

Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики



Удмурт Элькуньсь дыкужымлыкъя,
улонниосъя но соосты ужатон
возёсья но тарифъёсыз кун
эскеронъя министерство

ПРИКАЗ

от 26 декабря 2017 года

№ 26/3

г. Ижевск

О внесении изменения в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального 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 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, жилищно-коммунального 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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие				
1.1.	Двухставочный тариф						
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	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	x	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 указываются без учета НДС)	2 полугодие					
2.1.	Двухставочный тариф						
2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	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	х	81,79	210,96	280,09	606,32
2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	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 (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 Удмуртской Республике:					
1.1.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие			
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 (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие			
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	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Удмуртской Республики	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение
		тыс.руб.	тыс. руб.
1	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Удмуртэнерго»)	4 273 652,55	254 185,87
2	ООО «Удмуртэнергонепть»	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	АО «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 Зашихина Лилия Ильинична	3 823,29	-
26	ООО «Первая Строительная Компания»	3 140,00	-
27	АО «Ижевский завод пластмасс»	3 029,74	-
28	АО «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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			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
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Удмуртской Республике:									
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 приравненные к нему категории потребителей:									
1.1.1.	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 электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения									

	<p>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</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	0,07	0,00	10,31	307,39	0,07	0,00	10,15	295,57
1.1.2.	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к нему: 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</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	0,00	0,00	10,00	75,16	0,00	0,00	10,91	73,30

1.1.3.	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему: 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;</p> <p>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</p>										
	<table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>0,66</td> <td>0,00</td> <td>1,48</td> <td>263,73</td> <td>0,60</td> <td>0,00</td> <td>3,08</td> <td>245,40</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,66	0,00	1,48	263,73	0,60	0,00	3,08	245,40
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,66	0,00	1,48	263,73	0,60	0,00	3,08	245,40		
1.1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования *:										
1.1.4.1.	<p>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</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>1,47</td> <td>0,40</td> <td>39,79</td> <td>2,17</td> <td>1,91</td> <td>0,58</td> <td>41,26</td> <td>2,12</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	1,47	0,40	39,79	2,17	1,91	0,58	41,26	2,12
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	1,47	0,40	39,79	2,17	1,91	0,58	41,26	2,12		

1.1.4.2.	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного 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	0,89	0,00	4,33	0,09	0,89	0,00	4,21	0,06
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	1,61				1,37			
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 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.									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-				-			
1.1.4.5.	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.									

	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

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	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. ».