



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**Экспертное заключение
по результатам проверки обоснованности расчетов для
утверждения тарифов на электрическую энергию, поставляемую ПАО
«Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих
предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном
районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муни-
ципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское зо-
лото», «Камголд», месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном
районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», на 2024 год**

**г. Петропавловск-Камчатский
декабрь, 2023 год**

Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления ПАО «Камчатскэнерго» от 24.04.2023 № 02/2793 проведена экспертиза предложения об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электрообеспечения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», на 2024 год, в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (далее – Основы ценообразования), приказами ФАС России от 29.05.2019 № 686/19 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 10.03.2022 № 196/22 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов» (далее – Регламент № 196/22) нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета.

I. Оценка достоверности данных, приведенных в предложениях об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней

Оценка достоверности данных проведена в рамках пункта 23 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 (далее – Правила государственного регулирования).

Достоверность представленных материалов подтверждается подписью генерального директора ПАО «Камчатскэнерго» – Новиковым А.Н.

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

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ПАО «Камчатскэнерго»

Во исполнение пункта 12 постановления Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии», предложение о раз-

мере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования, подлежащих регулированию в соответствии с Основами ценообразования № 1178, ПАО «Камчатскэнерго» опубликованы на официальном сайте организации.

II. Механизм распределения затрат по видам деятельности

В ПАО «Камчатскэнерго» отдельный учет доходов, расходов и объемов продукции формируется в соответствии с законодательством в сфере бухгалтерского учета, а также с учетом требований следующих нормативных документов:

- Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
- Приказом Минэнерго от 13.12.2011 № 585 «Об утверждении Порядка ведения отдельного учета доходов и расходов субъектами естественных монополий в сфере услуг по передаче электрической энергии и оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике».

Порядок ведения отдельного учета и распределения затрат определен Учетной политикой ПАО «Камчатскэнерго» на 2021 год, утвержденной приказом по ПАО «Камчатскэнерго» от 30.12.2020 № 841 «А». Глава I «Учетная политика для целей бухгалтерского учета» регламентирует порядок учета доходов, классификацию, порядок признания и отнесения на себестоимость расходов (прямых, общепроизводственных, общехозяйственных и пр.), Учетной политикой ПАО «Камчатскэнерго» на 2022 год, утвержденной приказом по ПАО «Камчатскэнерго» от 30.12.2021 № 899 «А». Глава I «Учетная политика для целей бухгалтерского учета» регламентирует порядок учета доходов, классификацию, порядок признания и отнесения на себестоимость расходов (прямых, общепроизводственных, общехозяйственных и пр.). При этом расходы по концессионному соглашению не выделяются отдельно, что не в полной мере отражает достоверность учета.

III. Анализ соответствия расчета цен (тарифов) и формы представления предложений нормативно-методическим документам по вопросам регулирования цен (тарифов)

Анализ соответствия расчета цен (тарифов) и формы представления предложений проведен в рамках пункта 23 Правил государственного регулирования.

В составе заявления для корректировки тарифов на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» на 2024 год материалы, предусмотренные пунктом 5 Регламента № 196/22, предоставлены в полном объеме.

При определении величины необходимой валовой выручки (далее – НВВ) ПАО «Камчатскэнерго» на 2024 год применен метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

IV. Анализ соответствия организации критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184 «Об отнесении владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям» (далее - критерии отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым орга-

низациям)

Анализ соответствия организации критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям проведен в рамках пункта 23 Правил государственного регулирования.

Соответствие критериям подтверждается наличием выделенного абонентского номера для обращений потребителей услуг по передаче электрической энергии и официального сайта в сети «Интернет» у ПАО «Камчатскэнерго»:

Выделенный абонентский номер для обращения потребителей услуг по передаче электрической энергии и (или) технологическому присоединению	8 (800) 234-29-39
Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	http://kamenergo.ru

V. Оценка финансового состояния ПАО «Камчатскэнерго»

Показатели финансового состояния ПАО «Камчатскэнерго» в соответствии с бухгалтерской (финансовой) отчетности, размещенной на государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности <https://bo.nalog.ru/>, состоящей из бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах, представлены в таблице 1:

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2021 млн. руб.	Факт 2022 млн. руб.
1	2	3	4
1.	Выручка, в том числе	26 833 890	29 525 184
1.1.	от реализации электроэнергии	6 778 662	
1.2.	от реализации теплоэнергии	5 419 908	
1.3.	от технологического присоединения к сетям	284 093	
1.4.	Субсидия на возмещение выпадающих доходов (тепло)	449 296	
1.5.	Субсидия на возмещение выпадающих доходов (электро)	8 499 217	
1.6.	от иных видов деятельности	5 402 714	
2.	Себестоимость продаж, в том числе	24 990 407	(29 103 184)
2.1.	себестоимость электроэнергии	15 452 608	
2.2.	себестоимость теплоэнергии	9 100 856	
2.3.	себестоимость от технологического присоединения	37 170	
3.	Чистая прибыль (убыток)	399 773	104 504

В целом финансовое состояние ПАО «Камчатскэнерго» оценивается экспертами Службы как удовлетворительное. Учитывая, что 99% доходной и расходной части ПАО «Камчатскэнерго» приходится на регулируемые виды деятельности, сформированная чистая прибыль по итогам 2022 года в размере 104 504 тыс. руб. подтверждает достаточность необходимой валовой выручки, формируемой РСТ Камчатского края при утверждении тарифов.

VI. Анализ основных технико-экономических показателей

Результаты анализа основных технико-экономических показателей за 2 предшествующих года, текущий год и расчетный период регулирования представлены в

таблице 2:

Таблица 2

	Технико-экономические показатели	Единица измерения	Утверждено РСТ Камчатского края на 2021 год	Утверждено РСТ Камчатского края на 2022 год	Утверждено РСТ Камчатского края на 2023 год	Предложение ПАО «Камчатскэнерго» на 2024 год	Предложения эксперта на 2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Покупная электроэнергия	млн. кВтч					
2	От других поставщиков	млн. кВтч					
3	Покупка электроэнергии ООО «Энергопрогноз-Камчатка»	млн. кВтч	72,037	76,962	95,121	95,121	138,349
4	Полезный отпуск электрической энергии потребителям	млн. кВтч	72,037	76,962	95,121	95,121	138,349

VII. Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики расходов ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское». Результаты представлены в прилагаемой таблице 3:

Таблица 3
тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	Утверждено на 2021 год	Утверждено на 2022 год	Утверждено на 2023 год	Предложение ПАО «Камчатскэнерго» на 2024 год	Предложения эксперта на 2024 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Вспомогательные материалы					
2.	Работы и услуги производственного характера					
3.	Топливо на технологические цели					
4.	Энергия					
4.1.	Энергия на технологические цели (покупная энергия Таблица № П1.12.)	1 885 671	2 020 374	2 325 091	2 380 424	3 951 405
4.2.	Энергия на хозяйственные нужды					
5.	Затраты на оплату труда, в т.ч. проезд в отпуск					
6.	Отчисления на социальные нужды					
7.	Прочие затраты всего, в том числе:					
8.	Расчетные расходы по производству продукции (услуг)					
9.	Расчетная прибыль					
10.	Необходимая валовая выручка	1 885 671	2 020 374	2 325 091	2 380424	3 951 405

Следует отметить, что фактические расходы ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», отсутствуют.

В связи с чем, проведение сравнительного анализа динамики расходов и величины необходимой валовой прибыли в части расходов 2022 года не представляется возможным по причине отсутствия данных по фактическим расходам ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское».

VIII. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования организаций, осуществляющих регулируемую деятельность

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования, при отсутствии применяемых ПАО «Камчатскэнерго» нормативов по отдельным статьям расходов в расчетах использовались экспертные оценки, основанные на отчетных данных и имеющейся информации.

Проанализировав и обобщив все представленные материалы по расчетам тарифов, эксперт Службы вносит свои предложения по следующим статьям расходов, расчета балансовой прибыли и формирования тарифов на 2024 год.

Таблица 4 - Основные плановые (расчетные) показатели на 2024 год

Таблица 4
тыс.руб.

№ п/п	Наименование расхода	Предложения эксперта на 2024 год	Обоснование для включения в расчет тарифов, основания для исключения из расчета тарифов
1	2	3	4
1.	Энергия на технологические цели (покупная энергия)	3 951 405	в соответствии с пунктом 18 Основ ценообразования и пунктом 18 Методических указаний 686/19, в размере стоимости приобретаемой энергии у ООО «Энергопрогноз-Камчатка»
2.	ИТОГО необходимая валовая выручка	3 951 405	

IX. Выводы

По результатам проверки обоснованности расчетов для утверждения цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», месторождение «Кумроч», Елизов-

ском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», эксперт Службы с учетом вышеизложенного предлагает утвердить на 2024 год показатели согласно тарифным меню и утвердить тарифы в следующих размерах:

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие 01.01.2024 г.-30.06.2024 г.				II полугодие 01.07.2024 г.-31.12.2024 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			24,331	24,842			32,497	32,497
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ²									
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч			17,031	17,389			22,748	22,748
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч			24,331	24,842			32,497	32,497
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч			30,413	31,052			40,621	40,621
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ²									
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч			17,031	17,389			22,748	22,748
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч			27,980	28,568			37,371	37,371