

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 26.12.2014

№ 996

**Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги
по передаче электрической энергии по электрическим сетям
на территории Вологодской области на 2015 год**

В соответствии с Федеральным законом от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях», Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами Федеральной службы по тарифам от 17 февраля 2012 года № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», от 30 марта 2012 года № 228-э «Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала», от 9 декабря 2014 года № 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», от 6 августа 2004 года № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», по результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области, поставляемой прочим потребителям, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Вологодской области на 2015 год приведен в приложении 3 к настоящему приказу.

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области на 2015 год, приведены в приложении 4 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу приказы РЭК области:

от 26 декабря 2013 года № 889 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области на 2014 год»;

от 28 марта 2014 года № 55 «О внесении изменений в приказ РЭК области от 26 декабря 2013 года № 889».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2015 года.

Председатель РЭК области



В.В. Тушинов

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области, поставляемой прочим потребителям
на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения						
			Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	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./кВт·мес.	x	$T^{ВН1} = T_{\text{сод}}^{\text{ЭСК}} + (276 * \frac{\Delta_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\Delta_{\text{М}}^{\text{ВН1}}})$	534,06249	1 027,25001	1 062,45429	1 307,50201	
1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	x	$T^{ВН1} = T_{\text{пот}}^{\text{ЭСК}} * \text{НТПЭ}$	0,06665	0,27185	0,25465	0,60302	
1.2.	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	x	x	0,93008	2,34296	2,54825	3,50024
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		тыс. руб.	980 923,68	369 012,00	301 045,750	4 608,830	226 632,890	79 624,210
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования		руб.МВт·ч	272,90	276,00	350,11	167,05	431,21	146,98
2.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие						
2.1.	Двухставочный тариф								
2.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	x	$T^{ВН1} = T_{\text{сод}}^{\text{ЭСК}} + (182,16 * \frac{\Delta_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\Delta_{\text{М}}^{\text{ВН1}}})$	534,42641	1 116,90249	1 100,91982	1 374,13673	
2.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	x	$T^{ВН1} = T_{\text{пот}}^{\text{ЭСК}} * \text{НТПЭ}$	0,14855	0,33656	0,29870	0,62115	
2.2.	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	x	x	1,01847	2,56586	2,78933	3,83118
2.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		тыс. руб.	955 439,55	243 547,92	384 137,55	10 704,50	255 309,50	61 740,08
2.4.	Ставка перекрестного субсидирования		руб.МВт·ч	266,10	182,16	439,00	359,33	485,77	116,00

Примечания:

ВН1 – уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их части, переданные в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью территориальным сетевым организациям с учетом требований пунктов 7,8 статьи 8 Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

$T_{\text{сод}}^{\text{ЭСК}}$ – ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть на 2015 год, руб./МВт в месяц;

$T_{\text{пот}}^{\text{ЭСК}}$ – ставка тарифа на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети на 2015 год, руб./МВт·ч;

$\Delta_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}$ – объем полезного отпуска электрической энергии потребителя на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, МВт·ч;

$\Delta_{\text{М}}^{\text{ВН1}}$ – объем мощности потребителя на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, МВт;

НТПЭ – норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети в соответствии с п. 81(2) Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

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

№	Тарифные группы	Единица	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом 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 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 расчит			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	1,64	1,89
1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним:			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	0,92	1,10
1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним:			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	0,59	0,75
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			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	0,59	0,75
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			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	1,64	1,89
1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	1,64	1,89
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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	1,64	1,89
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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум	руб./кВт·ч	1,64	1,89

Примечание. Социальная норма потребления электрической энергии населением на территории Вологодской области на 2015 год не установлена.

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

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Вологодской области						
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./кВт-мес.	317,50462	944,39613	862,70734	1 180,38801	
1.1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./кВт-ч	0,06665	0,27185	0,25465	0,60302	
1.1.2.	Одноставочный тариф		руб./кВт-ч	0,57996	2,17591	2,11704	2,95261
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./кВт-мес.	264,73129	936,87385	886,19719	1 280,64470	
1.2.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./кВт-ч	0,14855	0,33656	0,29870	0,62115	
1.2.2.	Одноставочный тариф		руб./кВт-ч	0,57947	2,20653	2,30356	3,17312
№ 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 на территории Вологодской области		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Вологодской области		Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение		
			тыс. руб.		тыс. руб.		
1.	ГП ВО "Областные электротеплосети"		697 287			21 468	
2.	МУП города Череповца "Электросеть"		438 172			12 012	
3.	ГП ВО "Череповецкая ЭТС"		164 170			0	
4.	Северная дирекция по обеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО "Российские железные дороги"		58 063			0	
5.	Филиал "Северный" ОАО "Оборонэнерго"		36 260			0	
6.	ООО "Электротеплосеть"		31 030			150	
7.	ПАО "Северсталь"		33 900			0	
8.	ОАО "Кирилловская электросеть"		34 939			3 543	
9.	ООО "Энерготранзит Альфа"		30 753			0	
10.	ООО "Череповецкая электросетевая компания"		25 111			0	
11.	ГП ВО "Вожегодская ЭТС"		16 015			0	
12.	Октябрьская дирекция по обеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО "Российские железные дороги"		24 554			0	
13.	Северный филиал ООО "Газпром энерго"		25 384			673	
14.	ОАО "Бабаевская ЭТС"		28 050			442	
15.	МУП "Коммунальщик"		19 233			0	
16.	ОАО "Готемска ЭТС"		16 333			0	
17.	МУП "Грязовецкая электротеплосеть"		16 706			720	
18.	ООО "Вологодская бумажная мануфактура"		12 130			0	
19.	ООО "Теплосервис"		10 090			0	
20.	ООО "Энерготехснаб"		11 418			0	
21.	МУП сельского поселения Сямженское "Сямженская электросеть"		10 073			337	
22.	ОАО "ВОМЗ"		7 630			0	
23.	ЗАО "Электросеть"		6 115			0	
24.	ООО "Северсвет"		4 674			0	
25.	ООО ТСК "Надеево"		3 871			0	
26.	ОАО "ВАП"		3 572			0	
27.	ОАО "Бываловский машиностроительный завод"		3 817			0	
28.	ООО "Энергетик"		4 510			0	
29.	ОАО "ФосАгро-Череповец"		2 642			0	
30.	ООО "Череповецстройиндустрия"		2 371			0	
31.	ООО "Сухонский ЦБК"		1 660			0	
32.	ОАО "Сокольский ДОК"		1 364			0	
33.	ОАО "Птицефабрика "Ермаково"		1 159			0	
34.	ООО "Харовсклеспром"		536			0	
35.	ЗАО "Вологодская птицефабрика"		571			0	
36.	ОАО "Завод ЖБИиК"		410			0	
37.	ООО "Вохтожский ДОК"		595			0	
38.	ШРГСнС		483			0	
39.	ОАО "Славянский хлеб"		292			0	
40.	ООО УК "Сосны"		2 736			0	
41.	ОАО "Вологодский машиностроительный завод"		1 311			0	
42.	Филиал ОАО "МРСК "Северо-Запад"		6 071 600			49 088	
ВСЕГО			7 861 589			88 432	

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Вологодской области на 2015 год

№ 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.	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Вологодской области											
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии	млн. кВт.ч.	1 337,00	859,85	27,59	525,58	844,36	1 337,00	875,03	29,79	525,58	823,11
1.2.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) 2.:											
1.2.1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2.1.2 и 1.2.1.3: 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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	302,62	-	-	-	-	290,89
1.2.1.2.	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	57,4	-	-	-	-	55,23
1.2.1.3.	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	174,013	-	-	-	-	167,417
1.2.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
1.2.1.4.1	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	10,64	-	-	-	-	10,782
1.2.1.4.2	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											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	3,508	-	-	-	-	3,375
1.2.1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	0,829	-	-	-	-	0,799

1.2.1.4.4.	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.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	5,315	-	-	-	-	5,114
1.2.1.4.5.	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.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	7,345	-	-	-	-	6,813
1.2.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей		млн. кВт.ч.	1 337,00	859,85	27,59	525,58	282,69	1 337,00	875,03	29,79	525,58	282,69
1.3.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии		МВт	361,46	231,69	9,27	189,10	280,12	357,00	237,39	9,91	198,17	273,37
1.3.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в рамках социальной нормы потребления электроэнергии)2.;												
1.3.1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.3.1.2 и 1.3.1.3: 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 помещениях												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		МВт	-	-	-	-	94,675	-	-	-	-	87,904
1.3.1.2.	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 помещениях												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		МВт	-	-	-	-	17,958	-	-	-	-	16,690
1.3.1.3.	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 помещениях												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		МВт	-	-	-	-	54,440	-	-	-	-	50,592
1.3.1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:												
1.3.1.4.1.	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												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		МВт	-	-	-	-	3,329	-	-	-	-	3,258
1.3.1.4.2.	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												

	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	-	1,097	-	-	-	-	1,020
1.3.1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	-	0,259	-	-	-	-	0,241
1.3.1.4.4.	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.											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	-	1,663	-	-	-	-	1,545
1.3.1.4.5.	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.											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	-	2,298	-	-	-	-	2,059
1.3.2.	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	361,46	231,69	9,27	189,10	104,40	357,00	237,39	9,91	198,17	110,06