



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ З
ЦІН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

28 декабря 2021 года

№ 60/2

г. Симферополь

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 29.01.2021 №4/1 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Крым на 2021 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», Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2021 года № 2492 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам функционирования агрегаторов управления спросом электрической энергии в единой энергетической системе России», Распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 3799-р, Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 №166, решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 29.01.2021 № 4/1 «Об установлении единых

(котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Крым на 2021 год», изложив Приложение 1 в редакции согласно приложению к настоящему приказу;

2. Настоящий приказ вступает в силу с 28 декабря 2021 года и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 июля 2021 года.

**Председатель
Государственного комитета**



С.В. МШАНЕЦКАЯ

Приложение
к приказу Государственного комитета по ценам и
тарифам Республики Крым
от 28.12.2021 № 60/2

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие						II полугодие					
1.1	Двухставочный тариф													
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	x	91195,75	270841,28	270045,89	492387,44	x	x	102581,86	608248,62	886644,70	742104,12
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	x	300,22	382,91	519,76	1015,99	x	x	300,22	382,91	701,00	862,64
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	x	0,45065	0,75547	0,92047	1,61267	x	x	0,46335	1,08573	1,69207	2,05866
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	x	x	-	-	-	-	43 371,89	x	2 331,13	-	41 040,77	-

1.4	Ставка перекрестного субсидирования <5>	руб./МВт·ч	x	x	-	-	-	-	x	x	7,77	-	52,92	-
-----	---	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	---	-------	---

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны 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 Республике Крым:					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	1 полугодие				
1.1.1	Двуставочный тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	91287,15	271223,89	511415,11	692220,06
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	300,22	382,91	519,76	1015,99
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,45372	0,91244	1,40880	2,36379
1.2.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	2 полугодие				
1.2.1	Двуставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	108 250,40	445 077,33	694 349,13	428 223,48
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	300,22	382,91	701,00	862,64
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,455578705	1,346477491	1,639153114	2,480603317

№ 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 по сетям Республики Крым	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Крым	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)
		тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт. ч
1.	АО «Крымэнерго»	542 746,30		213,36
2	ГУП РК «Крымэнерго»	5 141 353,06	136 423,58	788,34
3	ФГУП 102 ПЭС Минобороны России	12 900,82	1 281,07	0,2839
4	ООО "Крымтрансэнерго"	129 684,50		4,82
5	ООО «Югэнергосети»	12 612,29		4,84
6	ООО «Титан»	3 397,47		0,31
ВСЕГО		5 842 694,43	137 704,65	1011,95

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям										

Республики Крым										
1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в том числе:	млн. кВт·ч	289,44	81,92	823,20	1402,90	302,58	94,90	834,51	1366,45
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей:									
	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: 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;									
1.1.1	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									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двух по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	2,57	0,48	66,00	657,81	2,61	0,63	58,94	472,24
1.1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке 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									

	<p>для ременного 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;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>									
	<p>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</p>	млн. кВт·ч	-	-	-	76,60	-	-	-	73,76
	<p>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;</p>									
1.1.3	<p>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;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>									
	<p>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</p>	млн. кВт·ч	-	-	-	513,83	-	-	-	494,84
1.1.4	<p>Приравненные к населению потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:</p>									

Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.										
1.1.4 .1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,36	-	-	-	0,35
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										
1.1.4 .2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации										
1.1.4 .3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
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 в объемах электроэнергии израсходованной на месте общего пользования в целях потребления коммунально-бытовых нужд граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.										
1.1.4 .4	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,85	-	-	-	0,82

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	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в том числе:	МВт	81,1128	26,655	238,506	455,256	76,080	25,010	200,260	450,470
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	0,7	0,15	18,32	342,48	0,74	0,2	15,76	299,44
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	80,4128	26,505	220,186	112,776	75,34	24,81	184,50	151,03