



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

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

П Р И К А З

30 12 2015 года

№ 15-9

Абакан

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия на 2016 год

В соответствии с Федеральным Законом от 26.03.2003 № 35 - ФЗ «Об электроэнергетике» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (с последующими изменениями), 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» (с последующими изменениями), 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 в области государственного регулирования тарифов» (с последующими изменениями), 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» (с последующими

Приложение 1
к приказу Государственного комитета
по тарифам и энергетике Республики Хакасия
от 30.12.2015 № 15-э

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Хакасия, поставляемой прочим потребителям
на 2016 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения						
			Всего	ВН-I	СН-I	СН-II	НН		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)								
1.1	Двухставочный тариф		1 полугодие						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	X						
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч				229 206,37	767 794,30	986 464,75	1 133 957,24
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	X			41,60	223,51	303,22	515,71
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	X			0,33743	1,16096	1,46629	2,22540
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	613 997,79	349 926,59		53 663,07	29 779,95	121 174,17	59 454,01
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		122,93	85,14		104,52	466,83	579,51	604,25
2.1	Двухставочный тариф		2 полугодие						
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	X						
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях ¹	руб./МВт-ч				263 587,33	882 963,45	1 134 434,46	1 304 050,83
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	X			46,18	248,10	336,57	572,44
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	X			0,35728	1,24952	1,70257	2,53884
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	431 418,77	183 939,90		47 934,08	22 716,77	130 716,80	46 111,21
			80,60	42,37		97,67	316,32	619,60	490,80

Примечание.

¹ $T_{\text{ВН I}} = T_{\text{ФСК}} + (85,14 \times \text{Э}_{\text{ВН}}) / \text{Э}_{\text{М}}$
 $T_{\text{ВН I}} = T_{\text{ФСК}} + (42,57 \times \text{Э}_{\text{ВН}}) / \text{Э}_{\text{М}}$
 $T_{\text{ВН I}} = T_{\text{I,м}} \times \text{НППЭ}$

² Используемые в настоящем приложении термины и обозначения соответствуют понятиям, отраженным в Основах ценообразования в области электроэнергетики, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

³ Используемые в настоящем приложении термины и обозначения соответствуют понятиям, отраженным в Основах ценообразования в области электроэнергетики, 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 2016 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения					
			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 № 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.	148 221,29	385 453,32	494 945,36	733 184,35	
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	41,59	223,51	303,22	515,71	
1.1.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	0,23432	0,69413	0,96512	1,99089
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.	180 833,92	604 063,04	619 989,35	978 519,83	
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	46,18	248,09	336,57	572,44	
1.2.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	0,26227	0,93385	1,15455	2,51728
№ 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		Учетные 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"		2 345,71		0		
2.	ООО "Электросервис"		12 273,63		760,86		
3.	ОАО "Абаканлагонмаш"		1 450,00		0		
4.	ООО "СУЭК - Хакасия"		47 222,74		0		
5.	АО "РУСАЛ Саяногорск"		1 087,71		0		
6.	ГУП РХ "Хакресводоканал"		1 005,65		0		
7.	ОАО "Российские железные дороги" в лице Красноярской дирекции по энергообеспечению - структурного подразделения "Трансэнерго" филиала ОАО РЖД"		22 546,10		0		
8.	ООО "Межрайонные распределительные электрические сети"		180 987,45		40 885,35		
9.	МП г.Абакана "Абаканские электрические сети"		326 938,74		0		
10.	Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Хакасэнерго"		3 975 798,59		233 690,64		
ВСЕГО			4 571 656,32		275 336,85		

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Хакасия
на 2016 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 и соответствия 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	4 110,01	515,29	63,79	217,64	573,49	4 320,88	493,16	71,91	220,28	509,27	
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	0,000	0,000	0,000	0,054	99,308	0,000	0,000	0,000	0,052	85,377	
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	0,618	0	1,406	211,569	0	0,514	0	1,109	180,345	
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; 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	0,000	0,000	0,000	0,104	160,054	0,000	0,000	0,000	0,082	140,359	

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие					
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения					
			ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НН	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НН	
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 законодательства:												
1.1.4.1	Садоподческие, 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	млн. кВт·ч	0,000	1,063	0,000	4,190	1,942	0,000	0,983	0,000	3,937	2,557	
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	млн. кВт·ч	0,000	0,024	0,000	0,199	0,210	0,000	0,023	0,000	0,192	0,200	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации	млн. кВт·ч	0,915					0,883					
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 приравненным к нему категориям потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования и целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности	млн. кВт·ч	0,579					0,400					
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	млн. кВт·ч	3,299					2,846					
1.2	Планный объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	4 110,01	513,4	63,79	209,09	98,39	4320,88	491,47	71,91	212,72	98,65	
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	1015,62	111,67	12,98	48,51	192,31	1015,62	98,22	13,61	48,44	168,7	
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:	МВт	-	1,23	0	7,42	167,59	-	1,68	0,03	6,09	145,09	
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	1015,62	110,44	12,98	41,09	24,72	1015,62	96,54	13,58	42,35	23,61	

Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1)
на 2016 год
(тарифы устанавливаются без учета НДС)

№ п/п	Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ¹	Расшифровка составляющих цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ²	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
				3	4	5	6
1	Двухставочный тариф		руб/МВт·ч				
1.1	ставка на содержание сверхлинейных сетей Т ^{сн} _{сн}		руб/МВт·ч-мес.	$T_{ВН1} = T_{ФСК} + (85,14 \times \Delta_{ПД} / \Delta_{ВН1}) / \Delta_{ВН1}$		$T_{ВН1} = T_{ФСК} + (42,57 \times \Delta_{ПД} / \Delta_{ВН1}) / \Delta_{ВН1}$	
1.2	ставка на оплату технологического расхода (потери) Т ^п _п		руб/МВт·ч	$T_{ВН1} = T_{ФСК} \times НПП$		$T_{ВН1} = T_{ФСК} \times НПП$	
2	Составляющие цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) Т ^{ФСК} _{ФСК} ¹		Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
2.1	ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии из владельцев объектов электросетевого хозяйства, входящих в состав национальной (общероссийской) электрической сети, для субъектов Российской Федерации	ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии из владельцев объектов электросетевого хозяйства, входящих в состав национальной (общероссийской) электрической сети, для субъектов Российской Федерации	руб/МВт·ч-мес	144 686,52		152 648,99	
2.2	ЭС	ставка перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации	руб/МВт·ч	85,14		42,57	
2.3	Е _к	коэффициент снижения ставки перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации ⁴	%	34		67	
2.4	Т ^п _п ¹	ставка тарифа на оплату нормативных 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 ²	руб/МВт·ч	Т _п		Т _п	
2.5	ПТТЗ ³	норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для соответствующего класса напряжения утвержденных ⁴	%	3,55		3,55	
		330 кВ и выше	%	3,34		3,34	
		220 кВ и ниже	%	3,34		3,34	

Примечание. В приложениях устанавливаются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

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

² Тарифы ФСТ России от 09.12.2014 № 297-з/3
"Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети, осуществляемых ОАО "ФСК ЕЭС", на долгосрочный период регулирования 2015 - 2019 годы и долгосрочных параметров регулирования для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью на 2015 - 2019 годы"

³ 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", на праве собственности или ином законном основании на 2015 год."

Приложение 2 к приказу
Государственного комитета по
тарифам и энергетике
Республики Хакасия
от 30.12.2015 № 15-э

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Республики Хакасия, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей
на 2016 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>			
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15027	1,18778
1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненное 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>			
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,68248	0,69940
1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненное 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>			
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,68248	0,69940

№ 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	Словесные, 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	1,15027	1,18778
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	1,15027	1,18778
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	1,15027	1,18778
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	1,15027	1,18778