



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 декабря 2012г.

№605

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области

Руководствуясь Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178, Методическими указаниями по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденными приказом ФСТ России от 17.02.2012 №98-э, Положением о региональной энергетической комиссии Кемеровской области, утвержденным постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 20.03.2012 №98, и принимая во внимание экспертное заключение, региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области в соответствии с приложениями №1, №2 настоящего постановления.

2. Признать утратившими силу с 01.01.2013 года:

- постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2011 № 484 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области»;

- постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 30.03.2012 № 78 «О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2011 №484 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области»;

- постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.05.2012 № 139 «О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2011 №484 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области»

3. Настоящее постановление вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кемеровской области

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "А.П. Крумгольц".

А. Р. Крумгольц

Приложение №1 к постановлению
Региональной энергетической комиссии
Кемеровской области
от « 31 » декабря 2012 года № 605

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Кемеровской области с момента вступления в силу настоящего постановления по 30 июня 2013 года

№п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	x	x	x	x
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	x	x	x	x
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	x	x	x	x
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	692,73	869,85	1 184,65	2 308,65
2.1.2	Двухставочный тариф					
2.1.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	457 177	521 316	505 723	808 765
2.1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	43,19	71,17	154,19	428,02
2.2	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	692,73	869,85	1 184,65	2 308,65
2.2.2	Двухставочный тариф					
2.2.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	457 177	521 316	505 723	808 765
2.2.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	43,19	71,17	154,19	428,02
3	Население (тарифы указываются без НДС)					
3.1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	434,01	434,01	434,01	434,01
3.2	Потребители, приравненные к населению * (тарифы указываются без НДС)					
3.2.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	434,01	434,01	434,01	434,01

<*> Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда: жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного проживания вынужденных переселенцев, для временного проживания лиц, признанных беженцами, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления населения и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования, в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности;

- 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 используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности;

- 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;

- юридические лица в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания, при условии наличия раздельного учета для указанных помещений;

- юридические и физические лица в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях, рассчитывающихся по договору энергоснабжения (купли-продажи) по общему счетчику;

- содержащиеся за счет прихожан религиозные организации;

- хозяйственные постройки физических лиц (погреба, сараи и иные сооружения аналогичного назначения);

- некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и отдельно стоящие гаражи, принадлежащие гражданам, в части приобретаемого объема электрической энергии в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой деятельности.

Примечание 1. Стоимость услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) сети, оказываемые ОАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", включена в котловые тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Кемеровской области.

Примечание 2. Для потребителей электрической энергии, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, тарифы установлены с учетом следующих особенностей оплаты услуг по передаче электрической энергии:

- в случае если все энергопринимающие устройства потребителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии и потребитель получает от данного производителя весь объем потребляемой электрической энергии, потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии по установленной ставке тарифа на содержание электрических сетей для уровня напряжения, на котором производитель присоединен к электрическим сетям сетевой организации по напряжению станции наиболее высокого уровня;

- в случае если часть энергопринимающих устройств потребителя присоединена к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, а часть - непосредственно, величина заявленной мощности потребителя указывается отдельно для непосредственных присоединений и присоединений к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии. При этом потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии:

при присоединении к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии - за заявленную мощность энергоустановок, присоединенных к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, аналогично положениям абзаца второго настоящего пункта;

при непосредственном присоединении - по установленному тарифу на услуги по передаче электрической энергии для уровня напряжения, на котором энергопринимающие устройства потребителя непосредственно присоединены к электрическим сетям сетевой организации (с учетом п.45 Методических указаний). При этом оплата производится по ставке тарифа на содержание электрических сетей - за заявленную мощность энергоустановок, непосредственно присоединенных к электрическим сетям, а по ставке тарифа на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии - за объем электрической энергии, получаемой потребителем из электрической сети.

Приложение №2 к постановлению
Региональной энергетической комиссии
Кемеровской области
от « 31 » декабря 2012 года № 605

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Кемеровской области с 01 июля 2013 года**

№п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	x	x	x	x
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	x	x	x	x
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	x	x	x	x
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	748,48	954,32	1 230,15	2 530,37
2.1.2	Двухставочный тариф					
2.1.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	502 721	573 429	556 292	889 628
2.1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	47,26	78,07	169,37	470,57
2.2	Бюджетные потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	748,48	954,32	1 230,15	2 530,37
2.2.2	Двухставочный тариф					
2.2.2.1	- ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	502 721	573 429	556 292	889 628
2.2.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	47,26	78,07	169,37	470,57
3	Население (тарифы указываются без НДС)					
3.1.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	486,62	486,62	486,62	486,62
3.2	Потребители, приравненные к населению * (тарифы указываются без НДС)					
3.2.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	486,62	486,62	486,62	486,62

<*> Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда: жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, для временного поселения лиц, признанных беженцами, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления населения и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования, в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности;

- 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 используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности;

- 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;
- юридические лица в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания, при условии наличия раздельного учета для указанных помещений;
- юридические и физические лица в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях, рассчитывающихся по договору энергоснабжения (купли-продажи) по общему счетчику;
- содержащиеся за счет прихожан религиозные организации;
- хозяйственные постройки физических лиц (погреба, сараи и иные сооружения аналогичного назначения);
- некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и отдельно стоящие гаражи, принадлежащие гражданам, в части приобретаемого объема электрической энергии в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой деятельности.

Примечание 1. Стоимость услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) сети, оказываемые ОАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", включена в котловые тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Кемеровской области.

Примечание 2. Для потребителей электрической энергии, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, тарифы установлены с учетом следующих особенностей оплаты услуг по передаче электрической энергии:

- в случае если все энергопринимающие устройства потребителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии и потребитель получает от данного производителя весь объем потребляемой электрической энергии, потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии по установленной ставке тарифа на содержание электрических сетей для уровня напряжения, на котором производитель присоединен к электрическим сетям сетевой организации по напряжению станции наиболее высокого уровня;

- в случае если часть энергопринимающих устройств потребителя присоединена к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, а часть - непосредственно, величина заявленной мощности потребителя указывается отдельно для непосредственных присоединений и присоединений к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии. При этом потребитель оплачивает услуги по передаче электрической энергии:

при присоединении к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии - за заявленную мощность энергоустановок, присоединенных к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, аналогично положениям абзаца второго настоящего пункта;

при непосредственном присоединении - по установленному тарифу на услуги по передаче электрической энергии для уровня напряжения, на котором энергопринимающие устройства потребителя непосредственно присоединены к электрическим сетям сетевой организации (с учетом п.45 Методических указаний). При этом оплата производится по ставке тарифа на содержание электрических сетей - за заявленную мощность энергоустановок, непосредственно присоединенных к электрическим сетям, а по ставке тарифа на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии - за объем электрической энергии, получаемой потребителем из электрической сети.