

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ,
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16 апреля 2024 г.

№ проект

г. Тюмень

О внесении изменений в распоряжение от 30.11.2023 №47

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», приказом ФАС России от 01.03.2024 №131/24 «Об отмене решений Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа и Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области»:

1. В распоряжение Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 30.11.2023 № 47 «О внесении изменений в распоряжение Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.11.2022 №33 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа и Курганской области на декабрь 2022 г. и 2023 - 2027 гг.» внести следующие изменения:

1.1. Приложение №1 к распоряжению изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

1.2. Таблицу первую приложения №2 к распоряжению изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 мая 2024г.

Заместитель председателя

А.В. Литвяков

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -
ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА И КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОСТАВЛЯЕМОЙ
ПОТРЕБИТЕЛЯМ, НЕ ОТНОСЯЩИМСЯ К НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, НА 2024 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	1 322 629,02	1 803 336,46	2 044 106,70	799 109,01	x	x	1 415 122,35	1 929 204,59	2 216 752,48	804 703,24
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	87,89	194,57	244,95	519,07	x	x	106,95	237,53	298,69	632,80
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,90508	3,11123	3,33372	3,51697	x	x	2,07836	3,39425	3,63688	3,83678
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб	6 510 137,15	x	5 202 477,42	64 788,22	716 760,95	526 110,56	6 374 223,51	x	5 076 209,61	63 076,87	692 382,62	542 554,41
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	Руб./МВт-ч	x	x	173 193,95	173 193,95	173 193,95	173 193,95	x	x	167 424,78	167 424,78	167 424,78	167 424,78
1.5.	Субсидия на компенсацию выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемы потребителям не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, ниже экономически обоснованного уровня	тыс.руб				x							x	

**РАЗМЕР
ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННЫХ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА
УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ ТЮМЕНСКОЙ
ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ,
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА И КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 г.**

№ 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 субъектах Российской Федерации в соответствии с приложением № 1 к настоящему распоряжению:					
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.	1 149 435,07	1 630 142,51	1 870 912,75	625 915,06
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	87,89	194,57	244,95	519,07
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,66912	2,85791	3,14565	1,95368
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.	1 247 697,57	1 761 779,82	2 049 327,70	637 278,46
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	106,95	237,53	298,69	632,80
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,84681	3,15511	3,50169	2,13091

**Экспертное заключение
по внесению изменений в Распоряжение Региональной энергетической
комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа –
Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 30.11.2023 г. №47**

Во исполнение приказа ФАС России от 01.03.2024 г. №131/24 «Об отмене решений Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа и Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области» (далее – Приказ №131/24) Региональной энергетической комиссией Тюменской области, ХМАО-Югры, ЯНАО (далее – РЭК) на основании решений Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области (далее – Департамент) было выполнено следующее:

1. Согласно п.3 постановляющей части Приказа №131/24 Департаментом письмом от 26.03.2024 г. №03/591 представлен в РЭК расчет единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, выполненный с учетом устранения нарушения законодательства, указанного в мотивировочной части Приказа №131/24. Расчет представлен в формате шаблона ФГИС ЕИАС ФАС России.

Также в электронном виде направлены расчеты планируемых к вводу тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2024 год, дифференцированные по диапазонам потребления, а также тарифов на услуги по передаче электрической энергии для населения и приравненных к нему категорий потребителей на 2024 год, с учетом дифференциации по объемам потребления.

Исходя из представленных Департаментом расчетов, в результате ввода дифференциации конечного тарифа для населения и приравненных к нему категориям потребителей, по объемам потребления, прирост годовой товарной выручки за услуги по передаче от населения, по отношению к затратам, учтенным при тарифном регулировании на 2024 год, составляет 2,6 млн руб.

При этом по Курганской области остаются неизменными такие параметры как:

- необходимая валовая выручка ТСО;
- затраты на компенсацию (покупку) котловых потерь;
- затраты на услуги, оказываемые ПАО «ФСК ЕЭС»;
- объемы электроэнергии и мощности, согласно сводному прогнозному балансу, утверждённому приказом ФАС России от 30.06.2023 г. №428/23-ДСП (в ред. от 31.10.2023 г. №783/23-ДСП).

09.04.2024 г. Департаментом приняты:

- Постановление №17-1 от 09.04.2024 «Об установлении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей, реализуемую на розничных (потребительских) рынках Курганской области»;

- Постановление №17-2 от 09.04.2024 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей»;

Дополнительно отмечаем, что указанный эффект в росте товарной выручки от населения 2,6 млн руб. рассчитана исходя из годовых параметров.

2. На основании представленных Департаментом расчетов, РЭК произвела расчет единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по сетям Тюменской области (с учетом автономных округов) и Курганской области со второго полугодия 2024 года, с учетом соблюдения неизменности следующих параметров:

- размер необходимой валовой выручки ТСО;
- затраты на компенсацию (покупку) котловых потерь;
- затраты на услуги, оказываемые ПАО «ФСК ЕЭС»;
- объемы электроэнергии и мощности, согласно сводному прогнозному балансу, утверждённому приказом ФАС России от 30.06.2023 г. №428/23-ДСП (в ред. от 31.10.2023 г. №783/23-ДСП);

- соответствие ставок единых котловых тарифов 1-го полугодия 2024 года предельным минимальным и максимальным уровням тарифов, утвержденным приказом ФАС России от 31.10.2023 г. №782/23 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании ТСО, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам РФ на 2024 год».

На основании вышеизложенного единые котловые тарифы на второе полугодие 2024 года сложились в следующих размерах:

ЕКТ для прочих потребителей	ед. изм.	МИНИМАЛЬНЫЙ предельный ФАС России (приказ от 31.10.2023 №782/23)	МАКСИМАЛЬНЫЙ предельный ФАС России (приказ от 31.10.2023 №782/23)	Тарифы, установленные на 2 полугодие решением РЭК от 30.11.2023 №47	Тарифы, предлагаемые к установлению, во исполнение приказа ФАС России от 01.03.2024 г. №131/24	% изменение тарифов, предлагаемых к установлению, от тарифов 1 полугодия 2024 г.
1	2	3	4	5	6	7
Одноставочный тариф						
ВН	Руб./МВт.ч	2,05749	2,07844	2,07844	2,07836	9,1%
СН1		3,36041	3,39435	3,39435	3,39425	9,1%
СН2		3,60072	3,63709	3,63709	3,63688	9,1%
НН		3,79864	3,83701	3,83701	3,83678	9,1%
Двухставочный тариф (ставка на мощность)						
ВН	Руб./МВт.мес	1 414 155,24	1 442 988,26	1 415 181,51	1 415 122,35	7,0%
СН1		1 928 127,24	1 967 440,07	1 929 266,70	1 929 204,59	7,0%
СН2		2 185 558,20	2 217 855,77	2 216 889,20	2 216 752,48	8,4%
НН		804 703,24	888 609,21	804 761,21	804 703,24	0,7%
Двухставочный тариф (ставка на потери)						
ВН	Руб./МВт.ч	95,27	107,76	106,95	106,95	21,7%
СН1		211,02	238,26	237,53	237,53	22,1%
СН2		265,63	300,87	298,69	298,69	21,9%
НН		555,90	633,27	632,80	632,80	21,9%

Суммарная величина перекрестного субсидирования сложилась в размере 12 884,36 млн руб. Снижение составило на 2,6 млн руб. по сравнению с величиной, учтенной при тарифном регулировании на 2024 год (12 886,92 млн руб.).

Предельная величина перекрестного субсидирования определяется как сумма величин по Тюменской области (с учетом автономных округов) и Курганской области (с учетом формулы по п.81(5) ПП РФ №1178) и составляет 13 300,41 млн руб. (10 785,46 млн руб. + 2 514,95 млн руб.)

В результате произведенных расчетов предлагаемые к учету единые котловые тарифы на 2 полугодие сложились со снижением как в одноставочном выражении, так и в ставке на содержание в двухставочном выражении. При этом данные тарифы соответствуют параметрам предельных минимальных и максимальных уровней тарифов, согласно приказу ФАС России от 31.10.2023 г. №782/23.

Выводы:

На основании изложенного выше, предлагается установить и ввести в действие с 1 мая 2024 год по 31 декабря 2024 года Единые (котловые) тарифы:

1. для прочих потребителей на территории Тюменской области (включая округа) и Курганской области в разрезе уровней напряжения с календарной разбивкой по полугодиям, при этом тарифы на 1 полугодие 2024 года на услуги по передаче электрической энергии не превышают действующих тарифов по состоянию на 31 декабря 2023 года. На второе полугодие 2024 года рост составит 9,1%.

Тарифы представлены в приложении к проекту распоряжения.

Экспертная группа:

Н.В. Филимонова

