

# РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

## ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

29.03.2024 № 24

15:00

### Присутствовали:

Лопатникова  
Марина Викторовна – руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления;

Болелая  
Галина Валерьевна – начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления;

Затюра  
Ольга Борисовна – начальник отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления;

Лебедева  
Ксения Юрьевна – консультант организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления;

Яковлева  
Валентина Александровна – заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления;

Корней  
Кристина Александровна – ведущий специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля и рекламы УФАС по Камчатскому краю (посредством видеоконференцсвязи);

### Приглашенные:

Дамизов  
Роман Александрович – мастер участка ООО «PCO «Силуэт»;

Попов  
Матвей Анатольевич – заместитель директора ООО «41 Электрическая сеть»;

Воркунова – начальник управления экономики  
Татьяна Павловна ПАО «Камчатскэнерго»;

Багдюк – начальник отдела эксплуатации ФГБУ «ЦЖКУ»  
Андрей Сергеевич МО РФ.

### **Повестка:**

1. Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ на 2025 – 2027 годы

(Доклад Яковлева Д.М., консультант отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» на 2025-2029 годы

(Доклад Цымбал Г.А., советник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

3. 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»

(Доклад Яковлева В.А., заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

4. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта «Елизовская районная больница», расположенного по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная, в индивидуальном порядке

(Доклад Яковлева Д.М., консультант отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

5. Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «РСО «Силузт» на 2025 – 2027 годы

(Доклад Караваева А.А., советник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

6. Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «КорякТеплоСнаб» на 2025 – 2027 год

(Доклад Яковлева Д.М., консультант отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

## 1. СЛУШАЛИ:

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ на 2025 – 2027 годы

**Яковлева Д.М.** – на заседании Правления 27 марта 2024 года принято решение о переносе рассмотрения вопроса об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ на 2025 – 2027 годы на заседание Правления Службы, назначенное на 29 марта 2024 года, в связи с непредставлением позиции организации.

Экспертом предлагаются к утверждению показатели в параметрах, озвученных на заседании Правления от 27 марта 2024 года.

В сфере теплоснабжения предлагается Показатель снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на выработку тепловой энергии, на каждый год действия программы предлагаю принять 0% к утвержденному в 2023 году.

Показатель «Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета» электрической энергии, тепловой энергии, холодной и горячей воды предлагается к утверждению на каждый год действия программы, ранее утвержденных показателей, в размере 100%.

Показатель «Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов» в соответствии с пунктом 4 (1) Правил № 340, предлагается к утверждению в размере 75% на каждый год действия программы.

Проанализировав и обобщив материалы для утверждения требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны Российской Федерации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения к утверждению предлагаются целевые показатели, представленные в Таблицах 1, 2.

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	Обоснование для утверждения целевого показателя
1.	Снижение относительной величины потерь воды при ее передаче (транспортировке), (к предыдущему периоду)	% от отпуска в сеть	-	0,9	0,9	Утвержденные долгосрочные параметры регулирования; п. 14 Приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр
2.	Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой при подъеме, передаче (транспортировке) и очистке воды, (к предыдущему периоду)	%	-	0,1	0,1	
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:					п. 1 ст. 13 ФЗ РФ от 23.11.2009 № 261-ФЗ
	электрической энергии	%	100	100	100	
	тепловой энергии	%	100	100	100	
	горячего и холодного	%	100	100	100	

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	Обоснование для утверждения целевого показателя
	водоснабжения					
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	п. 7 постановления Правительства РФ от 15.05.2010 № 340
5.	Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75	п. 4(1) Постановления № 340
	холодное водоснабжение					

## 2. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере водоотведения и очистки сточных вод:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	Обоснование для утверждения целевого показателя
1.	Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой при приеме, транспортировке и очистке сточных вод, (к предыдущему периоду)	%	-	0,1	0,1	Утвержденные долгосрочные параметры регулирования; п. 14 Приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр
2.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:					п. 1 ст. 13 ФЗ РФ от 23.11.2009 № 261-ФЗ
	электрической энергии	%	100	100	100	
	тепловой энергии	%	100	100	100	
	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	п. 7 постановления Правительства РФ от 15.05.2010 № 340
4.	Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75	п. 4(1) постановления Правительства РФ от 15.05.2010 № 340
	водоотведение					

**ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны Российской Федерации** ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. Представитель организации Багдюк Андрей Сергеевич присутствовал на заседании Правления, письмом от 27.03.2024 № 370/У/14/3/14-976 организация выразила согласие с проектом постановления.

**Представитель УФАС России по Камчатскому краю** с проектом постановления, подготовленным и представленным экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

### После обсуждения

#### РЕШИЛИ:

Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны РФ на 2025 – 2027 годы в соответствии с предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

#### 2. СЛУШАЛИ:

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» на 2025-2029 годы

**Цымбал Г.А.** – членами Правления Службы, по результатам проведенного заседания 27 марта 2024 года, принято решение о переносе рассмотрения вопроса об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» на 2025-2029 годы с целью необходимости доработки показателя.

Экспертом предлагается утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2025-2029 годы для ООО «41 Электрическая сеть» в следующих показателях:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Снижение относительной величины потерь электрической энергии при передаче (относительно утверждённого показателя на 2023 год)	%	0,065	0,065	0,065	0,065	0,065
2.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности						
	электрическая энергия	% (к предыдущему периоду)	-	-	-	-	-
3.	Использование регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов						

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
	электрическая энергия	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75	75	75

**ООО «41 Электрическая сеть»** ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. Представитель регулируемой организации, присутствовавший на заседании правления Попов М.А., замечаний и возражений не выразил.

**Представитель УФАС России по Камчатскому краю** с проектом постановления, подготовленным и представленным экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

**Ассоциация «НП Совет Рынка»** ознакомлена с проектом постановления в установленные законом сроки. В рабочем порядке представитель Постовалова Г.А. сообщила, что Ассоциация «НП Совет Рынка» не принимает участия в голосовании по вопросам об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

### После обсуждения

#### **РЕШИЛИ:**

Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «41 Электрическая сеть» на 2025 – 2029 годы в соответствии с предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

### **3. СЛУШАЛИ:**

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»

**Яковлева В.А** – В связи с поступившим предложением письмом ПАО «Камчатскэнерго» от 31.01.2024 № 38/608 по корректировке целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности на 2024-2027 годы предлагается скорректировать показатели требований для ПАО «Камчатскэнерго» на 2025-2027 годы.

#### **ПАО «Камчатскэнерго» в сфере электроэнергетики**

На основании анализа отчета о фактическом исполнении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Камчатскэнерго» в сфере электроэнергетики, предоставленных в Службу по ранее утвержденным требованиям, эксперты Службы предлагают к утверждению показатели Требования на 2025-2027 годы.

Показатель «Снижение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии (относительно уровня, достигнутого в 2018 году)»

предлагается к утверждению:

на 2025 год - на уровне 1 % в соответствии с пунктом 4(2) Правил № 340;  
на 2026 год – на уровне 0,01 % на уровне предложений  
ПАО «Камчатскэнерго»;  
на 2027 год - на уровне 0,03 % на уровне предложений  
ПАО «Камчатскэнерго».

Удельный расход топлива по факту 2018 года составил – 342,974 г.у.т/кВтч  
Показатель «Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой  
на собственные нужды при производстве электрической энергии» (относительно  
уровня предыдущего периода) предлагается к утверждению на уровне  
предложений ПАО «Камчатскэнерго»:

на 2025 год - на уровне 0,04 %;  
на 2026 год – на уровне 0,02 %;  
на 2027 год - на уровне 0,01 %.

Фактический расход электрической энергии на собственные нужды в 2023  
году составил 113 683 тыс. кВтч.

Показатель «Снижение относительной величины потерь электрической  
энергии при передаче» предлагается к утверждению на уровне предложений  
ПАО «Камчатскэнерго»:

на 2025 год - на уровне 0,01 %;  
на 2026 год – на уровне 0,01 %;  
на 2027 год - на уровне 0,01 %.

Величина потерь электрической энергии при передаче на 2023 год  
составила 175 304 тыс. кВтч (или 11,08% от отпуска в сеть).

Целевой (базовый) показатель уровня потерь электрической энергии в  
электрических сетях необходимый для анализа достижения установленных  
показателей принят на уровне утвержденного показателя долгосрочных  
параметров регулирования Общества на 2023-2027 годы – 11,983% без учета  
энергосбережения.

#### **ПАО «Камчатскэнерго» (Мутновские ГеоЭС)**

Показатель «Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой  
на собственные нужды при производстве электрической энергии» (относительно  
уровня предыдущего периода) предлагается к утверждению на 2025-2027 годы  
на уровне 0%:

Показатель «Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в  
собственности, приборами учета» предлагается к утверждению на уровне  
предложений ПАО «Камчатскэнерго» на 2025-2027 годы на уровне 100 %;

Показатель «Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях,  
строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного  
назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого  
вида деятельности» предлагается к утверждению в следующих параметрах:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам		
			2025	2026	2027
1.	Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности	% (к предыдущему периоду)	0,1	0,1	0,1

Показатель «Использование регулируруемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов» предлагается к утверждению на каждый год действия программы в размере – 75%.

### ПАО «Камчатскэнерго» (Озерновский энергоузел)

Показатель «Снижение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии ДЭС (относительно уровня, достигнутого в 2018 году)» предлагается к утверждению:

на 2025 год - на уровне 1 % в соответствии с пунктом 4(2) Правил № 340;

на 2026-2027 год – показатель не устанавливается.

Удельный расход топлива по факту 2018 года составил – 359,600 г.у.т/кВтч

Показатель «Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на собственные нужды при производстве электрической энергии» (относительно уровня предыдущего периода) предлагается к утверждению на 2025-2027 годы на уровне 0%.

Фактический расход электрической энергии на собственные нужды в 2023 году составил 2 230 тыс. кВтч.

Показатель «Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета» предлагается к утверждению на 2025-2027 годы в размере – 100%.

Показатель «Снижение расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях и сооружениях административного, бытового и хозяйственного назначения, эксплуатируемых организацией при осуществлении регулируемого вида деятельности» предлагается к утверждению на 2025-2027 годы в размере – 0%;

Показатель «Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов» предлагается к утверждению на каждый год действия программы в размере – 75%.

### ПАО «Камчатскэнерго» (Толмачевские ГЭС)

Показатель «Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на собственные нужды при производстве электрической энергии» (относительно уровня предыдущего периода) предлагается к утверждению на 2025-2027 годы на уровне – 0,03 %:

Показатель «Снижение расходов электроэнергии, используемой на хозяйственные нужды» предлагается к утверждению на 2025-2027 годы в размере – 0%.

Показатель «Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета» предлагается к утверждению на 2025-2027 годы в размере:

Электрическая энергия – 100%;



Тепловая энергия – 100%;

Горячее и холодное водоснабжение – 100%.

Показатель «Использование регулируемыми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов» предлагается к утверждению на 2025-2027 годы в размере – 75%.

### **ПАО «Камчатскэнерго» в сфере теплоснабжения**

Показатель «Снижение удельного расхода топлива на выработку электрической энергии (относительно уровня, достигнутого в 2018 году)» предлагается к утверждению:

на 2025 год - на уровне 0,03 % в соответствии с пунктом 4(2) Правил № 340;

на 2026 год – на уровне 0,01 % на уровне предложений ПАО «Камчатскэнерго»;

на 2027 год - на уровне 00 % на уровне предложений ПАО «Камчатскэнерго».

Удельный расход топлива по факту 2018 года составил – 170,13 кг/Гкал

Показатель «Снижение относительной величины потерь тепловой энергии при передаче (к предыдущему периоду)» предлагается к утверждению на уровне предложений ПАО «Камчатскэнерго»:

на 2025 год - на уровне 0,047 %;

на 2026 год – на уровне 0,067 %;

на 2027 год – на уровне 0,061 %.

*Справочно:*

Наименование показателя	ед. изм.	Период		
		2025	2026	2027
снижение относительной величины потерь тепловой энергии при передаче (к предыдущему периоду)	% от отпуска в сеть	0,047	0,067	0,061
справочно по МО:				
ПКГО (от Камчатских ТЭЦ)	%	0,06	0,07	0,05
ПКГО (от котельных)	%	0,00	0,02	0,03
Елизовское ГП	%	0,05	0,19	0,17
Новоавачинское ГП	%	0,26	0,22	0,18
Новолесновское ГП	%	0,00	0,00	0,00
Раздольненское ГП	%	0,18	0,18	0,00

Показатель «Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на выработку тепловой энергии (к предыдущему периоду)» предлагается к утверждению на уровне предложений ПАО «Камчатскэнерго»:

на 2025 год - на уровне 0,02 %;

на 2026 год – на уровне 0,007 %;

на 2027 год – на уровне 0 %.

### **По общим целевым показателям для ПАО «Камчатскэнерго»**

Показатель «Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета» предлагается к утверждению на каждый год действия программы в размере:

Электрическая энергия – 100%;

Тепловая энергия – 100%;

Горячее и холодное водоснабжение – 100%.

Показатель «Использование регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов» предлагается к утверждению на каждый год действия программы в размере – 75%.

**ПАО «Камчатскэнерго»** ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. Представитель ПАО «Камчатскэнерго» Воркунова Т.П., начальник управления экономики ПАО «Камчатскэнерго», присутствовавшая на заседании Правления Службы замечаний и возражений не выразила.

Письмом от 27.03.2024 № 02-02/1998 ПАО «Камчатскэнерго» сообщило об отсутствии возражений к проекту постановления и согласие с рассмотрением вопроса в отсутствие представителей организации.

**Представитель УФАС России по Камчатскому краю** с проектом постановления, подготовленным и представленным экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

**Ассоциация «НП Совет Рынка»** ознакомлена с проектом постановления в установленные законом сроки. В рабочем порядке представитель Постовалова Г.А. сообщила, что **Ассоциация «НП Совет Рынка»** и не принимает участия в голосовании по вопросам об установлении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

#### **После обсуждения**

#### **РЕШИЛИ:**

Внести изменения 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 предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

#### **4. СЛУШАЛИ:**

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта «Елизовская районная больница», расположенного по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная, в индивидуальном порядке

**Яковлева Д.М.** – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании пункта 11(1) Правил установления регулируемых цен (тарифов), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, открыто дело об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта «Елизовская районная больница», расположенного по адресу: Камчатский край, Елизовский

муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная, при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчеты, представленные ПАО «Камчатскэнерго» (далее – ТСО), исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Заявленный ТСО объект, планируемый к подключению к системе теплоснабжения ТСО в городе Елизово, Елизовский муниципальный район, Камчатского края в таблице 1.

Таблица 1 – Заявленный ТСО объект, планируемый к подключению к системе теплоснабжения ТСО в городе Елизово Камчатского края

№ п/п	Документ-основание (заявка, договор, СТС)	Наименование объекта	Подключаемая нагрузка, Гкал/ч
1	2	3	3
<b>город Елизово</b>			
1	Заявка от 29.01.2024 № 02/548 (вх. Службы от 30.01.2024 № 90/332)	Елизовская районная больница, расположенная по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная	4,288
<i>Итого суммарная подключаемая нагрузка</i>			<b>4,288</b>

В соответствии с п. 171 Методических указаний плата за подключение объектов заявителей, при отсутствии технической возможности подключения, определяется в индивидуальном порядке.

На основании проведенной экспертизы и анализа представленных материалов эксперт Службы представляет следующие выводы и предложения.

### **1. Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (III)**

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей приняты экспертом Службы в размере 228 тыс. руб., согласно постановлению Службы от 18.12.2023 № 340-Н «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО "Камчатскэнерго" объектов заявителей в Камчатском крае при наличии технической возможности подключения на 2024 год» в соответствии с приложением 7.6 к Методическим указаниям.

**Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (III)** рассчитаны в размере 978 тыс. руб./Гкал/ч (без НДС) определенные в соответствии с приложением 7.6 к Методическим указаниям.

### **2. Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование)**

Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование) приняты экспертом Службы в размере 7 274 тыс. руб., в соответствии с приложением 7.6 к Методическим указаниям.

Стоимость расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей включает:

Строительство подземной тепловой сети от проектируемой модульной котельной до границы земельного участка стоимостью 4 924 тыс. руб.

Проектно-изыскательские работы блочно-модульной электрокотельной и тепловой сети стоимостью 2 350 тыс. руб.

Представлено 3 коммерческих предложения, в расходы принято с наименьшей стоимостью.

### **3. Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей**

Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии приняты экспертом Службы в размере 249 920 тыс. руб., в соответствии с приложением 7.6 к Методическим указаниям.

Стоимость блочно-модульной электрокотельной ЭЛМАН-5000МЭВ принята по наименьшему из 3 коммерческих предложений в размере 211 630 тыс. руб.

Расчет стоимости энергоснабжения объекта (для подключения электронагревателей 10 кВ к электрическим сетям) в размере 38 289 тыс. руб., в соответствии с установленными Службой ставками на 2024 год.

**4. Налог на прибыль** принят экспертом Службы в размере 3 946 тыс. руб. согласно постановлению Службы от 18.12.2023 № 340-Н «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объектов заявителей в Камчатском крае при наличии технической возможности подключения на 2024 год» в соответствии с приложением 7.6 к Методическим указаниям.

Организация обращалась за сведениями о стоимости за технологическое присоединение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на объект: «Блочно-модульная электрокотельная» в КГУП «Камчатский водоканал», при этом расчет платы не получили.

Службой так же запрошены сведения по технологическому присоединению к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на объект: «Блочно-модульная электрокотельная» письмом от 25.03.2024 № 90.01-07/657, ответа от КГУП «Камчатский Водоканал» не поступало.

Ввиду отсутствия данных от КГУП «Камчатский Водоканал» отсутствует возможность определить стоимость за технологическое присоединение БМЭК к сетям холодного водоснабжения.

Вместе с тем в рамках инвестиционной программы КГУП «Камчатский Водоканал», утвержденной приказом Министерства Жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.10.2023 № 44-Н, предусмотрены мероприятия: строительство (реконструкция) трубопровода от врезки по ул. Береговой, с увеличением диаметра на 300 мм и реконструкция участка сети водоснабжения от ул. Виталия Кручины, с увеличением условного прохода до 300 мм, на 2024-2027 годы, что позволит осуществить подключение данного объекта.

С учетом вышеизложенного, плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта «Елизовская районная больница», расположенного по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная, при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке рассчитана экспертом в размере **275 095,34 тыс.руб.**, в т.ч.:

1. Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей в составе платы за подключение к системе теплоснабжения ТСО объектов заявителя при отсутствии технической возможности – **978,15 тыс.руб. (без НДС) (Ш1 – 228,11 тыс. руб./Гкал/ч)**;

2. Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование), тыс. руб. – **7 274,16 тыс. руб. (без НДС)**.

3. Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, тыс.руб. – **249 919,93 тыс.руб.**

4. Налог на прибыль, тыс. руб./Гкал/ч – **3 946,62 тыс. руб./Гкал/ч (без НДС)**

Таким образом, экспертом предлагается установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта заявителя в озвученных параметрах и в соответствии с приложением к проекту постановления.

ПАО «Камчатскэнерго» ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. Представитель организации Воркунова Татьяна Павловна присутствовала на заседании Правления, письмом от 29.03.2024 № 02/2076 представлено особое мнение.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и предложений по рассматриваемому вопросу не выразил.

#### **После обсуждения**

#### **РЕШИЛИ:**

Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта «Елизовская районная больница», расположенного по адресу: Камчатский край, Елизовский муниципальный район, город Елизово, ул. Пограничная, в индивидуальном порядке в соответствии с предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

#### **5. СЛУШАЛИ:**

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «РСО «Силуэт» на 2025 – 2027 годы

**Караваева А.А.** – по результатам доработки требований с учетом переноса вопроса с заседания Правления от 27 марта 2024 года, показатель «Снижение

относительной величины потерь электрической энергии при передаче» предлагается исключить, в связи с утверждением значений данного показателя в долгосрочных параметрах регулирования для ООО «РСО «Силуэт» на 2023 – 2027 годы.

ООО «РСО «Силуэт» ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. Представитель ООО «РСО «Силуэт» Дамизов Р.А., мастер участка ООО «РСО «Силуэт», присутствовал на заседании Правления Службы, выразил согласие с проектом постановления.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю с проектом постановления, подготовленным и представленным экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

### После обсуждения

#### РЕШИЛИ:

Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «РСО «Силуэт» на 2025 – 2027 годы в соответствии с предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

### 6. СЛУШАЛИ:

Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «КорякТеплоСнаб» на 2025 – 2027 год

**Яковлева Д.М.** – на заседании Правления 22 марта 2024 года принято решение о переносе рассмотрения вопроса об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «КорякТеплоСнаб» на 2025 – 2027 годы на заседание Правления Службы, назначенное на 29 марта 2024 года, в связи с необходимостью представления организацией отчета о фактическом исполнении установленных требований к программе энергосбережения.

Отчет организацией представлен в указанный в протоколе от 22.03.2024 срок.

С учетом озвученных параметров на заседании Правления Службы от 22.03.2024, к требованиям к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «КорякТеплоСнаб» 2025-2027 годы, экспертом предложены следующие показатели:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Снижение относительной величины потерь тепловой энергии при передаче (к утвержденному в 2023 году)	% от отпуска в сеть	0,1	0,1	0,1
2.	Снижение удельного расхода электроэнергии, используемой на выработку тепловой энергии (к факту 2022 года)	%	0	0	0
3.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности, приборами учета:				

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025 год	2026 год	2027 год
	электрической энергии	%	100	100	100
	тепловой энергии	%	100	100	100
	холодной и горячей воды	%	100	100	100
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 регулируемыеми организациями осветительных устройств с использованием светодиодов	% (общего объема используемых осветительных устройств)	75	75	75

**ООО «КорякТеплоСнаб»** ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки, замечаний не имеет. Письмом от 28.03.2024 № б/н представлено согласие с проектом постановления.

**Представитель УФАС России по Камчатскому краю** замечаний и предложений по рассматриваемому вопросу не выразил.

#### **После обсуждения**

#### **РЕШИЛИ:**

Утвердить требования к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «КорякТеплоСнаб» на 2025 – 2027 годы в соответствии с предложением эксперта.

(голосовали: «за» – 5; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

Председатель Правления



М.В. Лопатникова

Секретарь Правления



К.Ю. Лебедева