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки»

### Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере электроэнергетики:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Снижение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии (относительно уровня, достигнутого в 2018 году)	%	1	1	-	-
2.	Снижение относительной величины потерь электрической энергии при передаче (к предыдущему периоду)	% от отгрузки в сеть	-	-	-	-
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета электрической энергии	%	-	-	-	-
4.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности	% (к предыдущему периоду)	-	-	-	-
5.	Использование регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов электрической энергии	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75	75

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ООО «Электрические сети Ивашки» (выработка электрической энергии, отпуск в сеть)

### Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Электрические сети Ивашки»

### Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

1) по модернизации оборудования, используемого для выработки электрической энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;

- 2) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;
3) по внедрению энергосберегающих технологий;
4) по сокращению расхода топлива, используемого на выработку электрической энергии;
5) по сокращению расхода электрической энергии, используемой на собственные нужды при производстве электрической энергии;
6) по сокращению потерь электрической энергии при её передаче;
7) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;
8) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;
9) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;
10) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность.

Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 42-Н г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.03.2021 № 39 «Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» на 2022–2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»...

- 1. Внести в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.03.2021 № 39 «Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» изменения, изложенные в редакции согласно приложению.
2. ООО «41 Электрическая сеть» привести программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствие с требованиями к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в срок до 01 августа 2023 года.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 42-Н «Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.03.2021 № 39

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.

- 3. В пояснительной записке указывается:
1) полное наименование программы;
2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу с которым согласована программа;
4) информация об организации;
основные виды деятельности организации;
наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;
сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам энергетических ресурсов;
для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;
5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;
11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;
12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;
13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
14) сведения об объеме результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КЛР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;
16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КЛР;
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;
18) иная информация.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» «Руководитель организации»

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы, год, Затраты на реализацию программы, Доля затрат в т.ч. капитальные, Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР), При осуществлении регулируемого вида деятельности, При осуществлении прочей деятельности.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» обеспечиваются в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» в сфере электроэнергетики:

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год. Rows include: 1. Снижение относительной величины потерь электрической энергии, 2. Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, 3. Использование регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов.

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

- Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:
1) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;
2) по внедрению энергосберегающих технологий;
3) по сокращению потерь электрической энергии при её передаче;
4) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;
5) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;
6) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;
7) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность;
Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 43-Н г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 25.03.2022 № 28 «Об утверждении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» на 2022–2027 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»...

- 1. Внести в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 25.03.2022 № 28 «Об утверждении требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» на 2022–2027 годы» изменения, изложенные в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. ПАО «Камчатскэнерго» привести программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствие с требованиями к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в срок до 01 августа 2023 года.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 43-Н «Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 25.03.2022 № 28

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.
3. В пояснительной записке указывается:
1) полное наименование программы;
2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу с которым согласована программа;
4) информация об организации;
основные виды деятельности организации;

наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;

- сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
для организаций, осуществляющих деятельность, связанную с передачей и распределением электрической энергии, необходимо указывать показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета «последней мили» и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;
5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;
11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;
12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;
13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
14) сведения об объеме результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КЛР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;
16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КЛР;
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;
18) иная информация.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» «Руководитель организации»

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Table with columns: Основание для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы, Даты начала и окончания действия программы, год, Затраты на реализацию программы, Доля затрат в т.ч. капитальные, Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР), При осуществлении регулируемого вида деятельности, При осуществлении прочей деятельности.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» обеспечиваются в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» в сфере электроэнергетики:

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include: 1. Снижение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии, 2. Снижение удельного расхода электроэнергии, 3. Снижение относительной величины потерь электрической энергии, 4. Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения.

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ПАО «Камчатскэнерго» (выработка электрической энергии, отпуск в сеть)

1. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» (Мутновские ГеоЭС) в сфере электроэнергетики:

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include: 1. Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета; 2. Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения; 3. Использование регулируемых организациями осветительных устройств с использованием светодиодов.

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ПАО «Камчатскэнерго» (Мутновские ГеоЭС) (выработка электрической энергии, отпуск в сеть)
2. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» (Озерновский энергоузел) в сфере электроэнергетики:

Table with 8 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include indicators for fuel efficiency, energy consumption, and lighting energy usage.

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ПАО «Камчатскэнерго» (Озерновский энергоузел) (выработка электрической энергии, отпуск в сеть)
4. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» (Толмачевские ГЭС) в сфере электроэнергетики:

Table with 8 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include indicators for electricity loss, energy efficiency, and lighting energy usage.

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ПАО «Камчатскэнерго» (Толмачевские ГЭС) (выработка электрической энергии, отпуск в сеть)
6. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» в сфере теплоснабжения:

Table with 8 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include indicators for fuel efficiency, energy loss, and electricity loss.

\* при сопоставимых условиях показателей деятельности ПАО «Камчатскэнерго» (выработка тепловой энергии, отпуск в сеть)
6. Общие целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго»:

Table with 8 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год, 2025 год, 2026 год, 2027 год. Rows include indicators for energy efficiency, electricity loss, and lighting energy usage.

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:
1) по модернизации оборудования, используемого для выработки электрической энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;
2) по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;
3) по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, внедрение инновационных решений и технологий;
4) по модернизации оборудования, используемого для передачи тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;
5) по внедрению энергосберегающих технологий;
6) по сокращению расхода топлива, используемого на выработку электрической энергии;
7) по сокращению расхода электрической энергии, используемой на собственные нужды при производстве электрической энергии;
8) по сокращению расхода воды, используемой на выработку электрической энергии;
9) по сокращению потерь электрической энергии при её передаче;
10) по сокращению потерь тепловой энергии при её передаче;
11) по сокращению потерь воды при её подъеме, передаче (транспортировке);
12) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;
13) по сокращению расхода электрической энергии, используемой при подъеме, очистке, передаче (транспортировке) воды и стоков;
14) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;
15) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;
16) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность;
Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2023 № 44-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс» на 2024–2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края, протокол Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 28

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс» на 2024–2026 годы, согласно приложению.

2. ООО «Феникс» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствие с настоящими требованиями к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в срок до 01 августа 2023 года.
3. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.03.2023 № 44-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.
3. В пояснительной записке указывается:
1) полное наименование программы;
2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
4) информация об организации:
– основные виды деятельности организации;
– наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отапливаемом объеме зданий;
– сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
– сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
– сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
– сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы; источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
9) изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;
11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;
12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;
13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
14) сведения об уважке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;
16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;
18) иная информация.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс»

«Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

« » 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with columns for indicators: Основа для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail), Даты начала и окончания действия программы, Затраты на реализацию программы, млн. руб., без НДС, Доля затрат в инвестиционной программе, При осуществлении регулируемых видов деятельности, При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды, Суммарные затраты ТЭР, Экономия ТЭР в результате реализации программы, Суммарные затраты ТЭР, Экономия ТЭР в результате реализации программы, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа

(должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых ООО «Феникс» обеспечивает в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере захоронения твердых коммунальных отходов:

Table with 8 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год. Rows include indicators for electricity loss, energy efficiency, and lighting energy usage.

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Феникс»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:
1) по внедрению энергосберегающих технологий;
2) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;
3) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;
4) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;
5) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность.
Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.03.2023 № 45-Н г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис» на 2024–2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.03.2023 № 29

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис» на 2024–2026 годы согласно приложению.
2. АО «Камчатэнергосервис» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствие с требованиями к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в срок до 01 августа 2023 года.
3. Настоящее постановление вступает в силу после даты его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.03.2023 № 45-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

- 1. Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис» (далее – Программа) формируется на бумажном носителе.
2. Программа должна состоять из паспорта по форме согласно приложению 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис» (далее – Требования), пояснительной записки, целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в ходе реализации Программы согласно приложению 2 к Требованиям, перечня обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности, согласно приложению 3 к Требованиям.
3. В пояснительной записке указывается:
1) полное наименование программы;
2) должность, фамилия, имя, отчество (при наличии), подпись должностного лица, утвердившего программу;
3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
4) информация об организации:
основные виды деятельности организации;
наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отапливаемом объеме зданий;
сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
8) экономические показатели программы организации, включающие в себя: затраты организации на программу в натуральном выражении; затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы; источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;
11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;
12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;
13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
14) сведения об уважке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее – КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;
15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;
16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;
17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;
18) иная информация.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

«Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

« » 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Table with columns for indicators: Основа для разработки программы, Почтовый адрес, Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail), Даты начала и окончания действия программы, Затраты на реализацию программы, млн. руб., без НДС, Доля затрат в инвестиционной программе, При осуществлении регулируемых видов деятельности, При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды, Суммарные затраты ТЭР, Экономия ТЭР в результате реализации программы, Суммарные затраты ТЭР, Экономия ТЭР в результате реализации программы, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды, т.у.т. без учета воды, млн. руб. без НДС с учетом воды.

Table with columns: год, Затраты на реализацию программы, Доля затрат в инвентаризационной программе, Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР). Includes sub-tables for fuel and energy resources.

Table with columns: № п/п, Показатели, Год, тыс. руб. Includes rows for current and capital repairs.

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

Table with columns: № п/п, Показатели, Год, тыс. руб. Includes rows for current and capital repairs.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

Table with columns: № п/п, Наименование мероприятия, Срок выполнения, 1 квартал, 2 квартал, 3 квартал, 4 квартал.

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2023 год. Includes rows for water quality and energy efficiency.

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.03.2023 № 46-Н

Производственная программа МУП «Никольская управляющая организация» в сфере водоотведения для потребителей Алеутского муниципального округа на 2023 год

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Table with columns: Наименование регулируемой организации, Адрес, Контактный телефон, Наименование органа регулирования, Юридический адрес, Период реализации.

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

Table with columns: № п/п, Показатели производственной программы, Единицы измерения, 2023 год.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

Table with columns: № п/п, Наименование мероприятия, Срок реализации, Финансовые потребности, Ожидаемый эффект.

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Table with columns: № п/п, Показатели, Год, тыс. руб. Includes rows for current and capital repairs.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

Table with columns: № п/п, Наименование мероприятия, Срок выполнения, 1 квартал, 2 квартал, 3 квартал, 4 квартал.

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2023 год. Includes rows for reliability and energy efficiency.

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.03.2023 № 46-Н

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа

Table with columns: № п/п, Год (период), Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м.

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

Table with columns: № п/п, Год (период), Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.03.2023 № 46-Н

Тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

Table with columns: № п/п, Год (период), Тариф на водоотведение, руб./куб.м.

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

Table with columns: № п/п, Год (период), Тариф на водоотведение, руб./куб.м.

Приложение 1 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

«...» 20 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

(наименование организации)

Large table for the Energy Efficiency Passport, including sections for program basis, address, and resource requirements.

СОГЛАСОВАНО: на обороте документа (должность) (Ф.И.О.)

Приложение 2 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере теплоснабжения:

Table with columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2024 год, 2025 год, 2026 год.

Приложение 3 к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Камчатэнергосервис»

Перечень обязательных мероприятий, основной целью которых является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности

Перечень обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности включает в себя мероприятия:

- 1) по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;
2) по модернизации оборудования, используемого для передачи тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;
3) по внедрению энергосберегающих технологий;
4) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;
5) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;
6) по демонтажу, замене, модернизации, реконструкции объектов, имеющих низкую энергетическую эффективность;
Перечисленные мероприятия должны быть выполнены в сроки, предусмотренные производственными, инвестиционными программами, программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.03.2023 № 47-Н г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергопринимающих организаций Камчатского края на 2023 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.03.2023 № 31

ПОСТАНОВЛЯЮ: 1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергопринимающих организаций Камчатского края на 2023 год» изменения, дополнив его пунктом 2.1.1.4.2.1 следующего содержания:

Table with columns: 2.1.1.4.2.1, C27.1-08-08 21.1.4.2.1, воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные, руб/ей/км, 5 620 470

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский



