



**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

4 декабря 2020 года № 51

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области



Т.С. Киселева
4 декабря 2020 года

Председательствующий:

Заместитель директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области

Т.С. Киселева

Члены правления Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области:

М.М. Фоминых

А.В. Белова

И.В. Половкова

Е.В. Федянина

И.Г. Башкирова

Представитель управления Федеральной
антимонопольной службы по Курганской области

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

Михайлов А.А.

Секретарь правления

Е.А. Костоусова

Присутствовали:

Акционерное общество «Энергосбытовая компания «Восток», заместитель директора по экономике.

Е.А Токарев

Акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (по доверенности № 04-20 от 30.12.2019г), директор по экономике:

А.М. Бельдиман

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

СЛУШАЛИ:

Киселеву Т.С. – ознакомила с повесткой заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 04.12.2020г.

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. Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области на 2021 год на уровне выше максимального (ниже минимального) уровня, установленного 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 2021год (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 – 5 446 981,30 тыс.руб , в том числе.

- для ОАО «РЖД» 148 850,34 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» 5 298 130,96 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 г. № 542 в сумме 5 806,95 тыс 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 - 1 607 312,06 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 экспертном заключении.

В порядке, определенном приказом ФАС России от 08.11.2019 г № 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 уровня тарифов, утвержденного приказом ФАС России № 1163/2020

При этом, данная ситуация не повлечет необходимости внесения изменений в бюджет 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)			
1 1	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 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,			
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	1,50677
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,			

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
	<p>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> <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	0,60602
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 и содержания общего имущества многоквартирных домов, наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам общего имущества многоквартирных домов, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения специализированного жилищного фонда, предоставляющие услуги социального обслуживания населения, 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 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	0,60594
1 4	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p> <p>Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования</p>	руб /кВтч	0,70868	0,60594

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте	руб /кВтч	0,70930	0,60668
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 Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте	руб /кВтч	0,70930	0,60668
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте	руб /кВтч	0,70930	0,60668
1.4.4	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 Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте	руб /кВтч	0,70930	0,60668
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб /кВтч	0,70930	0,60668

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													
	- 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	.	1 148 604,14	1 938 546,38	1 983 928,57	1 642 426,62
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	.	170,59	372,71	438,46	1 010,07

№ 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 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	x	-	1,94695	3,58090	3,65660	3,466260	x	-	2,01509	3,60597	3,688,41	3,63957
1 3	Величина перекрестного субсидированная, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс руб	896871,31	-	389110,53	6734,23	401874,83	99151,72	905642,19	-	402454,23	5273,03	387174,31	110740,62
1 4	Ставка перекрестного субсидированная	руб /МВтч	-	-	459,77	677,08	1722,28	644,83	-	-	479,32	619,26	1702,76	756,19

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			
			VН	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	807 513 01	1 494 524,90	899 719,90	1 118 699,95
1 1 1 2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб /МВтч	172,28	374,88	443,86	1 008,09
1 1 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	1 487,92	2 903,82	1 976,46	3 123,90
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.	850 119,77	1 567 258,66	944 478,64	1 170 096,55
1 2 1 2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб /МВтч	170,59	372,79	438,46	1010,07
1 2 2	Одноставочный тариф	руб /кВтч	1 536,47	2 986,71	2 031,74	3 214,06

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			VN-I	VN	СН-I	СН-II	НН	VN-I	VN	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 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.											
	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	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
	учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)													
1 3	Планный объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн кВтч	-	846,315	9,946	233,338	153,763	-	839,628	8,515	227,380	146,445		
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической, энергии, в т ч	МВт	-	230,383	2,805	76,845	173,628	-	225,321	2,367	74,017	161,574		
	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	-	0,702	0,000	12,421	132,088	-	0,600	0,000	11,937	122,498		
2 3	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	-	229,681	2,805	64,425	41,540	-	224,721	2,367	62,080	39,076		

ВЫСТУПИЛИ

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

Бельдиман А. М. – ставка на оплату потерь электрической энергии на 1 полугодие 2021 года, превышает, ставку на оплату потерь действующую по состоянию на 31 декабря 2020 года

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» - «против», 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 по в первом и втором полугодии 2021 г. по всем уровня 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 год ниже предельных минимальных уровней, утвержденных приказом ФАС России № 1163/20

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

Секретарь правления



Е. А. Костоусова