



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2024 № 44-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МБУ ЖКХ «Надежда» 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 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 22.03.2024 № 21

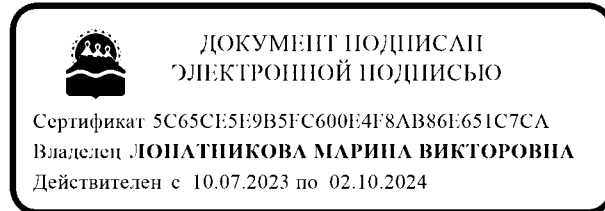
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности МБУ ЖКХ «Надежда» (далее – Требования) на 2025–2027 годы, согласно приложению.

2. МБУ ЖКХ «Надежда» привести программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) в соответствие с настоящими Требованиями в срок до 1 августа 2024 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 22.03.2024 № 44-Н

Требования к программе в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности МБУ ЖКХ «Надежда»

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 МБУ ЖКХ «Надежда» (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;

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 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 увязке результатов реализации Программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - ККР) 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 КПП;

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  
МБУ ЖКХ «Надежда»

«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)															
	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  
МБУ ЖКХ «Надежда»**

**Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности, достижение которых МБУ ЖКХ «Надежда» обеспечивается в  
ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности**

**1. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности в сфере холодного водоснабжения:**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателя</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2025 год</b>	<b>2026 год</b>	<b>2027 год</b>
1.	Снижение относительной величины потерь воды при ее передаче (транспортировке), (к предыдущему периоду)	% от отпуска в сеть	-	0,1	0,1
2.	Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой при подъеме, передаче (транспортировке) и очистке воды, (к предыдущему периоду)	%	0,08	0,08	0,08
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:				
	электрическая энергия	%	100	100	100
	тепловая энергия	%	100	100	100
	горячего и холодного водоснабжения	%	100	100	100
4.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемых видов деятельности	% (к предыдущему периоду)	1	1	1
5.	Использование регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов	%(общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75
	холодное водоснабжение				

2. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой при приеме, транспортировке и очистке сточных вод, (к предыдущему периоду)	%	-	0,01	0,01
2.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:				
	электрическая энергия	%	100	100	100
	тепловая энергия горячего и холодного водоснабжения	%	100	100	100
3.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемых видов деятельности	% (к предыдущему периоду)	1	1	1
4.	Использование регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75
	водоотведение				



Приложение 3 к Требованиям к программе  
в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности  
МБУ ЖКХ «Надежда»

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 подъема, очистки и передачи (транспортировки) воды и стоков, 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 потерь воды при ее подъеме, передаче (транспортировке);

4) по модернизации оборудования, в том числе внедрение инновационных решений и технологий;

5) по сокращению расхода электрической энергии, используемой при подъеме, очистке, передаче (транспортировке) воды и стоков;

6) направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности;

7) по проведению энергетических обследований зданий, строений, сооружений производственного или непроизводственного назначения, энергетического оборудования, технологического процесса;

8) 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.