

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| [Дата регистрации] № [Номер документа] |
| г. Петропавловск-Камчатский |
|  |

|  |
| --- |
| **Об установлении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» на 2025 – 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», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от ХХ.ХХ.2024 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» (далее – Требования) на 2025 – 2027 годы согласно приложению.

2. ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» привести программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) в соответствие с настоящими Требованиями и предоставить копию Программы в Региональную службу по тарифам и ценам Камчатского края в срок до 01 августа 2024 года.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | М.В. Лопатникова |

# Приложение

# к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

# от ХХ.ХХ.2024 № ХХ

# Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГКУ «Камчатский спасательный центрМЧС России»

# 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 ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» (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 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 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 ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России»

#  «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 | Топливно-энергетические ресурсы (ТЭР) |
| всего | в т.ч. капитальные | При осуществлении регулируемого вида 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ВСЕГО |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# СОГЛАСОВАНО: на обороте документа

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#  (должность) (Ф.И.О.)

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#  (должность) (Ф.И.О.)

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#  (должность) (Ф.И.О.)

# ».

# Приложение № 2

# к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России»

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | Снижение относительной величины потерь тепловой энергии при передаче (к предыдущему периоду) | % от отпуска в сеть | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 2. | Снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии (к предыдущему периоду) | % | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3. | Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на выработку тепловой энергии (к предыдущему периоду)  | %  | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 4. | Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:  |  |  |  |  |
| электрической энергии | % | 100 | 100 | 100 |
| тепловой энергии | % | 100 | 100 | 100 |
| холодной и горячей воды | % | 100 | 100 | 100 |
| 5. | Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности | % (к предыдущему периоду) | 1 | 1 | 1 |
| 6. | Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов | % (общего объема используемых осветительных устройств) | 75 | 75 | 75 |

Приложение № 3

# к Требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России»

# 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 при выработке тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий;

# 2) по внедрению энергосберегающих технологий;

# 3) по сокращению расхода топлива, используемого при осуществлении регулируемых видов деятельности;

# 4) по сокращению расхода электрической энергии, используемой на собственные нужды при выработке тепловой энергии;

# 5) по сокращению расхода воды, используемой при выработке тепловой энергии;

# 6) по сокращению потерь при передаче энергоресурсов при выработке тепловой энергии;

# 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.