



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2020 года № 42
г. Кызыл

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Тыва на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам России от 6 августа 2004 г. № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», на основании Положения о Службе по тарифам Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 04 мая 2017 г. № 200, протокольного решения Правления Службы по тарифам Республики Тыва от 25 декабря 2020г. №12, Служба по тарифам Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить с 01 января 2021 года по 31 декабря 2021 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Тыва согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Действие настоящего постановления вступает в силу в установленном порядке.

И.о. руководителя

Е.Н. Бочарова



Приложение
к Постановлению Службы по тарифам
Республики Тыва
от 25 декабря 2020 г. № 42

Единные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Республики Тыва, поставляемой прочим потребителям
на 2021 год

№ пп	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	BH-1	BH	CH-I	CH-II	HH	Всего	BH-1	BH	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)													
1.1	Двухстаковый тариф													
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	-	3 461 879,39	2 059 814,08	1 666 784,87	2 023 528,73	х	-	3 773 448,54	2 245 197,35	1 816 795,51	2 205 646,32
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	-	31,90	103,05	122,43	383,10	х	-	33,69	108,82	129,29	404,55
1.2	Одностаковый тариф	руб./кВт·ч	х	х	3,83358	4,64336	4,91894	4,93577	х	х	4,17860	5,06126	5,36164	5,37999
1.3	Величина перекрестного субсидирования, ученная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	167 206	-	98 257	10 887	12 514	45 547	143 324	-	19 566	16 173	8 307	99 277
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	1 189,50	-	2 257,10	1 390,73	236,12	1 257,93	1 072,96	-	2 664,66	1 934,24	131,15	1 820,48

Примечание:

№ пп	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	BH-1 ²	BH	CH-I	CH-II	HH	Всего	BH-1 ²	BH	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Ставка перекрестного субсидирования													
1.1	для потребителей, осуществляющих расчеты за услуги по передаче электрической энергии по одноставочной цене (тарифу), в составе одноставочной цены (тарифа) с учетом стоимости нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим системам	руб./кВт·ч	1,18950	-	2,25710	1,39073	0,23612	1,25793	1,07296	-	2,66466	1,93424	0,13115	1,82048
1.2.	для потребителей, осуществляющих расчеты за услуги по передаче электрической энергии по двухставочной цене (тарифу), в ставке, отражающей удельную величину расходов на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	559 142,05	-	2 055 359,38	630 935,76	82 052,55	559 112,18	431 771,49	-	2 425 855,94	876 892,58	45 537,22	807 033,20

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Тыва, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей
на 2021 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие		II полугодие	
			2	3	4	5
1	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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	2,63825	2,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	1,67992	1,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	1,67992	1,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	1,67992	1,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	1,67992	1,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	2,63825	2,78066		
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.						
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		руб./кВт·ч	2,63825	2,78066		

Таблица 1

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Тыва
на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Уровни напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 3 к решению органа исполнительной власти Республики Тыва в области государственного регулирования тарифов:					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) ^{2,3}	I полугодие				
1.1.1	Двухставочный тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 406 520,01	1 428 878,32	1 584 732,32	1 464 416,55
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	31,90	103,05	122,43	383,10
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,57648	3,25263	4,68282	3,40102
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) ^{2,3}	II полугодие				
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 347 592,60	1 368 304,77	1 771 258,29	1 398 613,12
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	33,69	108,82	129,29	404,55
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,51394	3,12702	5,23049	3,31927
№ 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	Ученные 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)		
		тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт · ч		
1	АО "Тываэнерго"	1 597 454	149 013	159,09		
	ВСЕГО	1 597 454	149 013	159,09		

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Тыва
на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
1.1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98
1.1.4.2	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,20				0,18					
1.1.4.4	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 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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	4,10				3,45					
1.1.4.5	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,60				0,44					

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	0,00	43,53	7,83	53,00	36,21	0,00	7,34	8,36	63,34	54,53
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	0,00	7,97	2,88	25,42	51,08	0,00	1,34	3,07	30,40	57,67
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей ² :											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	37,50	0,00	0,00	0,00	0,00	37,17
2.3	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	0,00	7,97	2,88	25,42	13,58	0,00	1,34	3,07	30,40	20,50