



**МИНИСТЕРСТВО
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

21.04.2021

№ _____ 3-э

**Об установлении единых (котловых)
тарифов на услуги по передаче
электрической энергии на территории
Пермского края**

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 от 16 сентября 2014 г. № 1442-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей», приказом Федеральной антимонопольной службы от 19 июня 2018 г. № 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 Федеральной антимонопольной службы от 26 ноября 2020 г. № 1162/20 «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 2021 год», приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 декабря 2020 г. № 1296/20 «О согласовании решения Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Пермского края на уровне выше предельных максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, утвержденных ФАС России на 2021 год», приказом

Федеральной антимонопольной службы от 01 апреля 2021 г. № 279/21 «Об отмене постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края», постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края»,

Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 1 мая 2021 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Пермского края, поставляемой прочим потребителям на 2021 год, согласно приложению 1;

2. Установить размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Пермского края на 2021 год согласно приложению 2;

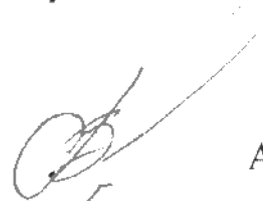
3. Определить показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Пермского края на 2021 год согласно приложению 3;

4. Установить и ввести в действие с 1 мая 2021 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Пермского края, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2021 год, согласно приложению 4;

5. Признать утратившими силу с 1 мая 2021 года постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 30 декабря 2020 г. № 50-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Пермского края»;

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

Министр



А.А. Балахнин

Приложение 1
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Пермского края
от 21.04.2021 № 3-э

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	x	649 874,08	864 413,78	979 293,83	927 187,64
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	x	159,11	320,86	499,41	1 043,55
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	1,14517	1,55056	2,28924	3,31418
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2 517 577,39	x	2 268 934,90	222 395,79	336 824,22	-310 577,52
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	420,61	x	551,73	588,24	311,03	-753,66
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.	x	x	669 370,30	890 346,19	1 008 672,64	973 547,02
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	x	163,88	330,49	514,39	1 074,86
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	1,17953	1,59708	2,35792	3,47989
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2 392 109,91	x	2 157 577,28	209 853,69	339 463,42	-314 784,48
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	410,63	x	537,90	579,77	324,16	-777,09

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

Приложение 2
к постановлению Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 21.04.2021 № 3-9

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (кошности)	Единица измерения	1 полугодие						2 полугодие				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Валучная, используемые при утврждения (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии												
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы укзываются без учета НДС)												
1.1.1	Двухставочный тариф												
1.1.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб/МВт мес	317 857,62	450 923,05	809 116,87	1 234 937,09	346 052,93	482 793,19	831 313,62	1 288 113,72			
1.1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб/МВтм	159,11	320,86	499,42	1 043,58	163,88	330,49	514,39	1 074,86			
1.1.2	Одноставочный тариф	руб/кВтч	0,68734	0,96379	1,96375	3,38206	0,73963	1,01883	2,01915	3,38998			

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки на услуги по передаче электрической энергии в Пермском крае	тыс руб	Пермском крае		тыс руб	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического электрического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за электрические сетям, не технологическое присоединение	млн кВт ч
			услуг по передаче электрической энергии (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии	услуг по передаче электрической энергии (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии			
1	Финанс ОАО "МРСК-Урала - Пермэнерго"	13 922 193,81	737 169,00	1 897,55	1 897,55		
2	АО "ОРЭС-Прикамья"	665 697,80	46 279,00	130,585			
3	ООО "ОРЭС-Березники"	251 848,02	14 726,10	43,923			
4	Финанс ОАО "РЖД" - Трансэнерго - Свердловская дирекция по энергообеспечению	244 079,20	13 961,75	33,774			
5	Финанс ОАО "Энергосетевая компания "ПАРМА"	157 267,56	34 642,68	17,335			
6	АО "Энерго-Алкия"	129 639,46	8 740,37	32,309			
7	АО "Коммунальные электрические сети Краснокамского муниципального района"	123 583,93	6 966,10	33,443			
8	ООО "ТСО "Центр надземки"	101 182,03	0,00	10,480			
9	ООО "Газпром энерго" Пермский филиал	85 628,92	0,00	2,876			
10	ООО "Кудрявцевские электрические сети"	64 805,46	4 256,35	11,930			
11	МПП "Березинские городские коммунальные электрические сети"	60 183,38	3 558,61	10,154			
12	ООО "Сеть-ЭнергоГрань"	57 863,83	106,76	3,403			
13	ООО "Горная электросетевая компания"	54 629,91	0,00	3,680			
14	ООО "ЛВКОИЛ-Пермь"	53 762,15	0,00	15,053			
15	ООО "Энергосервис Эвэлдот"	42 162,12	0,00	4,151			
16	ООО "Центральные электрические сети"	34 522,16	2 684,00	8,012			
17	ООО "Знамяно-Уральская электросетевая компания"	33 490,39	1 090,73	7,546			
18	ООО "КамаЭнергоСеть"	30 813,18	0,00	2,591			
19	ООО "Свердловский центр "Контакт"	28 173,92	93,49	3,591			
20	ООО "Новая региональная сеть Прикамья"	27 730,51	2 483,12	1,154			
21	ООО "Первая электросетевая компания"	25 739,70	93,40	1,646			
22	ООО "Электротрояк-Приволжье"	25 464,78	0,00	1,119			
23	ООО "Научно-производственная фирма "Парма Инжиниринг"	22 538,36	3 621,77	2,304			
24	ООО "СК Промышленная и гражданская энергетика"	22 241,07	17,47	3,270			
25	АО "Оборонэнерго" Уральский филиал	22 037,44	14,13	1,076			
26	ООО "Нанотек"	17 537,93	0,00	1,271			
27	ООО "Падар"	14 664,38	1 602,81	0,952			
28	ООО "Южные электрические сети"	14 475,80	423,84	1,732			
29	ООО "Энергопроект"	14 285,24	0,00	1,248			
30	ООО "Энергофлекс"	14 200,16	0,00	1,017			
31	ООО "Южная сетевая компания"	13 716,17	0,00	1,422			
32	ООО "Комплексная сетевая компания"	12 891,71	0,00	0,903			
33	ООО "Промышленно-коммерческая фирма "ЭнергоТехнологии"	12 097,91	1 504,72	0,836			
34	МПП ЖСКХ ЗАТО Звездный "Транзит"	11 674,08	2 618,29	1,656			
35	ООО "Урал Девелопмент"	10 956,49	0,00	0,859			
36	ООО "УралСеть"	10 594,73	0,00	1,662			
37	ООО "ТрансЭнергоСетевые"	10 220,22	0,00	2,225			
38	ООО "ЛВКОИЛ-Пермский филиал"	9 183,68	0,00	1,453			
39	ООО "Транспортная энергетическая компания"	8 866,41	0,00	0,822			
40	Финанс ОАО "РЖД" - Трансэнерго - Горьковская дирекция по энергообеспечению	7 169,54	0,00	0,486			
41	Финанс ОАО "РЖД" - Трансэнерго - Горьковская дирекция по энергообеспечению	4 405,91	0,00	0,346			
42	ФКП "Пермский пороховой завод"	3 933,32	0,00	0,562			
43	ООО "Телко-М"	2 266,11	0,00	0,232			
44	АО "ОХК "Уралхим" филиал "Азот"	1 790,60	0,00	0,033			
ВСЕГО							
		16 481 671,48	890 633,77	2 303,277			

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие					
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения					
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии:													
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		4469,38	382,32	1285,70	1688,35		4371,48	365,92	1239,43	1541,53	
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 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												
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч		3,74	3,33	92,14	625,77		3,49	3,11	89,33	551,80	
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 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												

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие					
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения					
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-I	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		0,74	0,04	50,75	136,00		0,69	0,04	47,45	115,68	
1.1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему потребители: 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) 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 двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч		1,38	0,03	32,71	389,46		1,25	0,03	29,60	351,62	
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		1,51	0,61	25,17	2,32		1,43	0,57	24,06	1,79	
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	2,90		0,00	0,00	0,00	2,74	
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		0,00	0,23	2,00	1,05		0,00	0,21	1,78	1,09	
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		0,00	0,00	0,00	113,83		0,00	0,00	0,00	107,08	
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 граждан, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности												

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН	ВН-1	ВН	СН-1	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	4,93		0,00	0,00	0,00	4,65
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт		1141,07	90,85	387,81	532,84		1114,17	86,95	373,92	491,48
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		2,11	1,21	57,93	364,65		1,96	1,13	54,92	324,70

Приложение 4
к постановлению Министрства тарифного
регулирования и энергетики Пермского края
от 21.04.2021 № 3-9

Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Пермского края, поставляемой населению
и привязанным к нему категориям потребителей на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1	2	Население и привязанные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)	
					3	4
1	1	2	3	4	5	6
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.	руб./кВт·ч	1,68911	1,79163	0,82000	0,72518
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.	руб./кВт·ч	0,72518	0,82000	0,72518	0,82000

