



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

640002, Курган, Гоголя, 25, тел 46-31-36

ПРОТОКОЛ

**заседания правления Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области**

Курган

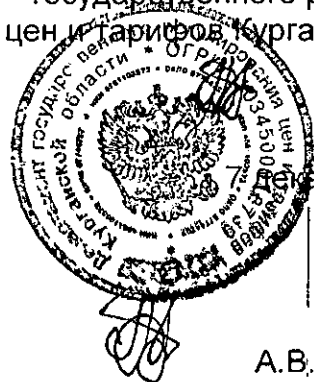
7 декабря 2020 года № 52

УТВЕРЖДАЮ:

**Заместитель директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области**

А.В. Белова

7 декабря 2020 года



Председательствующий:

**Заместитель директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области**

А.В. Белова

**Члены правления Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области:**

Т.С. Киселева

М.М. Фоминых

И.В. Половкова

Е.В. Федянина

И.Г. Башкирова

**Представитель управления Федеральной
антимонопольной службы по Курганской области.**

Михайлов А.А.

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»

Е.А. Костоусова

Секретарь правления

Присутствовали:

Акционерное общество «Энергосбытовая компания «Восток» (по доверенности № Дв-В-2020-0543 от 18.03.2020г.), заместитель директора по экономике. Е.А. Токарев

Акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания», директор представительства в Курганской области: В.В. Быков

Об утверждении повестки заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

СЛУШАЛИ:

Белову А.В. – ознакомила с повесткой заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 07.12.2020г.

ВЫСТУПИЛИ:

Дополнений, замечаний по повестке заседания правления департамента не поступило. Голосуют – единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить повестку заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области

1. О направлении в Федеральную антимонопольную службу заявления о согласовании решения Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче для потребителей группы «Прочие» на уровне выше (ниже) предельных максимальных (минимальных) уровней тарифов, установленных ФАС России.

СЛУШАЛИ:

Фоминых М.М. – начальника отдела регулирования тарифов на электрическую энергию и газ Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Ознакомила с проектом постановления.

В рамках дела об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области на 2021 год экспертным советом Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области проведен анализ экономической обоснованности расходов территориальных сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Курганской области, расчет единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2021 год

Расчет единых (котловых) тарифов предлагаемых к утверждению произведен исходя из следующих технико-экономических показателей

Баланс электрической энергии (мощности) в сетях территориальных сетевых организаций с разделением по уровням напряжения на 2021 год сформирован на основе показателей Сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации, утвержденного приказом ФАС России от 11.08.2020 г. № 737а/20-ДСП, с учетом изменений, внесенных приказом ФАС от 26.11.2020 г. № 1164/20-ДСП, на 2021 год (далее - сводный прогнозный баланс), с учетом предложений территориальных сетевых организаций оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Курганской области

При расчете единых (котловых) тарифов учтены нижеследующие показатели сводного прогнозного баланса:

- поступление электрической энергии в сеть – 3 846,70 млн.кВт.ч;
- поступление электрической мощности в сеть – 516,46 МВт,
- региональные потери электрической энергии в сетях – 538,95млн кВт ч, (в т.ч. АО «СУЭНКО» - 527,05 млн кВт.ч, ОАО «РЖД» - 11,90 млн кВт ч.),
- региональные потери мощности в сетях – 70,76 МВт,
- заявленная мощность потребителей – 473,47 МВт,
- объем электрической энергии поставляемой населению - 842 422 млн кВт.ч,
- объем электрической мощности поставляемой населению – 140,123 МВт

Необходимая валовая выручка территориальных сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при расчете предлагаемых департаментом к утверждению единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям, расположенным на территории Курганской области, на расчетный период регулирования (2019 год) определена в размере – 5 446 934,02 тыс.руб , в том числе:

- для ОАО «РЖД» 159 979,99 тыс руб. в соответствии с Методическими указаниями по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденными приказом ФСТ РФ от 17 февраля 2012 года № 98-э,
- для АО «СУЭНКО» 5 286 954,03 тыс руб. в соответствии с положениями Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала, утвержденных приказом ФСТ России от 30 марта 2012 года № 228-э

В ходе анализа фактических и плановых неподконтрольных расходов эксперты руководствовались пунктом 7 Основ ценообразования № 1178 и приняли меры, направленные на исключение из расчетов экономически необоснованных расходов, относимых на регулируемую деятельность

- По ОАО «РЖД» По статье «Амортизация» исключена переоценка основных средств, проведенная после вступления в силу изменений в пункт 27 Основ ценообразования № 1178, введенных постановлением Правительства РФ от 11.06 2014 № 542 в сумме 5 836,50 руб Исключены выпадающие расходы, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям по мероприятиям, не выполняемым при рассматриваемом виде технологических присоединений, в размере 346,45 тыс руб Исключены расходы на выполнение предусмотренных пунктом 5 статьи 37 Федерального закона от 26 марта 2003 г № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» обязанностей сетевой организации по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности) заявлены ОАО «РЖД» в размере 4 131,03тыс.руб

При расчете единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии учтены затраты на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии - 1 607 330,52 тыс руб.

Стоимость потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, включаемых в тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, определена в соответствии с п.81 Основ ценообразования №1178:

- на основании прогнозных рыночных цен на электрическую энергию (мощность), продаваемую на оптовом рынке, определяемых по субъектам Российской Федерации с учетом официально опубликованных советом рынка данных о прогнозных

свободных (нерегулируемых) ценах на электрическую энергию (мощность) по состоянию на 30.10.2020 г.,

- с учетом планируемой к утверждению сбытовой надбавки АО «ЭК «Восток» и величины платы за услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией, и цены (тарифы) на которые подлежат государственному регулированию

Расчет экономически обоснованных ставок на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях выполнен в соответствии с формулами 15.8 – 15.20 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных приказом ФСТ России от 06.08.2004г № 20-э/2

Однако, по результатам расчетов единых (котловых) тарифов:

1. Ставки на содержание электрических сетей единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей в первом полугодии, втором полугодии 2021 года по всем уровням напряжения сложились ниже предельных минимальных уровней тарифов, утвержденных приказом ФАС России от 26 ноября 2020 №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» (далее приказ ФАС России № 1162/20)

2. ставки на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях в первом, втором полугодиях 2021 года выше предельного максимального уровня, утвержденного приказом ФАС России № 1162/20

3. Тарифы на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей в первом полугодии, втором полугодии 2021 года по всем уровням напряжения сложились ниже предельных минимальных уровней тарифов, утвержденных приказом ФАС России от 26 ноября 2020 №1163/20 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год»

Размер тарифов является экономически обоснованным, расчет представлен в прилагаемом экспертном заключении

В порядке, определенном приказом ФАС России от 08.11.2019 № 1483/19 «Об утверждении порядка согласования решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении цен (тарифов) на уровне выше максимального или ниже минимального уровня, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов», необходимо согласовать решение Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области на первое, второе полугодие 2021 года для тарифной группы «Прочие потребители» в части вышеуказанных ставок на содержание электрических сетей ниже предельных минимальных, на первое, второе полугодие 2021 года ставки на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях выше предельного максимального уровня, установленных ФАС России приказом № 1162/20, на первое, второе полугодие 2021 года в части тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей

ниже предельного минимального уровней тарифов, утвержденного приказом ФАС России № 1163/2020.

При этом, данная ситуация не повлечет необходимости внесения изменений в Закон о бюджете Курганской области на 2021 год.

Приложение 1
к проекту постановления

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
	Население и приравненные к нему категории потребителей за исключением указанного в пунктах 1 2 и 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 общего имущества многоквартирного 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	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			
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб /кВтч	1,56760	1,50669
1 2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных 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 жилого фонда.			

№ п/л	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
	<p>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> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>	руб /кВтч	0,70850	0,60595
1 3	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p> <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 в составе 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>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>	руб /кВтч	0,70868	0,60587
1 4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования			
1 4 1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества			

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1 4 2	<p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p> <p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p>	руб /кВтч	0,70930	0,60661
1 4 3	<p>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</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p> <p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p> <p>Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>	руб /кВтч	0,70930	0,60661
1 4 4	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p> <p>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</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>	руб./кВтч	0,70930	0,60661
1 4 4	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p>	руб /кВтч	0,70930	0,60661

Приложение 2
к проекту постановления
Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Курганской области, поставляемой прочим потребителям на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы 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	.	1 089 868,77	1 894 657,32	1 939 381,18	1 516 516,20	x	.	1 148 601,63	1 938 541,11	1 983 922,25	1 642 411,73
1 1 2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб /МВтч	x	.	172,28	374,88	443,86	1 008,09	x	.	170,60	372,72	438,47	1 010,09

№ п/л	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы 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 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	x	.	1,94695	3,58090	3,65660	3,466260	x	.	2,01509	3,60597	3,68841	3,63957
1 3	Величина перекрестного субсидированная, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс руб	897 766,73	.	390 464,04	6 743,59	401 678,37	98 880,73	906 588,65	.	403 888,47	5 281,82	386 959,22	110 459,15
1 4	Ставка перекрестного субсидирования	руб /МВтч	.	.	461,37	678,02	1 721,44	643,07	.	.	481,03	620,30	1 701,82	754,27

Таблица 1 Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям субъекта Российской Федерации на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы 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 субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 3 к решению органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов					
1 1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие			
1 1 1	Двухставочный тариф					
1 1 1 1	- ставка за содержание электрических сетей	руб /МВт мес	806 530,84	1 493 968,79	900 228,16	1 119 787,21
1 1 1 2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб /МВтч	172,28	374,88	443,86	1008,09
1 1 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	1 486,32	2 902,88	1 977,32	3 125,95
1 2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие			
1 2 1	Двухставочный тариф					
1 2 1 1	- ставка за содержание электрических сетей	руб /МВт мес	849 053,54	1 566 634,68	945 049,79	1 171 182,18
1 2 1 2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб /МВтч	170,60	372,72	438,47	1010,09
1 2 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	1 534,76	2 985,67	2 032,71	3 216,31

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие						II 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		
	учета электрической энергии													
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч	-	0,000	0,000	6,771	37,144	-	0,000	0,000	6,191			
1 1 3	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 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 (мощности) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии (мощности) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в помещениях 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 кВтч	-	0,049	0,000	2,872	171,747	-	0,030	0,000	2,558	153,023		
1 1 4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования													
	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	млн кВтч	-	0,000	0,000	15,752	1,070	-	0,000	0,000	15,933	0,943		

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие						II полугодие					
			Диапазоны напряжения						Диапазоны напряжения					
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	НН	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
	трех зонам суток)													
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 кВтч	-	2,059	0,000	0,102	0,207	-	1,775	0,000	0,100	0,239		
Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации														
1 1 4 3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч					0,783					0,604		
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 суток)	млн кВтч					0,000					0,000		
Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных строениях (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														
1 1 4 5	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с	млн кВтч					2,306					1,976		

ВЫСТУПИЛИ:

Токарев Е.А. – согласен с проектом постановления, замечаний и возражений нет.

Быков В.В. – согласен с проектом постановления, замечаний и возражений нет.

Дополнений, замечаний по проекту постановления от членов правления не поступило

Фоминых М.М. – по данному вопросу взяла самоотвод

Голосуют: - 4 члена правления – «за», представитель Ассоциации «НП Совет рынка» - «воздержался», представитель управления Федеральной антимонопольной службы по Курганской области не принимал участие в голосовании.

РЕШИЛИ:

1 Подготовить и направить в ФАС России заявление о согласовании установления:

- ставок на содержание электрических сетей единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей в первом и втором полугодии 2021 года по всем уровням напряжений ниже предельных минимальных уровней тарифов, утвержденных приказом ФАС России № 1162/20,

- ставок на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях в первом и втором полугодии 2021 г. по всем уровням выше предельного максимального уровня тарифов установленных приказом ФАС России № 1162/20;

- тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей в первом и втором полугодии 2021 года ниже предельных минимальных уровней, утвержденных приказом ФАС России № 1163/20.

2. Подготовить и направить в ФАС России необходимые расчетные материалы и документы в рамках заявления о согласовании

Секретарь правления:



Е.А. Костоусова