



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
(Госкомтарифэнерго Хакасии)

П Р И К А З

24 06 2015 года

Абакан

№ 57-9

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 30.12.2014 № 130-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2015 год»

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2015 № 458 «Об утверждении изменений, которые вносятся в некоторые акты Правительства Российской Федерации в целях совершенствования порядка определения объемов покупки мощности на оптовом рынке для поставки населению и приравненным к нему категориям потребителей и объемов покупки мощности организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью», приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-э «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 принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации»

Федерации в области государственного регулирования тарифов», приказом ФСТ России от 05.12.2014 № 289-э/3 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2015 год», приказом ФСТ России от 09.12.2014 № 296-э/2 «Об утверждении предельных 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 2015 год», постановлением Правительства Республики Хакасия от 06.06.2012 № 372 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам и энергетике Республики Хакасия и внесении изменений в постановление Правительства Республики Хакасия от 29.01.2003 № 08 «О передаче полномочий по осуществлению государственного регулирования цен (тарифов) в Республике Хакасия, на основании письма ФСТ России от 15.03.2015 № 4-4231 и решения Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия (протокол заседания от 24.06.2015 № 3),

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приложение № 1 к приказу Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 30.12.2014 № 130-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2015 год», изложив его в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в приложение № 2 к приказу Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 30.12.2014 № 130-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2015 год», изложив его в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Внести изменения в приложение № 3 к приказу Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 30.12.2014 № 130-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2015 год», изложив его в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.07.2015.

Исполняющий обязанности
председателя



О. Тропин

Госкомтарифэнерго Хакасии
Проект приказа прошёл
антикоррупционную экспертизу

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета по
тарифам и энергетике Республики Хакасия
от 24.06.2015 № 5-э

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета по
тарифам и энергетике Республики Хакасия от
30.12.2014 № 130-э

Единица (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Хакасия, поставляемой прочим потребителям
на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения								
			Всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1. Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			1 полугодие								
1.1. Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	$T_{ВН1} = T_{свб}^{ФСК} + (129,0 \times \frac{ВН}{ПО}) / \frac{ВН}{М}$	222 594,24	746 496,29	967 255,24	1 113 595,97			
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	$T_{ВН1} = 386,25 \times НППЭ$	12,38	150,32	284,97	491,53			
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	0,31882	1,12171	1,43879	2,19149			
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	785 857,12								
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	158,19	129,00	527 586,78	27 680,54	122 389,04	57 794,42			
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)				138,98	417,57	498,54	525,49			
2.1. Двухставочный тариф			2 полугодие								
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	$T_{ВН1} = T_{свб}^{ФСК} + (85,14 \times \frac{ВН}{ПО}) / \frac{ВН}{М}$	229 206,37	767 794,30	986 464,75	1 133 957,24			
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях ¹	руб./МВт·ч	x	$T_{ВН1} = T_{i,m} \times НППЭ$	41,60	223,51	303,22	515,71			
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	0,33743	1,16096	1,46629	2,23540			
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	625 959,19	354 221,56	47 280,87	29 145,63	129 018,65	66 292,48			
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	125,93	85,14	112,56	435,54	579,07	661,19			

Примечание.

¹ $T_{i,m}$ - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети, устанавливается по субъекту Российской Федерации, в виде формулы, указанной в пункте 80 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

² Используемые в настоящем приложении термины и обозначения соответствуют понятиям, отраженным в Основах ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

Таблица 1

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Хакасия
на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения				
			ВН	СН-I	СН-II	ПН
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 № 8 к форме:					
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.	121 640,00	425 602,00	549 328,00	769 362,00
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	39,40	184,63	284,97	491,53
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,20726	0,73899	0,96704	2,22840
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.	141 993,20	411 076,07	495 323,33	695 422,88
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	41,60	223,51	303,22	515,71
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,22577	0,72606	0,91132	2,05592
№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации ¹	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение		
			тыс. руб.	тыс. руб.		
1.	ООО "Абаза - Энерго"		2240,72	0		
2.	ООО "Энерготранзит"		11924,53	0		
3.	ООО "Электросервис"		12949,49	0		
4.	ОАО "Абаканвагонмаш"		1404,25	0		
5.	ООО "СУЭК - Хакасия"		47363,61	0		
6.	ОАО "РУСАЛ Саяногорск"		1108,08	0		
7.	ГУП "Хакрессводоканал"		945,67	0		
8.	ОАО "Российские железные дороги" в лице Красноярской дирекции по энергообеспечению - структурного подразделения "Трансэнерго" филиала ОАО РЖД"		20807,86	0		
9.	Филиал "Сибирский" ОАО "Оборонэнерго"		3799,41	0		
10.	ООО "Межрайонные распределительные электрические сети"		213167,59	113736,15		
11.	ЗАО "Угольная компания "Разрез Степной"		1036,63	0		
12.	ООО "Экопромпусть"		5672,88	0		
13.	ООО "Коммунарковский рудник"		479,19	0		
14.	ООО "Электрические сети и системы"		1574,78	0		
15.	МП г.Абакана "Абаканские электрические сети"		314832,95	0		
16.	Филиал "ОАО "МРСК Сибири" - "Хакасэнерго"		3561611,97	163714,61		
17.	ОАО "Аэропорт Абакан"		653,63	0		
ВСЕГО			4201573,25	277450,76		

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия
на 2015 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 в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 8 к форме:												
1	Планный 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	4089,82	451,67	72,30	254,86	577,79	4160,46	422,43	67,01	232,12	515,58	
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												
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	0,05	-	0,23	101,14	-	0,02	-	0,12	95,70	
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												
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	0,45	-	1,89	204,78	-	0,45	-	2,03	181,81	
1.1.3	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях												
	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												
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	1,53	157,96	-	-	-	1,07	134,25	

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-1	ВН	СН-1	СН-П	ПП	ВН-1	ВН	СН-1	СН-П	ПП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
1.1.4.1	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											
	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	0,79	-	3,67	1,69	-	1,83	-	4,89	2,33
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											
	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	0,04	-	0,20	0,21	-	0,04	-	0,10	0,18
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации											
	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,91					0,37				
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											
	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	1,12					0,87				
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 граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности											
	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	1,84					1,05				
1.2	Планируемый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	4089,82	450,23	72,22	245,50	109,98	4160,46	420,04	66,92	222,80	100,26
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	995,94	103,88	15,70	52,90	217,40	995,94	91,32	13,65	47,49	190,32
2.1	Население и приравненные к нему категория потребителей:											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	0,58	0,04	4,09	189,42	-	0,96	0,03	3,71	165,13
2.1	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	995,94	103,30	15,66	48,81	27,98	995,94	90,36	13,62	43,78	25,19

Приложение № 2 к приказу
Государственного комитета по
тарифам и энергетике
Республики Хакасия
от 24.06.2015 № 5-э

" Приложение № 2 к приказу
Государственного комитета по
тарифам и энергетике
Республики Хакасия
от 30.12.2015 № 130-э

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Хакасия, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей
на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1	<p>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 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>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97471	1,13777
1.2	<p>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.</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>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,54759	0,66997
1.3	<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 жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, 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>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,54759	0,66997

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:			
1.4.1	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. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97471	1,13777
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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97471	1,13777
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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97471	1,13777
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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97471	1,13777

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета по
тарифам и энергетике Республики Хакасия
от 24.06.2015 № 3-э

Приложение № 3
к приказу Государственного комитета по
тарифам и энергетике Республики Хакасия
от 10.12.2014 № 130-э

Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1)
на 2015 год
(тарифы указываются без учета НДС)

№ п/п	Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ¹	Размер тарифа, составляющих цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ²	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
				3	4	5	6
Двухставочный тариф							
1.1	ставка на содержание электрических сетей T ^{сод} _{эл}	руб./МВт·мес	$T_{ВН1} = T_{сод}^{эл} + (129,0 \times \frac{Э_{ВН1}}{T_{ВН1}}) / \frac{Э_{ВН1}}{T_{ВН1}}$				$T_{ВН1} = T_{сод}^{эл} + (85,14 \times \frac{Э_{ВН1}}{T_{ВН1}}) / \frac{Э_{ВН1}}{T_{ВН1}}$
1.2	ставка на оплату технологического расхода (потери) T ^{пот} _{эл}	руб./МВт·ч	$T_{ВН1} = 386,25 \times \frac{НПТЭ}{T_{ВН1}}$				$T_{ВН1} = T_{пот} \times \frac{НПТЭ}{T_{ВН1}}$
2	Составляющие цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ³	Единица измерения		1 полугодие		2 полугодие	
2.1	ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единое национальное (общероссийское) электрическое сеть для субъектов Российской Федерации	руб./МВт·мес		134589,17		144686,42	
2.2	ставка передаточного субсидирования по субъекту Российской Федерации	руб./МВт·ч		129,60		85,14	
2.3	коэффициент снижения ставки передаточного субсидирования по субъекту Российской Федерации	%		-		34	
2.4	ставка тарифа на оплату переменных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для 1-го субъекта Российской Федерации потребителей услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети ⁴	руб./МВт·ч		386,25		T _{эл}	
2.5	норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для соответствующего класса напряжения утвержденных ⁵	%		3,55		3,55	
				3,34		3,34	

Примечание. В расчетах используются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

¹ Используемые в настоящем приложении термины и обозначения соответствуют понятиям, отраженным в Основных положениях в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

² Приказ ФСТ России от 09.12.2014 № 297-э/3

³ "Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети, оказываемые ОАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы", на долгосрочный период регулирования 2015 - 2019 годы и долгосрочный период регулирования 2015 - 2019 годы"

⁴ В соответствии с приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 26.09.2014 № 651 "Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по единой национальной (общероссийской) электрической сети, осуществляемых ОАО "ФСК ЕЭС" с использованием объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих ОАО "ФСК ЕЭС" на праве собственности или ином законном основании на 2015 год"