



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Официальное печатное издание Губернатора и Правительства Камчатского края

Спецвыпуск №7 (5213–5216) 30 декабря 2019 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2019 № 418

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 19.12.2019 № 46

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
6. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
 - 1) единые (копловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), поставляемой прочим потребителям согласно приложению 6;
 - 2) единые (копловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 7.
7. Утвердить необходимую валовую выручку АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы согласно приложению 8.
8. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов		Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	%	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел)	2020 год	124,922	-	-	-	-	-
		2021 год	X	1%	-	-	-	-
		2022 год	X	1%	-	-	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел)	2020 год	24,651	-	-	10,83	0,486	1,236	1	
		2021 год	X	1	0,75	X	0,479	1,218	1	
		2022 год	X	1	0,75	X	0,471	1,200	1	

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители (в т.ч. бюджетные потребители)		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	19,500	19,500	19,500		16,578	16,578	16,578	
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток 2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	15,600	15,600	15,600		13,262	13,262	13,262	
3.2.	- полулиповая зона	руб./кВт·ч	19,500	19,500	19,500		16,578	16,578	16,578	
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	23,400	23,400	23,400		19,894	19,894	19,894	
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток 2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	15,600	15,600	15,600		13,262	13,262	13,262	
4.2.	- дневная зона (пиковая и полулиповая)	руб./кВт·ч	22,425	22,425	22,425		19,065	19,065	19,065	

Примечание:
<1> Трехставочные тарифы на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливаются.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
<3> Величина необходимой валовой выручки гарантирующего поставщика от реализации электрической энергии (мощности) покупателям розничного рынка на 2020 год – 432 356 тыс.руб.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 (тарифы указываются без НДС), на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	14,814	12,254
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток 3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	11,851	9,803
3.2.	- полулиповая зона	руб./кВт·ч	14,814	12,254
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	17,777	14,705
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток 3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	11,851	9,803
4.2.	- дневная зона (пиковая и полулиповая)	руб./кВт·ч	17,036	14,092

Примечание:
<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	23,400	19,894
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
1.2	Дневная зона (пиковая и полулиповая)	руб./кВт·ч	28,080	23,873
	Ночная зона	руб./кВт·ч	18,720	15,915
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
1.3	Пиковая зона	руб./кВт·ч	26,910	22,878
	Полулиповая зона	руб./кВт·ч	23,400	19,894
	Ночная зона	руб./кВт·ч	18,720	15,915



Подписной индекс издания – 51831.

Подписку на газету «Официальные ведомости» можно оформить во всех почтовых отделениях Камчатского края. Подписка оформляется до 26 числа месяца, предшествующего подписному. Газеты выходят два раза в неделю по вторникам и четвергам.



Все номера газеты «Официальные ведомости» можно найти на сайте издателя <http://pressa41.ru/newspapers/official-gazette>

— для того, чтобы воспользоваться QR-кодом, установите на свое мобильное устройство соответствующую программу.

2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;				
	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.				
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	16,380	13,926
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	19,656	16,711	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	18,837	16,015	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	16,380	13,926	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;				
	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.				
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	16,380	13,926
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	19,656	16,711	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	18,837	16,015	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	16,380	13,926	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
4	Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3				
4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	16,380	13,926
	4.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
Дневная зона (пиковая и полупиковая)		руб./кВтч	19,656	16,711	
Ночная зона		руб./кВтч	13,104	11,141	
4.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	18,837	16,015	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	16,380	13,926	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	16,380	13,926
	4.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
Дневная зона (пиковая и полупиковая)		руб./кВтч	19,656	16,711	
Ночная зона		руб./кВтч	13,104	11,141	
4.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	18,837	16,015	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	16,380	13,926	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	16,380	13,926
	4.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
Дневная зона (пиковая и полупиковая)		руб./кВтч	19,656	16,711	
Ночная зона		руб./кВтч	13,104	11,141	
4.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	18,837	16,015	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	16,380	13,926	
	Ночная зона	руб./кВтч	13,104	11,141	

Примечание:

Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<3> Тарифы для населения в пунктах 2.3, 4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценнообразования в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется цены (тарифы), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 17 Основ ценнообразования в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			4,589	
			Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.
Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВтч			
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			4,221	
			Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.
Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВтч			

Таблица 1 Приложения 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418**Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			4,589	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			4,221	

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации <1>	Учетные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел)	84 885	-	4,444
ВСЕГО				

Таблица 2 Приложения 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418**Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), на 2020 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)		
1	2	3	4	5		
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:					
1.1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВтч	18,610			
			17,099			
1.1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:					
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВтч	6,750	4,970		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям – не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВтч	11,860	12,129		
1.1.2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	12,907			
			13,013			
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:					
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	1,875	1,381		

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			3	4	5	
1	2	3	4	5		
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)					
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВтч	0,01			
			0,01			
			0,01			
1.2	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.	руб./кВтч	0,01			
			0,01			
			0,01			

1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:			
1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01

Примечание:
 <1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 418

НВВ АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел) на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	АО «Геотерм» (Озерновский энергоузел)	2020 год	84 885
		2021 год	<*>
		2022 год	<*>

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2019 № 428

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении ставок платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объектов заявителей на территории Камчатского края на 2020 год

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 05.08.2018 № 305-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «Об основах ценообразования в сфере теплоснабжения», от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 20.12.2019 № 47

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить на 2020 год плату за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей) согласно приложению 1.
2. Установить на 2020 год плату за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей) согласно приложению 2.
3. Установить на 2020 год плату за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей) согласно приложению 5.
4. Установить на 2020 год плату за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Елизовском муниципальном районе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей) согласно приложению 4.
5. Установить на 2020 год плату за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Елизовском городском поселении Елизовского муниципального района объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей) согласно приложению 5.
6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2019 № 428

ПЛАТА* за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 331,18
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	70 680,59
2.1	Надземная (наземная) прокладка	3 301,11
2.1.1	50-250 мм	3 301,11

2.1.2	251-400 мм	
2.1.3	401-550 мм	
2.1.4	551-700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	67 379,48
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	50-250 мм	
2.2.1.2	251-400 мм	
2.2.1.3	401-550 мм	
2.2.1.4	551-700 мм	
2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	67 379,48
2.2.2.1	50-250 мм	67 379,48
2.2.2.2	251-400 мм	
2.2.2.3	401-550 мм	
2.2.2.4	551-700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (П2.2)	
4	Налог на прибыль	

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2019 № 428

ПЛАТА* за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч не превышает 1,5 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС

№ п/п	Наименование	Служба 2020
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 331,18
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	95 944,65
2.1	Надземная (наземная) прокладка	30 451,81
2.1.1	50-250 мм	30 451,81
2.1.2	251-400 мм	
2.1.3	401-550 мм	
2.1.4	551-700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	65 492,840
2.2.1	канальная прокладка	39 690,09
2.2.1.1	50-250 мм	39 690,09
2.2.1.2	251-400 мм	
2.2.1.3	401-550 мм	
2.2.1.4	551-700 мм	
2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	25 802,75
2.2.2.1	50-250 мм	25 802,75
2.2.2.2	251-400 мм	
2.2.2.3	401-550 мм	
2.2.2.4	551-700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	51 021,46
4	Налог на прибыль	

* Плата за подключение объекта заявителя формируется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле в соответствии с пунктом 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденной приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э:

$$P^I = P_1 + \sum_{i,j} P_{2,1,i,j} + P_{2,2} + H \text{ (тыс. руб./Гкал/ч),}$$

где:
 P^I - расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, определенные
 P_{1,1,j} - расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i-го диапазона диаметров j-го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 P_{2,2} - расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 H - налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение.

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2019 № 428

ПЛАТА* за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС

№ п/п	Наименование	Служба 2020
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 331,180
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, (П2.1), в том числе:	2 599,282
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50-250 мм	
2.1.2	251-400 мм	
2.1.3	401-550 мм	
2.1.4	551-700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	2 599,282

2.2.1	канальная прокладка	2 599,282
2.2.1.1	50-250 мм	2 599,282
2.2.1.2	251-400 мм	
2.2.1.3	401-550 мм	
2.2.1.4	551-700 мм	
2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	50-250 мм	
2.2.2.2	251-400 мм	
2.2.2.3	401-550 мм	
2.2.2.4	551-700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П2.2)	
4	Налог на прибыль	

* Плата за подключение объекта заявителя формируется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле в соответствии с пунктом 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденной приказами Федеральной службы по тарифам от 15.06.2013 № 760-э:

$$P^I = P_1 + \sum_{i,j} P_{2,1,i,j} + P_{2,2} + H \text{ (тыс. руб./Гкал/ч),}$$

где:
 П^I - расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, определенные
 П₁ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i-го диапазона диаметров j-го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 П₂ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 Н - налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2019 № 428

ПЛАТА*
за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Елизовском муниципальном районе объектов заявителей, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС		
№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 331,18
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50-250 мм	
2.1.2	251-400 мм	
2.1.3	401-550 мм	
2.1.4	551-700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	50-250 мм	
2.2.1.2	251-400 мм	
2.2.1.3	401-550 мм	
2.2.1.4	551-700 мм	
2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	50-250 мм	
2.2.2.2	251-400 мм	
2.2.2.3	401-550 мм	
2.2.2.4	551-700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч (П2.2)	

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2019 № 428

ПЛАТА*
за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Елизовском городском поселении Елизовского муниципального района объектов заявителей, тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС		
№ п/п	Наименование	Служба 2020
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 331,18
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	7 058,12
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50-250 мм	
2.1.2	251-400 мм	
2.1.3	401-550 мм	
2.1.4	551-700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	7 058,120
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	50-250 мм	
2.2.1.2	251-400 мм	
2.2.1.3	401-550 мм	
2.2.1.4	551-700 мм	

2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	7 058,12
2.2.2.1	50-250 мм	7 058,12
2.2.2.2	251-400 мм	
2.2.2.3	401-550 мм	
2.2.2.4	551-700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	
4	Налог на прибыль	

* Плата за подключение объекта заявителя формируется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле в соответствии с пунктом 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденной приказами Федеральной службы по тарифам от 15.06.2013 № 760-э:

$$P^I = P_1 + \sum_{i,j} P_{2,1,i,j} + P_{2,2} + H \text{ (тыс. руб./Гкал/ч),}$$

где:
 П^I - расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, определенные
 П₁ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i-го диапазона диаметров j-го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 П₂ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч.
 Н - налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 429

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулирующую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказы ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 26.12.2019 № 48, на основании заявления АО «Корякэнерго» от 30.04.2019 № 1207/03

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Корякэнерго» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для АО «Корякэнерго», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Корякэнерго» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
6. Утвердить необходимую валовую выручку АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы согласно приложению 6.
7. Утвердить и ввести в действие индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Южные электрические сети Камчатки» и АО «Корякэнерго» на 2020 год, с календарной разбивкой согласно приложению 7.
8. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
 - 1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго», предоставляемой прочим потребителям, согласно приложению 8;
 - 2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго», предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 9.
9. Утвердить и ввести в действие на 2020 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Корякэнерго» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, согласно приложению 10.
10. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лауткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Корякэнерго», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	снижение удельного расхода условного топлива на выработку электрической энергии	
1	2	3	4	5	6	
1	АО «Корякэнерго»	2020 год	374,842	-	-	-
		2021 год	X	1 %	1	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Корякэнерго», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по

передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АО «Корякэнерго»	2020 год	150,316	-	-	5,528	0	0	1
		2021 год	X	1	0,75	X	0	0	1
		2022 год	X	1	0,75	X	0	0	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВтч		36,165	36,165	36,165		37,072	37,072	37,072
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВтч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВтч		28,932	28,932	28,932		29,658	29,658	29,658
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВтч		36,165	36,165	36,165		37,072	37,072	37,072
3.3.	- пиковая зона	руб./кВтч		43,398	43,398	43,398		44,486	44,486	44,486
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВтч		28,932	28,932	28,932		29,658	29,658	29,658
4.2.	- дневная зона (пиковая и олупиковая)	руб./кВтч		41,590	41,590	41,590		42,633	42,633	42,633

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается;
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Корякэнерго» для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	
			Цена (тариф)	Цена (тариф)	
1	2	3	4	5	
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС); исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1				
	1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	43,398	44,486
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
	1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	49,908	51,159
		Ночная зона	руб./кВтч	34,718	35,589
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
		Пиковая зона	руб./кВтч	52,078	53,383
		Полупиковая зона	руб./кВтч	43,398	44,486
		Ночная зона	руб./кВтч	34,718	35,589
	2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС); исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
2.1		Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
2.2		Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
		Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912

3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС); исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1				
	3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
	3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
		Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
	4	Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3			
4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1				
	4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	4.1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	4.1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
	4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140	
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	4.2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	4.2.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
	4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
	4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
4.3.2		Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
4.3.3		Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
4.4		Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
4.4.1		Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,379	31,140
		Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	4.4.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	34,936	35,811
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912
		Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	4.4.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,455	37,368
		Полупиковая зона	руб./кВтч	30,379	31,140
		Ночная зона	руб./кВтч	24,303	24,912

Примечание:
Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».
<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующей поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
<3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 225 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.
<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется тариф, без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Таблица 1 Приложение 4

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей АО «Корякэнерго»

N п/п	Группы (подгруппы) потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт · ч	
		I полугодие	II полугодие

1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;		
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	3,816	3,437
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	-	-
4	Потребители, приравненные к населению:	-	-
4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.	-	-
4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	-	-
4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	-	-
4.4.	Гарантирующие поставщики, энергообъемные, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	-	-
4.5.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	-	-

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 (тарифы указываются без НДС), на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
			01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.	01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	27,078	26,754
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	21,662	21,403
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	27,078	26,754
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	32,494	32,105
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	21,662	21,403
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	31,140	30,767

Примечание:
 <1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Корякэнерго», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.
 <2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценнообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.
 <3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Необходимая валовая выручка АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	АО «Корякэнерго»	2020 год	360 976
		2021 год	<*>
		2022 год	<*>

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Южные электрические сети Камчатки» и АО «Корякэнерго» на 2020 - 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	
1	2	3	4	5	6	7
АО «Южные электрические сети Камчатки» и АО «Корякэнерго»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.			01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.		
	-	-	7,956	-	-	9,117
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.			01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.		
	-	-	<*>	-	-	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.			01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.		
	-	-	<*>	-	-	<*>

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго», поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения)1, на 2020 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			7,956	
			Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			9,117	
			Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		

Таблица 1 Приложения 8

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго», (без дифференциации по диапазонам напряжения)1, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			7,956	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			9,117	

N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	АО «Корякэнерго»	360976	3856	5,037
ВСЕГО		360976	3856	5,037

Таблица 2 Приложения 8

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго» на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
			(01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	(01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)
1	2	3	4	5
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:				
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	17,174	32,388
			Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):	
1.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	3,816	3,437
			Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	13,358	28,951
			Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	5,786	9,106
			Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):	
2.1.	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	1,283	1,136

Приложение 9 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Корякэнерго», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:			
1.4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.4.	Объединения граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			

Примечание:
<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности..

Приложение 10 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 429

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Корякэнерго» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системам (без дифференциации по ставкам, без НДС)1

№ п/п	Наименование организации тарифы с разбивкой по составляющим и дифференциацией по зонам суток	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения Олоторского муниципального района с. Тилички - АО «Южные электрические сети Камчатки»	руб./кВт·ч		36,165	36,165	36,165		37,072	37,072	37,072	
2.	АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий Соболевского муниципального района с. Соболево, с. Устьевое – АО «Южные электрические сети Камчатки»	руб./кВт·ч		36,165	36,165	36,165		37,072	37,072	37,072	
3.	АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий Усть-Большерецкого муниципального района п. Озерновский – ПАО «Камчатскэнерго»	руб./кВт·ч		36,165	36,165	36,165		37,072	37,072	37,072	

Примечание:
<1> Трехтарифный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 430

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия в рассмотрение и выдачи от-казов 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), с учетом календарной разбивки согласно приложению 2.

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

Руководитель
И.В. Лауткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 430

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					удельный расход условного топлива	иные показатели
			млн. руб.	%	%	%
1	2	3	4	5	6	7
1	АО «Корякэнерго» (по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское»)	2020 год	160,768	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 430

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС) 1 на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	24,173	25,801
2.	Трехтарифный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,338	20,641
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	24,173	25,801
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	29,008	30,961
4.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,338	20,641
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	27,799	29,671

Примечание:

<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Корякэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Карагинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

<2> Трехтарифный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 431

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и

применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.05.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказы ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.05.2012 № 228-э», 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электроэнергетической системой России и территориальных сетевых организаций», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 26.12.2019 № 48, на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 30.04.2019 № 02-04/2102

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020–2022 годы, в отношении деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для АО «Южные электрические сети Камчатки», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020–2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
6. Утвердить необходимую валовую выручку АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020–2022 годы согласно приложению 6.
7. Утвердить и ввести в действие на 2020 год индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Корякэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки», с календарной разбивкой согласно приложению 7.
8. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
 - 1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой прочим потребителям, согласно приложению 8;
 - 2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 9.
9. Утвердить и ввести в действие на 2020 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Южные электрические сети Камчатки» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, согласно приложению 10.
10. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020–2022 годы, в отношении деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	снижение удельного расхода условного топлива на выработку электрической энергии	%
1	2	3	4	5	6	6
1	АО «Южные электрические сети Камчатки»	2020 год	773,669	-	-	-
		2021 год	X	1%	1	1
		2022 год	X	1%	1	1

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Южные электрические сети Камчатки», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020–2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АО «Южные электрические сети Камчатки»	2020 год	553,250	-	-	9,00	3,0591	1,0277	1
		2021 год	X	1	0,75	X	3,0132	1,0123	1
		2022 год	X	1	0,75	X	2,9680	0,9971	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч		36,322	36,322	36,322		32,020	32,020	32,020
2.	Трехставочный тариф 1									

2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч		29,058	29,058	29,058		25,616	25,616	25,616
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч		36,322	36,322	36,322		32,020	32,020	32,020
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч		43,586	43,586	43,586		38,424	38,424	38,424
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч		29,058	29,058	29,058		25,616	25,616	25,616
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч		41,770	41,770	41,770		36,823	36,823	36,823

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается;
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.		с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.					
			4	5	4	5				
1	2	3	4	5	4	5				
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	43,586	38,424						
							Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2	руб./кВт·ч	50,124	44,188
1.3	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	52,303	46,109						
							Полупиковая зона	руб./кВт·ч	43,586	38,424
2	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	30,510	26,897						
							Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2	руб./кВт·ч	35,087	30,932
2.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	36,612	32,276						
							Полупиковая зона	руб./кВт·ч	30,510	26,897
3	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	30,510	26,897						
							Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2	руб./кВт·ч	35,087	30,932
3.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	руб./кВт·ч	36,612	32,276						
							Полупиковая зона	руб./кВт·ч	30,510	26,897
4	Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3	руб./кВт·ч	30,510	26,897						
							Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2	руб./кВт·ч	35,087	30,932
4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1	руб./кВт·ч	30,510	26,897						
							Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2	руб./кВт·ч	35,087	30,932

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
4.1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,612	32,276
	Полупиковая зона	руб./кВтч	30,510	26,897
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1				
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,510	26,897
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
4.2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	35,087	30,932
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
4.2.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,612	32,276
	Полупиковая зона	руб./кВтч	30,510	26,897
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1				
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,510	26,897
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
4.3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	35,087	30,932
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
4.3.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,612	32,276
	Полупиковая зона	руб./кВтч	30,510	26,897
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1				
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	30,510	26,897
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
4.4.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	35,087	30,932
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
4.4.3	Пиковая зона	руб./кВтч	36,612	32,276
	Полупиковая зона	руб./кВтч	30,510	26,897
	Ночная зона	руб./кВтч	24,408	21,518

Примечание:
Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненным к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<3> Тарифы для населения в пунктах 2, 3, 4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 225 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется тариф, без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Таблица 1 Приложения 4

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей АО «Южные электрические сети Камчатки»

№ п/п	Группы (подгруппы) потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт·ч	
		I полугодие	II полугодие
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3; исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	0	0
		21,948	21,902
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроподогревательными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.		

3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.			-	-
	4 Потребители, приравненные к населению:			-	-
	4.1. Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.			-	-
4.2. Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.			-	-	
4.3. Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.			-	-	
4.4. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.			-	-	
4.5. Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.			-	-	

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электросистемами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 (тарифы указываются без НДС), на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.- 30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.- 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
Прочие потребители				
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	27,796	24,504
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток 3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,237	19,603
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	27,796	24,504
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	33,355	29,405
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток 3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,237	19,603
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	31,965	28,180

Примечание:

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Южные электрические сети Камчатки», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается.

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<4> Указанные цены (тарифы) применяются между энергоснабжающими организациями АО «Южные электрические сети Камчатки» и АО «Корьяэнерго» за отпускаемую электрическую энергию на генераторном напряжении.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Необходимая валовая выручка АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования (без учета платы потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета платы потерь
			тыс. руб.
1.	АО «Южные электрические сети Камчатки»	2020 год	289392
		2021 год	<*>
		2022 год	<*>

<*> значения необходимой валовой выручки без учета платы потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Корьяэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2020 – 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
1	2	3	4	5	6	7
АО «Корьяэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.			01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.		
	-	-	8,526	-	-	7,516
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.			01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.		
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.			01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.		
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 8 к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки»,
поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения)¹, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			6,375	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			5,460	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		

Таблица 1 Приложения 8

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», (без дифференциации по диапазонам напряжения)¹, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			6,375	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			5,460	

Таблица 2 Приложения 8

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2020 год

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	АО «Южные электрические сети Камчатки»	289392	16392	10,586
ВСЕГО		289392	16392	10,586

Таблица 2 Приложения 8

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)		Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
1	2	3	4		5	
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:					
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	58,687		55,275	
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):					
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	21,948		21,902	
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	36,739		33,373	
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	22,658		21,453	
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):					
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	7,009		7,009	

Приложение 9 к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки»,
поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)		Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
1	2	3	4		5	
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)					
	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
1.1.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	

	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	
1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:				
1.4.1	Садомогические некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	
1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): некоммерческие объединения граждан (гражданско-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01	0,01	

Примечание:
 «1» Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Приложение 10
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 26.12.2019 № 431Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Южные электрические сети Камчатки» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электросистемами (без дифференциации по ставкам, без НДС)¹

№ п/п	Наименование организации тарифы с разбивкой по составляющим и дифференциацией по зонам суток	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	АО «Южные электрические сети Камчатки» - АО «Корьякэнерго»	руб./кВт·ч	36,322	36,322	36,322	32,020	32,020	32,020			

Примечание:
 «1» Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 432

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «ЮЭК» по объектам электроснабжения
рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории с. Соболево, с. Устьевое Соболевского
муниципального района Камчатского края, на 2020 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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 электросистемах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электросистемами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 11.10.2019 № 1537/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия и рассмотрения 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении свода прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 26.12.2019 № 48, на основании обращения АО «ЮЭК» от 16.12.2019 № 02-04/5786

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «ЮЭК» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории с. Соболево, с. Устьевое Соболевского муниципального района Камчатского края покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электросистемами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лазукина

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 432

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «ЮЭК» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории с. Соболево, с. Устьевое Соболевского муниципального района Камчатского края покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			36,165	36,165			37,072	37,072
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ²									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч			28,932	28,932			29,658	29,658
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч			36,165	36,165			37,072	37,072
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч			43,398	43,398			44,486	44,486
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ²									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч			28,932	28,932			29,658	29,658
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч			41,590	41,590			42,633	42,633

Примечания:
 <1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается.
 <2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 433

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Колхоз Ударник», на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулирующую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.05.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесения изменений в приказы ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.05.2012 № 228-э», 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 11.10.2019 № 1338/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам РФ на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 854/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256-Э «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 26.12.2019 № 48, на основании заявления ООО «Колхоз Ударник» от 29.04.2019 № 93

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Колхоз Ударник» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Колхоз Ударник», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Колхоз Ударник» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Колхоз Ударник» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Колхоз Ударник» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
6. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
 - 1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник», поставляемой прочим потребителям, согласно приложению 6;
 - 2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 7.
7. Утвердить необходимую валовую выручку ООО «Колхоз Ударник» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы согласно приложению 8.
8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Колхоз Ударник», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «Колхоз Ударник»	2020 год	5,800	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Колхоз Ударник», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по

передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО «Колхоз Ударник»	2020 год	0,121	-	-	5,663	0	0	1
		2021 год	X	1	0,75	X	0	0	1
		2022 год	X	1	0,75	X	0	0	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Колхоз Ударник» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 2020 года (01.01.2020 г.- 30.06.2020 г.)				2 полугодие 2020 года (01.07.2020 г.- 31.12.2020 г.)			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч				32,949				34,527
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ²									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				26,359				27,622
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				32,949				34,527
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч				39,539				41,433
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ²									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				26,359				27,622
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				37,891				39,706

Примечание:
 <1> Трехставочные тарифы на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливаются.
 <2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Колхоз Ударник» покупателям на розничном рынке в технологически изолированной электроэнергетической системе по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	30,373	31,480
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ³			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч		
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч		
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч		
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ³			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч		
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч		

Примечание:
 <1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Колхоз Ударник», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.
 <2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается.
 <3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Колхоз Ударник» для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	
			Цена (тариф)	Цена (тариф)	
1	2	3	4	5	
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;				
		юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии;			
		Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	39,539	41,433	
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2	руб./кВтч	45,470	47,648	
					Дневная зона (пиковая и полупиковая)
					Ночная зона
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2	руб./кВтч	31,631	33,146	
					Пиковая зона
					Полупиковая зона
					Ночная зона

2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;			
	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677	29,003
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;			
	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677	29,003
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4	Потребители 4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) 3			
4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
	4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677
4.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
	4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677
4.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 3.			
	4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677
4.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных строениях (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
	4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	27,677
4.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	31,829	33,353
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202
4.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	33,212	34,804
	Полупиковая зона	руб./кВтч	27,677	29,003
	Ночная зона	руб./кВтч	22,142	23,202

Примечание:

Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется цены (тарифы), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник», поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения) 1, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			2,480	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			2,948	

Примечание:

<1> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии (одноставочный, двухставочный).

Таблица 1 Приложения 6

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник», (без дифференциации по диапазонам напряжения) 1, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			2,480	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			2,948	

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации <1>	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации <1>	Учетные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	ООО «Колхоз Ударник»	735	0	0,053
ВСЕГО				

Примечание:

<1> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии (одноставочный, двухставочный).

Таблица 2 Приложения 6

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник» на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)		Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
1	2	3	4	5		
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:						
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВтч	0,479	0,400		
				Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):		
1.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВтч	0,081	0,084		
				Население и приравненные к нему категориям потребителей:		
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВтч	0,398	0,316		
				Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:		
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	0,330	0,276		
				Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):		
2.1	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,056	0,058		
				Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):		

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Колхоз Ударник», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			1	2	3	4
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) <2>					

1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:			
1.4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.4.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи), некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.	руб./кВт·ч	0,01	0,01

Примечание:
<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 433

Необходимая валовая выручка ООО «Колхоз Ударник» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка ООО «Колхоз Ударник» без учета оплаты потерь тыс. руб.
1.	ООО «Колхоз Ударник»	2020 год	735
		2021 год	<*>
		2022 год	<*>

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

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

26.12.2019 № 434

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Оссора» потребителям с. Карага Карагинского района на 2020-2022 годы

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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 26.12.2019 № 48, на основании заявления АО «Оссора» от 17.04.2019 № 629

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием мето-

да долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Оссора» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для АО «Оссора», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Оссора» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Оссора» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Оссора» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 5.

6. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:

1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора», предоставляемой прочим потребителям согласно приложению 6;

2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора», предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 7.

7. Утвердить необходимую валовую выручку АО «Оссора» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы согласно приложению 8.

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

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Оссора», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов млн. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					удельный расход условного топлива %	иные показатели %
1	2	3	4	5	6	7
1	АО «Оссора»	2020 год	15,785	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Оссора», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов млн. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов %	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям %	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки час	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки шт	Показатель уровня качества оказываемых услуг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АО «Оссора»	2020 год	5,460	-	-	0,188	0	0	1
		2021 год	X	1	0,75	X	0	0	1
		2022 год	X	1	0,75	X	0	0	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Оссора» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.					2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.		
			4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители (в т.ч. бюджетные потребители)		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч					41,065			43,831
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч					32,852			35,065
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч					41,065			43,831
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч					49,278			52,597
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч					32,852			35,065
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч					47,225			50,406

Примечание:

<1> Трехставочные тарифы на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливаются.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<3> Величина необходимой валовой выручки гарантирующего поставщика от реализации электрической энергии (мощности) покупателям розничного рынка на 2020 год – 56 740 тыс. руб.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Оссора» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 (тарифы указываются без НДС), на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.		2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.	
			4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
	Прочие потребители					
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			30,758	32,830
2.	Трехставочный тариф 2					
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.				
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.				
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч				
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3					
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч			24,606	26,264
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч			30,758	32,830
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч			36,910	39,396

4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ³			
4.1.	-ночная зона	руб./кВт·ч	24,606	26,264
4.2.	-дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	35,372	37,755

Примечание:
 <1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Оссора», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
 <2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
 <3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Оссора» для населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .			
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	49,278	52,597
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	56,670	60,487
	Ночная зона	руб./кВтч	39,423	42,078
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	59,134	63,117
	Полупиковая зона	руб./кВтч	49,278	52,597
	Ночная зона	руб./кВтч	39,423	42,078
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
2.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
3.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
4	Потребители ⁴ , приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) ³			
4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹			
4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
4.1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
4.1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹			
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
4.2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
4.2.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹			
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
4.3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
4.3.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454

4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹			
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	34,495	36,818
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ²			
4.4.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	39,669	42,341
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ²			
4.4.3	Пиковая зона	руб./кВтч	41,394	44,182
	Полупиковая зона	руб./кВтч	34,495	36,818
	Ночная зона	руб./кВтч	27,596	29,454

Примечание:
 Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
 <3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исключения размера субсидии в 2020 году применяются цены (тарифы), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 7.1 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора», поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	4
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.) 8,001	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.) 8,540	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		

Таблица 1 Приложения 6

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора», (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	4
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.) 8,001	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт·ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.) 8,540	

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации <1>	Учетные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	АО «Оссора»	4 018	-	0,188
ВСЕГО				

Таблица 2 Приложения 6

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора» на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	4	5
1	2	3	4		5	
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:					
1.	Планный объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	0,577	0,633		
	Население и приравненные к нему категории потребителей:					
1.1.	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,163	0,183		
1.2	Планный объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	0,414	0,450		
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	0,422	0,485		
	Население и приравненные к нему категории потребителей:					
2.1	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,125	0,140		

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Оссора», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			4	5	4	5
1	2	3	4		5	
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)					

1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:			
1.4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01
1.4.4.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не использующую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте).	руб./кВт·ч	0,01	0,01

Примечание:
<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Приложение 8
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 434
НВВ АО «Оссора» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)
на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	АО «Оссора»	2020 год	4 018	
		2021 год	<*>	
		2022 год	<*>	

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 435

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 228 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям МУП Петропавловск - Камчатского городского округа «УМиТ» на 2020-2022 годы»

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказ ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», 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 изолированных территориальных электроэнергетических системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 19.06.2018 № 834/18 «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», приказом Минэнерго Рос-сии от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 228 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям МУП Петропавловск - Камчатского городского округа «УМиТ» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 435

«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 228

НВВ МУП Петропавловск-Камчатского городского округа «УМиТ» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)
на 2020 – 2022 годы

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ МУП Петропавловск-Камчатского городского округа «УМиТ» без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	МУП Петропавловск-Камчатского городского округа «УМиТ»	2020 год	35 040	
		2021 год	<*>	
		2022 год	<*>	

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 435

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 228

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и МУП Петропавловск - Камчатского городского округа «УМиТ» на 2020 – 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие				
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)			
руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч			
1	2	3	4	5	6	7		
ПАО «Камчатскэнерго» и МУП Петропавловск-Камчатского городского округа «УМиТ»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.	498 968	139,43	1,181	01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.	484 703	149,57	1,161
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.	<*>	<*>	<*>	01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.	<*>	<*>	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.	<*>	<*>	<*>	01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.	<*>	<*>	<*>
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 436

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 1-3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 230 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «28-Электросеть» на 2020-2022 годы»

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказ ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э» (далее - Методические указания по методу сравнения аналогов), от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», приказом ФАС России от 19.06.2018 № 834/18 «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», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 230 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «28-Электросеть» на 2020-2022 годы» следующие изменения:
 - в строке 1 столбца 4 приложения 1 цифры «10 086» заменить цифрами «10,086»;
 - приложения 2, 5 изложить в редакции, согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 436

«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 230

НВВ ООО «28-Электросеть» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)
на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	ООО «28-Электросеть»	2020 год	13 805	
		2021 год	<*>	
		2022 год	<*>	

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 436

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 230

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «28-Электросеть» на 2020 - 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие				
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)			
руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч			
1	2	3	4	5	6	7		
ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «28-Электросеть»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.	772 342	111,64	1,925	01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.	825 947	116,28	2,009
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.	<*>	<*>	<*>	01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.	<*>	<*>	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.	<*>	<*>	<*>	01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.	<*>	<*>	<*>
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 443

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 291 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ» на 2020 - 2022 годы»

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказ ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», 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 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 291 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ» на 2020 - 2022 годы» изменения, изложив их в редакции приложений 1, 2 к настоящему постановлению.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 443

«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 291

НВВ ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ»	2020 год	1 430	
		2021 год	<*>	
		2022 год	<*>	

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов».

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 443

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 291

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ» на 2020 - 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт-мес	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	руб./МВт-мес	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	
1	2	3	4	5	6	7
ПАО «Камчатскэнерго» и ФГУП «РТРС» филиала «Камчатский КРТПЦ»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.			01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.		
	118 292	39,73	0,287	116 205	40,98	0,283
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.			01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.		
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.			01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.		
<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов».

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 444

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 232 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Алеир» на 2020 - 2022 годы»

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказ ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», 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 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 232 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Алеир» на 2020 - 2022 годы» изменения, изложив их в редакции приложений 1, 2 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 444

«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 232

НВВ ООО «Алеир» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	ООО «Алеир»	2020 год	557	
		2021 год	<*>	
		2022 год	<*>	

<*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов».

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 444

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 232

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Алеир» на 2020 - 2022 годы

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт-мес	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	руб./МВт-мес	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	
1	2	3	4	5	6	7
ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Алеир»	01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.			01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.		
	281 324	188	0,775	281 324	202	0,789
	01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.			01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.		
	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>
	01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.			01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.		
<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	<*>	

<*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов».

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 445

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Карагинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовского муниципального района Камчатского края, месторождение «Асачинское», на 2020 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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 26.12.2019 № 48, на основании обращения ПАО «Камчатскэнерго» от 25.04.2019 № 02-02/06/2297

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Карагинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовского муниципального района Камчатского края, месторождение «Асачинское» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 445

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Карагинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Озерновское», Елизовского муниципального района Камчатского края, месторождение «Асачинское» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч		24,173	24,173			25,801	25,801	
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт-ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт-ч		19,338	19,338			20,641	20,641	
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт-ч		24,173	24,173			25,801	25,801	
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт-ч		29,008	29,008			30,961	30,961	
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт-ч		19,338	19,338			20,641	20,641	
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт-ч		27,799	27,799			29,671	29,671	

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	31,403	33,392
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,935	22,262
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	30,094	32,001

Примечание:
<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Летучие сети Ивашки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих компаний, осуществляющих деятельность на территории, расположенной в районе Укинской губы Карагинского района, с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 452

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», на 2020-2022 годы

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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), с учетом календарной разбивки согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 452

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «Вест» (по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч»)	2020 год	63,263	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 452

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС)1 на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	23,913	25,524
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,130	20,419
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	23,913	25,524
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	28,696	30,629
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,130	20,419
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	27,500	29,353

Примечание:
<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 453

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», на 2020-2022 годы

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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), с учетом календарной разбивки согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 453

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «Пенжинская горная компания» (по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский»)	2020 год	47,674	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 453

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС)1 на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	28,779	30,717
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,023	24,574
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	28,779	30,717
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	34,535	36,860
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,023	24,574
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	33,096	35,325

Примечание:
<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Пенжинская горная компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, месторождение «Ясный-Коровинский», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 454

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в отдельные постановления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

В соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 26.07.2019 № 211-ФЗ «О внесении изменений в главы 21 и 25 части второй Налогового кодекса Российской Федерации», 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 26.12.2019 № 48, в целях уточнения положений действующего законодательства Российской Федерации

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 688 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа на 2018-2020 годы» изменение, заменив в частях 31, 42 слова «без НДС» словами «НДС не облагается».

2. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2018 № 304 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Быстринского муниципального района на 2019-2021 годы» следующие изменения:

- 1) в частях 31, 51 слова «без НДС» заменить словами «НДС не облагается»;
- 2) в частях 41, 61 слова «с НДС» заменить словами «НДС не облагается»;
3. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 689 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Вилочинского городского округа на 2018-2020 годы» изменение, заменив в частях 41, 42 слова «без НДС» словами «НДС не облагается».
4. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2018 № 303 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Елизовского муниципального района на 2019-2021 годы» изменение, заменив в частях 41, 42 слова «без НДС» словами «НДС не облагается».
5. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2020 года.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 455

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменения в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.07.2019 № 154 «Об утверждении платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе потребителей, тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения на 2019 год»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «Об основах ценообразования в сфере теплоснабжения», от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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 26.12.2019 № 48

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.07.2019 № 154 «Об утверждении платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе потребителей, тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения на 2019 год» изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 455

«Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 154

ПЛАТА*

за подключение с 24 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладок и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Ккал/ч без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	247,598
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	3 250,25
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0
2.1.1	50-250 мм	0
2.1.2	251-400 мм	0
2.1.3	401-550 мм	0
2.1.4	551-700 мм	0
2.1.5	701 мм и выше	0
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	3 250,25
2.2.1	канальная прокладка	3 250,25
2.2.1.1	50-250 мм	3 250,25
2.2.1.2	251-400 мм	0
2.2.1.3	401-550 мм	0
2.2.1.4	551-700 мм	0
2.2.1.5	701 мм и выше	0
2.2.2	бесканальная прокладка	0
2.2.2.1	50-250 мм	0
2.2.2.2	251-400 мм	0
2.2.2.3	401-550 мм	0
2.2.2.4	551-700 мм	0
2.2.2.5	701 мм и выше	0
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	0
4	Налог на прибыль	0

* Плата за подключение объекта заявителя формируется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле в соответствии с пунктом 171 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденной приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.»,.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 456

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменения в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 361 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Усть-Хайрюзово» Тигильского района, на 2020-2024 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 361 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Усть-Хайрюзово» Тигильского района, на 2020-2024 годы» изменение, заменив в строке 3 цифры «3 03500» цифрами «3 035,00».
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 457

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 371 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатскэнерго» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2020 - 2024 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 371 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатскэнерго» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2020 - 2024 годы» следующие изменения:

- 1) в преамбуле слова «Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» заменить словами «Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;

2) в приложении 2:

- а) в строке 1.18 таблицы цифры «14 073,45» заменить цифрами «14 073,44»;
- б) в строке 1.27 и 1.29 цифры «16 479,45» заменить цифрами «16 479,46»;
- 3) в строке 2.8 и 2.9 приложения 5 цифры «16 479,45» заменить цифрами «16 479,46»;
- 4) в строке 2.8 и 2.9 приложения 7 цифры «16 479,45» заменить цифрами «16 479,46».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 458

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 2, 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 441 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 441 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы» следующие изменения:

1) в приложении 2:

- а) в строке 1.21 и 1.23 таблицы цифры «10 079,13» заменить цифрами «10 079,14»;
- б) в строке 1.24 и 1.25 цифры «12 756,77» заменить цифрами «12 756,78»;

2) в приложении 5:

- а) в строке 2.4 и 2.5 цифры «10 079,13» заменить цифрами «10 079,14»;
- б) в строке 2.6 и 2.7 цифры «12 756,77» заменить цифрами «12 756,78».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2019 № 459

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 5 и 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 440 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района, на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 440 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района, на 2019 - 2023 годы» следующие изменения:

1) в приложении 5 строке 1.3 таблицы цифры «3 900,00» заменить цифрами «3 214,95»;

2) в приложении 7:

а) в строке 3.2 таблицы цифры «3 900,00» заменить цифрами «3 214,95»;

б) таблицу примечания изложить в следующей редакции: «

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Ккал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2019 - 30.06.2019		
с полотенцесушителями	0,0580	257,23
без полотенцесушителей	0,0535	238,12
01.07.2019 - 31.12.2019		
с полотенцесушителями	0,0703	237,61
без полотенцесушителей	0,0649	220,25
01.01.2020 - 30.06.2020		
с полотенцесушителями	0,0703	237,61
без полотенцесушителей	0,0649	220,25
01.07.2020 - 31.12.2020		
с полотенцесушителями	0,0703	237,61
без полотенцесушителей	0,0649	220,25
01.01.2021 - 30.06.2021		
с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-
01.07.2021 - 31.12.2021		
с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-
01.01.2022 - 30.06.2022		

с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-
01.07.2022 -31.12.2022		
с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-
01.01.2023 -30.06.2023		
с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-
01.07.2023 -31.12.2023		
с полотенцесушителями	0,0703	-
без полотенцесушителей	0,0649	-

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

26.12.2019 № 460 **г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменений в приложения 3 – 6, 12 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы» следующие изменения:
 - в приложениях 3 – 6 в наименовании таблицы слова «и горячего водоснабжения» исключить;
 - в приложениях 7 – 14 в наименовании таблицы слова «ОАО «Камчатэнергосервис» заменить на слова «АО «Камчатэнергосервис»;
 - в приложении 12 таблицу примечания изложить в следующей редакции: «

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Ккал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2018 -30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	283,31
01.07.2018 -31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	298,00
01.01.2019 -30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	302,21
01.07.2019 -31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	301,48
01.01.2020 -30.06.2020		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	301,48
01.07.2020 -31.12.2020		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	301,48
01.01.2021 -30.06.2021		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	-
01.07.2021 -31.12.2021		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	-
01.01.2022 -30.06.2022		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	-
01.07.2022 -31.12.2022		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	-

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

26.12.2019 № 461 **г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменений в приложения 2, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 443 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 443 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы» следующие изменения:
 - в приложении 2:
 - в строке 1.21 и 1.23 таблицы цифры «10 488,69» заменить цифрами «10 488,68»;
 - в строке 1.26, 1.27 и 1.29 цифры «10 401,75» заменить цифрами «10 401,76»;
 - в приложении 6:
 - в строке 1.6 цифры «9 343,00» заменить цифрами «9 342,00»;
 - в строке 2.4 и 2.5 цифры «10 488,69» заменить цифрами «10 488,68»;
 - в строке 2.7, 2.8, 2.9 цифры «10 401,75» заменить цифрами «10 401,76».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

26.12.2019 № 462 **г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменения в приложение 2, 7, 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 446 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 446 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы» следующие изменения:
 - в приложении 2:
 - а) в строке 1.9 и 1.11 таблицы цифры «10 041,73» заменить цифрами «11 041,73»;
 - б) в строке 1.21 таблицы цифры «13 652,11» заменить цифрами «13 652,10»;
 - в) в строке 1.27 и 1.29 таблицы цифры «14 062,84» заменить цифрами «14 062,85»;
 - г) в строке 1.30 таблицы цифры «13 976,80» заменить цифрами «13 976,81»;
 - в приложении 7:
 - а) в строке 2.4 таблицы цифры «13 652,11» заменить цифрами «13 652,10»;
 - б) в строке 2.8 и 2.9 таблицы цифры «14 062,84» заменить цифрами «14 062,85»;
 - в) в строке 2.10 таблицы цифры «13 976,80» заменить цифрами «13 976,81»;
 - в приложении 8:
 - а) в строке 2.4 таблицы цифры «13 652,11» заменить цифрами «13 652,10»;
 - б) в строке 2.8 и 2.9 таблицы цифры «14 062,84» заменить цифрами «14 062,85»;
 - в) в строке 2.10 таблицы цифры «13 976,80» заменить цифрами «13 976,81».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

26.12.2019 № 463 **г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменений в приложения 2, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 442 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 442 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского района, на 2019 - 2023 годы» следующие изменения:
 - в строке 1.21 таблицы приложения 2 цифры «10 774,66» заменить цифрами «10 774,67»;
 - в строке 2.5 таблицы приложения 6 цифры «10 774,66» заменить цифрами «10 774,67».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

26.12.2019 № 464 **г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменения в постановление от 18.12.2018 № 372 «О внесении изменений в приложения 2 - 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 384 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Вилючинского городского округа на 2019 - 2023 годы»

В соответствии с 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 26.12.2019 № 48, в целях устранения технической ошибки

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в постановление от 18.12.2018 № 372 «О внесении изменений в приложения 2 - 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 384 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Вилючинского городского округа на 2019 - 2023 годы» изменение, заменив в реквизитах цифры «2018» цифрами «2019».

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

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

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

27.12.2019 № 465 **г. Петропавловск-Камчатский**

Об утверждении базовых тарифов на электрическую энергию, с учетом субсидирования из краевого бюджета, поставляемую энергоснабжающими организациями потребителям электрической энергии (мощности) категории «прочие потребители» на территории Камчатского края (за исключением категории «население») на 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, от 28.07.2017 № 895 «О достижении на территориях Дальневосточного федерального округа базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)», приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 854/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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 27.12.2019 № 49

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Утвердить и ввести в действие на 2020 год базовые тарифы на электрическую энергию, с учетом субсидирования из краевого бюджета, поставляемую энергоснабжающими организациями потребителям электрической энергии (мощности) категории «прочие потребители» на территории Камчатского края (за исключением категории «население»), с календарной разбивкой согласно приложению.
- Возмещение выпадающих доходов энергоснабжающих организаций Камчатского края от поставки электрической энергии (мощности) потребителям категории «прочие потребители», а также расхода произведенной электрической энергии на производство и передачу тепловой энергии, нужды водоснабжения и водоотведения на территории Камчатского края, производится от разницы между экономически обоснованным тарифом и базовым уровнем цен (тарифов) на электрическую энергию за счет средств, предусмотренных в бюджете Камчатского края на 2020 год.
- Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2020 года.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 465

Базовые тарифы на электрическую энергию, с учетом субсидирования из краевого бюджета, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго», АО «ЮЭСК», АО «Корякэнерго», ООО «Электрические сети Ивашки», АО «Оссора», ООО «Колхоз Ударник» потребителям электрической энергии (мощности) категории «прочие потребители» на территории Камчатского края (за исключением категории «население»), а также на электрическую энергию для целей производства и передачи тепловой энергии, нужды водоснабжения и водоотведения на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители (за исключением категории «население»)		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт*ч	4,750	4,750	4,750	4,750	5,735	6,780	6,870	6,900
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт*мес								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт*мес								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт*ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт*ч	3,800	3,800	3,800	3,800	4,588	5,424	5,496	5,520
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт*ч	4,750	4,750	4,750	4,750	5,735	6,780	6,870	6,900
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт*ч	5,700	5,700	5,700	5,700	6,882	8,136	8,244	8,280
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт*ч	3,800	3,800	3,800	3,800	4,588	5,424	5,496	5,520
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт*ч	5,463	5,463	5,463	5,463	6,595	7,797	7,900	7,935

Примечание:

1) Для потребителей категории «прочие потребители» электрической энергии (мощности) на территории Камчатского края (за исключением категории «население»), рассчитывающихся на уровне генераторного напряжения (с шин), отпускной тариф на электрическую энергию с учетом субсидирования:
- на 1 полугодие 2020 года (с 01.01.2020 г. – 30.06.2020 г.) – 4,750 руб./кВт*ч;
- на 2 полугодие 2020 года (с 01.07.2020 г. – 31.12.2020 г.) – 5,070 руб./кВт*ч.
2) Действие тарифного меню распространяется на расчеты величины компенсации недополученных доходов энергоснабжающих организаций при расходе электрической энергии собственного производства на производство и передачу тепловой энергии, нужды водоснабжения и водоотведения на территории Камчатского края.
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Таблица к приложению

Выпадающие доходы гарантирующих поставщиков в связи с доведением цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), планируемые на 2020 год

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика	Планируемая величина выпадающих доходов на 2020 год тыс. руб.
1	ПАО «Камчатскэнерго»	4 772 118,173
2	АО «ЮЭСК»	2 129 112,547
3	АО «Корякэнерго»	871 884,917
4	ООО «Колхоз Ударник»	19 959,729
5	АО «Оссора»	31 667,691
6	ООО «Электрические сети Ивашки»	146 090,209
	Итого	7 970 833,266

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 466

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края на 2020 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», 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 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», 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 27.12.2019 № 49

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края, согласно приложению 1;
2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 2.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 466

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края, (без дифференциации по диапазонам напряжений) на 2020 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжений)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт*ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.) 2,494	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч		

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжений)	
			Всего	
1	2	3	4	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт*ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.) 2,648	
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч		

Таблица 1 Приложения 1

Размер экономически обоснованных (котловых) тарифов на услуги по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжений)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт*ч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.) 2,494	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВт*ч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.) 2,648	

N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	ПАО «Камчатскэнерго»	2 094 311	278 990	163,491
2	АО «Оборонэнерго»	435 944	3 115	19,315
3	ООО «28-Электросеть»	13 805	-	0,153
4	ООО «41 Электрическая сеть»	25 200	832	0,561
5	ООО «Алеир»	557	-	0,025
6	ООО «РСО Силуэт»	18 605	-	0,346
7	АО «СВРЦ»	2 919	-	0
8	ООО «Терминал Сероглазка»	2 518	-	0,257
9	МУП «УМиТ»	35 040	-	0,672
10	ООО «Энергоресурс»	21 332	-	0,501
11	ФГУП «РПС»	1 430	-	0,033
12	ОАО «ПКМТП»	6 594	-	0,111
	ВСЕГО	2 658 255	282 937	185,465

Таблица 2 Приложения 1

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжений)	
			Всего	
1	2	3	4	5
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:			
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт*ч	587,610	551,078
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):			
1.1.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт*ч	214,499	216,099
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт*ч	373,111	334,979
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	101,944	95,606
2.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):			
2.1.1.	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	37,214	37,491

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 466

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций Центрального энергоузла Камчатского края, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			4	5	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)					
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:					
1.4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	
1.4.4.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,01		0,01	

Примечание:
<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности..

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 467

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями Камчатского края потребителям Центрального энергоузла Камчатского края в 2020 году

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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1537/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия и 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рам-

ках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 27.12.2019 № 49

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями Камчатского края потребителям Центрального энергоузла Камчатского края по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), с календарной разбивкой согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями Камчатского края населению и потребителям, приравненным к категории население Центрального энергоузла Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагуткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 467

Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго», потребителям Центрального энергоузла Камчатского края по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.- 30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	5,373	6,464	7,084	8,188	5,735	6,900	7,600	8,750
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,298	5,171	5,667	6,550	4,588	5,520	6,080	7,000
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	5,373	6,464	7,084	8,188	5,735	6,900	7,600	8,750
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	6,448	7,757	8,501	9,826	6,882	8,280	9,120	10,500
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,298	5,171	5,667	6,550	4,588	5,520	6,080	7,000
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	6,179	7,434	8,147	9,416	6,595	7,935	8,740	10,062

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 467

Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» населению и потребителям, приравненным к категории население, Центрального энергоузла Камчатского края на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.		с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.	
			Цена (тариф)		Цена (тариф)	
1	2	3	4	5	6	
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС); исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВтч	9,826		10,500	
1.2.	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2					
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	11,300		12,075	
	Ночная зона	руб./кВтч	7,861		8,400	
1.3.	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2					
	Пиковая зона	руб./кВтч	11,791		12,600	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	9,826		10,500	
	Ночная зона	руб./кВтч	7,861		8,400	
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.					
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878		7,350	
2.2.	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2					
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	7,910		8,452	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502		5,880	

2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878	7,350	
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	7,910	8,452	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) 3				
4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878	7,350	
4.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	7,910	8,452	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
	4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878	7,350
	4.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
Дневная зона (пиковая и полупиковая)		руб./кВтч	7,910	8,452	
Ночная зона		руб./кВтч	5,502	5,880	
4.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 3.				
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878	7,350	
4.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	7,910	8,452	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.				
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	6,878	7,350	
4.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2				
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	7,910	8,452	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	
4.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2				
	Пиковая зона	руб./кВтч	8,254	8,820	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	6,878	7,350	
	Ночная зона	руб./кВтч	5,502	5,880	

<1> При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
<3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.
<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется тариф, без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 468

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы

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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 электро-энергетических 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не отнесенным к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего поря-док 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 27.12.2019 № 49

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ПАО «Камчатскэнерго» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для ПАО «Камчатскэнерго», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» (Центральный энергоузел) покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую ПАО «Камчатскэнерго» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, согласно приложению 4.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лауткина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 468

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ПАО «Камчатскэнерго», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
					снижение удельного расхода условного топлива на выработку электрической энергии
			млн. руб.	%	%
1	2	3	4	5	6
1	ПАО «Камчатскэнерго»	2020 год	1 624,672	-	-
		2021 год	X	1 %	1
		2022 год	X	1 %	1

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 468

Долгосрочные параметры регулирования для ПАО «Камчатскэнерго», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПАО «Камчатскэнерго»	2020 год	949,071	-	-	12,492	1,86068	1,31771	1
		2021 год	X	1	0,75	X	1,86068	1,31771	1
		2022 год	X	1	0,75	X	1,86068	1,31771	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 468

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» (Центральный энергоузел Камчатского края) покупателям на розничном рынке в технологически изолированной электроэнергетической системе по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1 на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВтч	4,750	5,070
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт-мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВтч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1.	- ночная зона	руб./кВтч	3,800	4,056
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВтч	4,750	5,070
3.3.	- пиковая зона	руб./кВтч	5,700	6,084
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1.	- ночная зона	руб./кВтч	3,800	4,056
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	5,462	5,830

Примечание:
1) В соответствии с распоряжением Губернатора Камчатского края от 02.12.2019 № 1557-Р, при формировании указанных в данном приложении тарифов не учтена сумма экономически обоснованных расходов, связанных с замещением дефицита газа резервными видами топлива, в сумме 982 689 тыс. руб.

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ПАО «Камчатскэнерго», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 468

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), отпускаемую ПАО «Камчатскэнерго» другим гарантирующим поставщиком, энергоснабжающим, энергосбытовым организациями Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системам (без дифференциации по ставкам, без НДС) на 2020 год

N п/п	Наименование организации тарифы с разбивкой по состав-ляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «Терминал «Сероглазка»	руб./кВт·ч									
2.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «28-Электросеть»	руб./кВт·ч	5,373			7,084				7,600	
3.	ПАО «Камчатскэнерго» - ФГУП «РТПС» филиал «Камчатский краевой радиотелевизионный передающий центр»	руб./кВт·ч				7,084				7,600	
4.	ПАО «Камчатскэнерго» - АО «ПКМТП»	руб./кВт·ч	5,373			5,373			5,735		
5.	ПАО «Камчатскэнерго» - АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»	руб./кВт·ч		6,464					6,900		
6.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «Алеир»	руб./кВт·ч				7,084	7,084			7,600	7,600
7.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «41 Электрическая сеть»	руб./кВт·ч				7,668	7,668			8,371	8,371
8.	ПАО «Камчатскэнерго» - МУП ПКГО «Умит»	руб./кВт·ч				7,084				7,600	
9.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «РСО «Силузат»	руб./кВт·ч				7,084				7,600	
10.	ПАО «Камчатскэнерго» - ООО «Энергоресурс»	руб./кВт·ч				7,084				7,600	
11.	ПАО «Камчатскэнерго» - АО «Оборонэнерго» филиал «Камчатский»	руб./кВт·ч	7,523	7,523	7,523	7,523	8,036	8,036	8,036	8,036	8,036

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 469

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» потребителям п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2020 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, приказами Федеральной антимонопольной службы 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 энергетических 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 11.10.2019 № 1537/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия и рассмотрения 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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 27.12.2019 № 49, на основании обращения ПАО «Камчатскэнерго» от 16.12.2019 № 02-02/06/7320

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» потребителям п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, п. Октябрьский, Усть - Большерецкого района Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лагуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 469

Цены (тарифы)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» потребителям п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными энергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.				
			Цена (тариф)				Цена (тариф)				
			4	5	6	7	8	9	10	11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч				13,137	16,385			14,022	17,489
2.	Трехставочный тариф 1										
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.									
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.									
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч									
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток 2										
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				10,510	13,108			11,218	21,861
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				13,137	16,385			14,022	17,489
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч				15,764	19,652			16,826	20,987
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток 2										
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				10,510	13,108			11,218	21,861
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				15,108	18,843			16,125	20,112

Примечание:
<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 469

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» для населения и приравненным к нему категориям потребителей п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края, на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и диф-ференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС); исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВтч	19,662	20,987
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	19,662	20,987
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	22,611	24,135
	Ночная зона	руб./кВтч	15,730	16,790
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	23,594	25,184
	Полупиковая зона	руб./кВтч	19,662	20,987
	Ночная зона	руб./кВтч	15,730	16,790
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВтч	13,763	14,691
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВтч	13,763	14,691
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4	Потребители 4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) 3			
4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВтч	13,763	14,691
4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	руб./кВтч	13,763	14,691
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 3.	руб./кВтч	13,763	14,691

4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969

Примечание:
Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
<3> Тарифы для населения в пунктах 2, 3, 4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется цены (тарифы), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Таблица 1 Приложения 2

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей ПАО «Камчатскэнерго»

№ п/п	Группы (подгруппы) потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт·ч	
		I полугодие	II полугодие
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.		
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.		
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.		
4	Потребители, приравненные к населению:		
4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.		
4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.		
4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.		
4.4.	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.		
4.5.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.		

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 470

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» на 2020-2022 годы

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», приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-з/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-з «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.05.2015 № 421-з «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесения изменений в приказы ФСТ России от 17.02.2012 № 98-з и от 30.03.2012 № 228-з», 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 11.10.2019 № 1338/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам РФ на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 27.12.2019 № 49, на основании обращения Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» от 29.04.2019 № 210

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
- Утвердить долгосрочные параметры регулирования для Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
- Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи, с календарной разбивкой согласно приложению 3).
- Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
- Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) ДЭС-5 (п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
- Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) ВЗУ (п. Октябрьский, Усть-Большерецкого района Камчатского края), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 6.
- Утвердить необходимую валовую выручку Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы, согласно приложению 7.
- Утвердить и ввести в действие на 2020 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, согласно приложению 8.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
И.В. Лагутина

Приложение 1 к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	Акционерное общество «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»	2020 год	90,961	-	-	-
		2021 год	X	1%	-	-
		2022 год	X	1%	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Долгосрочные параметры регулирования для Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова», устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Кoeffициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Акционерное общество «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»	2020 год	41,512	-	-	2,5371	12,253	2,355	1
		2021 год	X	1	0,75	X	12,070	2,319	1
		2022 год	X	1	0,75	X	11,888	2,284	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 2020 года (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)				2 полугодие 2020 года (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			13,137	16,385			14,022	17,489
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВ·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч			10,510	13,108			11,218	21,861
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч			13,137	16,385			14,022	17,489
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч			15,764	19,662			16,826	20,987
3.4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч			10,510	13,108			11,218	21,861
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч			15,108	18,843			16,125	20,112

Примечание:
 <1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается;
 <2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
 <3> Указанные цены (тарифы) применяются за отпускаемую электрическую энергию в целях поставки группе «прочие потребители» между Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» и ПАО «Камчатскэнерго».

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» для населения и приравненным к нему категориям потребителей на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. Цена (тариф)	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. Цена (тариф)
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	19,662	20,987
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	22,611	24,135
	Ночная зона	руб./кВтч	15,730	16,790
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	23,594	25,184
	Полупиковая зона	руб./кВтч	19,662	20,987
	Ночная зона	руб./кВтч	15,730	16,790
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4	Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3			

4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учреденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
4.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 3.			
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных помещениях (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гражданско-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.			
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	13,763	14,691
4.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	15,827	16,895
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969
4.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	16,516	17,629
	Полупиковая зона	руб./кВтч	13,763	14,691
	Ночная зона	руб./кВтч	11,010	11,969

Примечание:

Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».
 <1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергетики, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
 <2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
 <3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.
 <4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется цены (тарифы), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Таблица Приложения 4

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»

№ п/п	Группы (подгруппы) потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт · ч	
		I полугодие	II полугодие
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.		
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним. Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	0,850	1,129

3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;	-	-	-
4	Потребители, приравненные к населению:	-	-	-
4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.	-	-	-
4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	-	-	-
4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	-	-	-
4.4.	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	-	-	-
4.5.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	-	-	-

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) ДЭС-5 (п. Октябрьский, Усть - Большерецкого района Камчатского края), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1, на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	142,260	151,841
2.	Трехставочный тариф 1			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ²			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	113,808	121,473
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	142,260	151,841
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	170,712	182,209
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ²			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	113,808	121,473
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	163,599	174,617

Примечание:

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) ВЭУ (п. Октябрьский, Усть - Большерецкого района Камчатского края), поставляемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения 1, на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,602	10,249
2.	Трехставочный тариф 1			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ²			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	7,682	8,199
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	9,602	10,249
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	11,522	12,299
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ²			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	7,682	8,199
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	11,042	11,786

Примечание:

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую ветроэнергетическими установками Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

НВВ Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	Акционерного общества «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»	2020 год	35021	
		2021 год	<>	
		2022 год	<>	

<> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 470

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), отпускаемую Акционерным обществом «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» другим гарантирующим поставщиком, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (без дифференциации по ставкам, без НДС) на 2020 год

N п/п	Наименование организации тарифы с разбивкой по составляющим и дифференциацией по зонам суток	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Акционерное общество «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» - ПАО «Камчатскэнерго»	руб./кВт·ч			13,137	16,385			14,022	17,489	

Примечание:

<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2019 № 471

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района на 2020-2022 годы

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, приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулирующую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 18.05.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказ ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», приказами Федеральной антимонопольной службы 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 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 11.10.2019 № 1338/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам РФ на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам российской федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 854/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия и рассмотрения 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», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении свода прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», Законом Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», 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 27.12.2019 № 49, на основании обращения ООО «Электрические сети Ивашки» от 30.04.2019 № 231

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) с календарной разбивкой, согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 5.
6. Утвердить необходимую валовую выручку ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы, согласно приложению 6.
7. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:
 - 1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, поставляемой прочим потребителям, согласно приложению 7;
 - 2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 8.
8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

*Руководитель
И.В. Лазуткина*

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 471

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района	2020 год	26,034	-	-	-
		2021 год	X	1 %	-	-
		2022 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 471

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с. Ивашка Карагинского района	2020 год	31,649	-	-	6,770	0	0	1
		2021 год	X	1	0,75	X	0	0	1
		2022 год	X	1	0,75	X	0	0	1

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 471

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.				2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Прочие потребители (в т.ч. бюджетные потребители)		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	29,236	29,236	29,236		31,205	31,205	31,205	
2.	Трехставочный тариф 1									
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.								
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч								
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2									
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,389	23,389	23,389		24,964	24,964	24,964	
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	29,236	29,236	29,236		31,205	31,205	31,205	
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	35,083	35,083	35,083		37,446	37,446	37,446	
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2									
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,389	23,389	23,389		24,964	24,964	24,964	
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	33,621	33,621	33,621		35,886	35,886	35,886	

Примечание:
<1> Трехставочные тарифы на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливаются.
<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 471

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС) на 2020 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 01.01.2020 г.-30.06.2020 г.	2 полугодие 01.07.2020 г.-31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	18,324	19,558
2.	Трехставочный тариф 2			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.		
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч		
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	14,659	15,646
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	18,324	19,558
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	21,989	23,470
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	14,659	15,646
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	21,073	22,492

Примечание:
<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;
<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;
<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.12.2019 № 471

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2020 год

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.	с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
1.1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1	руб./кВтч	35,083	37,446

1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	40,346	43,063
	Ночная зона	руб./кВтч	28,067	29,957
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	42,100	44,935
	Полупиковая зона	руб./кВтч	35,083	37,446
	Ночная зона	руб./кВтч	28,067	29,957
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
2.2	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470	31,455
2.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558	26,212
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
3.2	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470	31,455
3.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558	26,212
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	4	Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3		
4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
4.1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
4.1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470	31,455
	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558	26,212
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
4.2.2	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470	31,455
4.2.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558	26,212
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1		
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
4.3.2	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2			
	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470	31,455
4.3.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558	26,212
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970
	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1			
4.4	Одноставочный тариф	руб./кВтч	24,558	26,212
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	28,242	30,144
4.4.2	Ночная зона	руб./кВтч	19,647	20,970

4.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2		
	Пиковая зона	руб./кВтч	29,470
	Полупиковая зона	руб./кВтч	24,558
	Ночная зона	руб./кВтч	19,647

Примечание:
Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
<3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 287 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется цена (тариф), без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 27.12.2019 № 471

НВВ ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1.	ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района	2020 год	68 200	
		2021 год	<+>	
		2022 год	<+>	

<+> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

Приложение 7
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 27.12.2019 № 471

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, поставляемой прочим потребителям (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			10,562	
			тыс. руб.	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			11,273	
			тыс. руб.	
	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВтч		

Таблица 1 Приложения 7

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, (без дифференциации по диапазонам напряжения), на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
			Всего	
1	2	3	4	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:	руб./кВтч	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)	
			10,562	
			2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	10,562	
			11,273	
			2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	руб./кВтч	11,273	

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации <1>	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
1	ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района	68 200	0	0,526
ВСЕГО				

Примечание:
<1> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии (одноставочный, двухставочный).

Таблица 2 Приложения 7

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)		Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения)	
1	2	3	4	5	6	7
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением к форме:						

1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	2,687	4,507
Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):				
1.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,586	0,613
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	2,101	3,894
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	1,729	2,854
Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):				
2.1.	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,377	0,388

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 27.12.2019 № 471

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электрические сети Ивашки» потребителям с.Ивашка Карагинского района, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2020 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие (01.01.2020 г. - 30.06.2020 г.)		2 полугодие (01.07.2020 г. - 31.12.2020 г.)	
			3	4	5	6
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) <2>					
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01
	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01	
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01
	1.4. Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:					
1.4.1.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01
1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихода религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01
1.4.4.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребов, сараев); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>.					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВтч	0,01	0,01	0,01

Примечание:
<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.