

Удмурт Элькунысь дыкужымлыкъя, улонниосъя но соосты ужатон возёсъя но тарифъёсыз кун эскеронъя министерство

ПРИКАЗ

от 26 декабря 2017 года

№ 26/3

г. Ижевск

О внесении изменения в приказ Министерства энергетики, жилищнокоммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 20 декабря 2017 года № 25/10 «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2018 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о Министерстве энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики, утвержденным постановлением Правительства Удмуртской Республики от 24 ноября 2014 года № 466, и приказом Федеральной антимонопольной службы от 19 декабря 2017 года №1747/17 «Об утверждении предельных 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 2018 год» Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики приказывает:

- 1. Внести в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики Удмуртской Республики от 20 декабря 2017 года № 25/10 «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2018 год» изменение, изложив приложение 2 к приказу в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.
- 2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности министра энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики

А.А. Бобырь

Приложение 1

к приказу Министерства энергетики, жилищнокоммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 26 декабря 2017 года № 26/3

«Приложение 2 к приказу Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 20 декабря 2017 года № 25/10

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2017 год

No	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица	Диапазоны напряжения								
п/п	(мощности)	измерения	Всего	ВН	CH-I	CH-II	НН				
1	2	3	4	5	6	7	8				
1.	Прочие потребители (тарифы ук без учета НДС)	сазываются	1 полугодие								
1.1.	Двухставочный тариф										
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	413 515,61*	672 493,03	826 001,59	809 510,80				
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	80,42	207,43	275,41	596,16				
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	0,79442	1,21766	1,58720	2,25108				
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	751 211,01	428 352,66	9 122,28	294 595,68	19 140,39				
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		293,12	194,33	219,23	19,76				

2.	Прочие потребители (тарифы уг без учета НДС)	2 полугодие								
2.1.	Двухставочный тариф									
2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	X	425 921,08*	692 667,82	826 001,59	833 796,12			
2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	X	81,79	210,96	280,09	606,32			
2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	0,80243	1,23592	1,61012	2,25123			
2.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	771 482,27	443 542,59	9 878,38	302 587,38	15 473,92			
2.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		298,55	210,25	224,42	16,49			

^{*} потребители, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, оплачивают услуги по передаче электрической энергии по ставке за содержание электрических сетей по тарифам высокого напряжения.

РАЗМЕР экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2018 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица		Диапазонь	і напряжения	
	(мощности)	измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Величины, используемые при утвержден Удмуртской Республике:	иии (расчете) едини	ых (котловых) тар	ифов на услуги по	передаче электр	ической энергии в
1.1.	Экономически обоснованные единые (ко на услуги по передаче электрической эне указываются без учета НДС)			1 пол	угодие	
1.1.1	Двухставочный тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	256 037,77	542 017,73	679 782,99	780 059,00
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	80,42	207,43	275,41	596,16
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,55810	1,02380	1,36939	2,15045
1.2	Экономически обоснованные единые (ко на услуги по передаче электрической эне указываются без учета НДС)			2 пол	угодие	
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес.	262 250,51	548 796,35	678 124,70	809 313,69
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	81,79	210,96	280,09	606,32
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	0,56141	1,02635	1,38593	2,19995

№ 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 на территории Удмуртской Республики ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Удмуртской Республики тыс.руб.	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение тыс. руб.
1	«Удмуртэнерго»)	4 273 652,55	254 185,87
2	ООО «Удмуртэнергонефть»	1 047 968,74	84,57
3	ООО «Электрические сети Удмуртии»	697 504,27	24 171,43
4	АО «Ижевские электрические сети»	695 543,15	25 839,66
5	ОАО «РЖД» (Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго»)	240 382,32	84,94
6	МУП «Воткинские городские электрические сети»	152 077,60	4 237,61
7	АО «Электросеть»	42 378,40	
8	ООО «Сервисный центр «КОНТАКТ»	33 015,93	62,62
9	AO «Воткинский завод»	28 201,32	-
10	ООО «ТрансЭлектроСеть»	22 579,94	-
11	ООО «Завьялово Энерго»	22 033,68	11 242,33
12	ООО «Новая региональная сеть Прикамья»	21 908,78	-
13	ООО «Коммунальные Технологии»	21 628,50	
14	ООО «Горэлектросеть»	19 168,04	-
15	АО «Оборонэнерго» (филиал «Уральский»)	18 606,69	-
16	ООО «ЭнергоДивизион»	15 542,82	-
17	ООО «Урал-Дизайн-Энерго»	10 997,60	

18	ООО «ИжевскЭнергоСервис»	10 498,57	-
19	ОАО «РЖД» (Свердловская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго»)	9 613,33	-
20	АО «Коммунальные Системы-Прикамье»	9 282,90	1819,99
21	ООО «ЭНЕРГОЛОГИСТИК»	8 891,65	-
22	ООО «Энергия»	7 780,91	-
23	ООО «Электросеть»	7 510,99	-
24	ООО «Энергетическая Компания «Строим Вместе»	4 440,94	-
25	ИП Защихина Лилия Ильинична	3 823,29	-
26	ООО «Первая Строительная Компания»	3 140,00	-
27	АО «Ижевский завод пластмасс»	3 029,74	-
28	AO «Элеконд»	2 732,34	-
29	ООО «Ижевский подшипниковый завод - Инвест»	2 678,55	-
30	АО «Ижметмаш»	2 630,50	-
31	ФГУП «ГВСУ № 8» (филиал «УПП № 821»)	2 362,30	-
32	ПАО «Ижевский завод нефтяного машиностроения»	2 106,45	-
33	АО «ИЭМЗ «Купол»	1 719,61	-
34	ООО «Глазовский завод «Химмаш»	1 132,72	
35	ООО «Районная теплоснабжающая компания»	1 008,86	-
36	АО «Сарапульский электрогенераторный завод»	940,26	-
37	ОАО «НИТИ Прогресс»	937,58	-
38	ВСЕГО	7 449 451,81	321 729,02

ПОКАЗАТЕЛИ для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2018 год

	Тарифные группы	Г		1 пол	угодие			2 пол	гугодие			
№ п/п	потребителей электрической энергии	Единица измерения	дианазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
	(мощности)	измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН	ВН	CH-I	CH-II	НН		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	Величины, используемы в Удмуртской Республик		дении (расч	ете) едины	х (котловых) тарифов н	а услуги по	передаче э	лектрическо	й энерги		
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	1 576,18	46,94	1 343,78	968,49	1 600,44	46,98	1 348,33	938,61		
1.1.	Население и приравнени	ые к нему кат	егории потр	ребителей:								
1.1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей: Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного 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											

	специализированного ж юридические и физичес бытовые нужды в населе	кие лица, прис енных пункта:	х и жилых	вонах при в	оинских час					
	по показаниям общего п Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	рибора учета млн. кВт·ч	электричес 0,07	кой энергии 0,00	10,31	307,39	0,07	0,00	10,15	295,57
1.1.2.	Население, проживающе электроплитами и (или) исполнители коммуналь специализированные пот (мощность) для предоста имущества многокварти помещения специализир маневренного фонда, жи временного поселения в беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии и специализированного жи юридические и физическ бытовые нужды в населе по показаниям общего п Плановый объем полезного отпуска	электроотопи ных услуг (то гребительские авления комм рных домов; н ованного жил лые помещен ынужденных ые помещения предоставлен асселением и с илого фонда; кие лица, прис	тельными у варищества с кооперати унальных у наймодател ищного фо ия в домах переселения коммун содержания собретающие и жилых з	установками а собственны вы либо упуслуг собстви (или упол ида, включа системы со дев, жилые и льной защи альных услуг мест общено электричено нах при востанах	и, и приравников жилья равляющие венникам и номоченны жилые по циального опомещения ты отдельнуг пользова то пользова скую энергиринских час	милищно- организаци пользовател е ими лица) омещения в обслуживан фонда для в ых категори телям таких ния в домах	му: строительными), приобреням жилых вабидежития из населения временного в граждан, в которых в целях	ые, жилищн тающие эле помещений ляющие гра х, жилые по я, жилые по проживания приобретак иещений в с имеются ж	ые или ины ектрическук и содержан ежданам жи омещения ф я лиц, признощие электр объемах пот силые помен	е энергию ия общего пые онда для анных оическую ребления цения
	электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	0,00	0,00	10,00	75,16	0,00	0,00	10,91	73,30

1.1.3.	Население, проживающе исполнители коммуналь специализированные по (мощность) для предостимущества многокварти помещения специализирыманевренного фонда, жи временного поселения в беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии в специализированного жи юридические и физическ бытовые нужды в населе по показаниям общего п Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	ных услуг (то требительские авления комм рных домов; вованного жил лые помещен вынужденных ые помещения предоставлен асселением и силого фонда; кие лица, пристимих пунктах	варищества е кооперати унальных у наймодател ищного фо ия в домах переселения я для социа ния коммун содержания	а собственнивы либо уп услуг собсти (или уполонда, включесистемы со цев, жилые пльной защитальной услучественной собще и мест общее в электричевонах при во	иков жилья равляющие венникам и номоченны ая жилые по циального опомещения уг пользовато пользовать отредения и пользовать от пользовать о	, жилищно- организаци пользовате: е ими лица) омещения в обслуживан фонда для н ых категори телям таких ния в домах	строительними), приобремям жилых общежития населения населения граждан, к жилых пом к, в которых сть) в целях	тающие эле помещений ляющие грах, жилые по проживани приобретам имеются ж	ектрическую и содержан жи содержан жи сомещения финктом финктор общие электробъемах поткилые помения на комму	о энергию ния общего лые ронда для нанных рическую гребления цения
1.1.4.	Приравненные к населен	ию категории	потребите	лей, за искл	почением у	казанных в	пункте 71(1) Основ цен	ообразован	ия *:
1.1.4.1.	Садоводческие, огородно учрежденные гражданам задач ведения садоводст. Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	ические или д и на добровол	ачные неко пьных нача	оммерчески лах для сод	е объединен ействия ее ч	ния граждан	- некоммер	ческие орга	анизации,	

		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	0,89	4,21	0,06									
	Содержащиеся за счет п	рихожан рели	гиозные орг	ганизации										
1.1.4.3.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч		1,	1,37									
	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.													
1.1.4.4.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам	млн. кВт-ч						-						
1.1.4.5.	суток) 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.									е сть) в				

	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч		9,	80			8,	46	
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	1 572,96	46,54	1 268,65	317,90	1 596,86	46,40	1 270,78	320,38
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	454,40	11,78	360,43	321,62	452,84	11,63	366,46	308,04

			T				1			
2.1.	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	1,06	0,13	24,63	213,31	1,17	0,19	25,42	202,70
2.2.	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	453,35	11,65	335,79	108,31	451,66	11,44	341,04	105,34

^{*} Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.