Министерство энергетики, жилищнокоммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики



Удмурт Элькунысь дыкужымлыкъя, улонниосъя но соосты ужатон возёсъя но тарифъёсыз кун эскеронъя министерство

### ПРИКАЗ

от 20 декабря 2016 года

№ 26/2

#### г. Ижевск

# О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2017 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о Министерстве энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики, утвержденным постановлением Правительства Удмуртской Республики от 24 ноября 2014 года № 466, Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики приказывает:

- 1. Установить с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей согласно приложению 1.
- 2. Установить с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой прочим потребителям согласно приложению 2.
  - 3. Признать утратившими силу с 1 января 2017 года:
- 1) приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 21 декабря 2015 года № 25/1 «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2016 год»;
- 2) приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 28 декабря 2015 года № 27/4 «О внесении изменений в приказ Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 21 декабря 2015 года № 25/1 «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2016 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Министр энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования гариров

Удмуртской Республики

И.В. Маринин

Приложение 1 к приказу Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 20 декабря 2016 года № 26/2

### Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2017 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие					
1	2	3	4	5					
1.	Население и приравненны	е к нему категории	и потребителей (тарифы указываюто						
1.1.	исполнители коммунальна специализированные потр (мощность) для предостав, общего имущества многок жилые помещения специал маневренного фонда, жилы временного поселения вы беженцами, а также жилые энергию (мощность) для п электрической энергии нас специализированного жил целях потребления на комп рассчитывающиеся по дого Гарантирующие поставщи	ых услуг (товарищебительские коопеления коммунальна вартирных домов; пизированного жим ве помещения в донужденных пересе помещения для середоставления ком редоставления и содержого фонда; юридимунально-бытовые овору энергоснабих ки, энергосбытовы ки, энергосбытовы	еративы либо управляющие организатых услуг собственникам и пользовального фонда, включая жилые помах системы социального обслужителенцев, жилые помещения фонда доциальной защиты отдельных категимунальных услуг пользователям такания мест общего пользования в доческие и физические лица, приобреганужды в населенных пунктах и жижения по показаниям общего приборые, энергоснабжающие организации	но-строительные, жилищные или иные ации), приобретающие электрическую энергию ателям жилых помещений и содержания е ими лица), предоставляющие гражданам мещения в общежитиях, жилые помещения вания населения, жилые помещения фонда для ля временного проживания лиц, признанных горий граждан, приобретающие электрическую аких жилых помещений в объемах потребления мах, в которых имеются жилые помещения гающие электрическую энергию (мощность) в илых зонах при воинских частях и					

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	1, 40849	1, 45433
1.2.	электроплитами и (или) эл исполнители коммунальна специализированные потро (мощность) для предоставлобщего имущества многок жилые помещения специализированного фонда, жилы временного поселения выбеженцами, а также жилые энергию (мощность) для предоставлизированного жилы бытовые нужды в населени энергоснабжения по показа Гарантирующие поставщи (мощность) в целях дальне пункте *	ектроотопите ых услуг (това ебительские к пения коммун вартирных до пизированного ые помещения дредоставления селением и содого фонда; е лица, приобрных пунктах и аниям общего ки, энергосбых услугось в помещенось и содого фонда; е лица, приобрных пунктах и аниям общего ки, энергосбы	паселенных пунктах в домах, оборудованных льными установками и приравненные к ним рищества собственников жилья, жилищно-стооперативы либо управляющие организации альных услуг собственникам и пользователя мов; наймодатели (или уполномоченные им о жилищного фонда, включая жилые помеще в домах системы социального обслуживани реселенцев, жилые помещения фонда для врага социальной защиты отдельных категория коммунальных услуг пользователям таких держания мест общего пользования в домах, ретающие электрическую энергию (мощност жилых зонах при воинских частях и рассчи прибора учета электрической энергии. В прибора учета электрической энергии. В прибора учета электрической энергии.	троительные, жилищные или иные ли, приобретающие электрическую энергию и жилых помещений и содержания и лица), предоставляющие гражданам ения в общежитиях, жилые помещения и населения, жилые помещения фонда для веменного проживания лиц, признанных и граждан, приобретающие электрическую жилых помещений в объемах потребления в которых имеются жилые помещения ты в целях потребления на коммунальнотывающиеся по договору
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт <sup>.</sup> ч	0,53561	0,54755
1.3.	исполнители коммунальнь специализированные потре (мощность) для предоставлобщего имущества многок жилые помещения специал	их услуг (това) обительские коления коммуна вартирных догизированного	селенных пунктах и приравненные к ним: рищества собственников жилья, жилищно-сооперативы либо управляющие организации альных услуг собственникам и пользователя мов; наймодатели (или уполномоченные имо жилищного фонда, включая жилые помеще в домах системы социального обслуживани	и), приобретающие электрическую энергию м жилых помещений и содержания и лица), предоставляющие гражданам сния в общежитиях, жилые помещения

	беженцами, а также жилы энергию (мощность) для п электрической энергии на специализированного жил юридические и физически бытовые нужды в населен энергоснабжения по показ Гарантирующие поставщи	е помещения дредоставлени селением и солого фонда; е лица, приобрами пунктах и аниям общегоски, энергосбых	ереселенцев, жилые помещения фонда для врадля социальной защиты отдельных категори и коммунальных услуг пользователям таких едержания мест общего пользования в домах претающие электрическую энергию (мощнос и жилых зонах при воинских частях и рассчито прибора учета электрической энергии. В втовые, энергоснабжающие организации, при населению и приравненным к нему катего	й граждан, приобретающие электрическую жилых помещений в объемах потребления, в которых имеются жилые помещения ть) в целях потребления на коммунально- тывающиеся по договору иобретающие электрическую энергию				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	0,53561	0,54755				
1.4.	Приравненные к населени	ю категории п	отребителей, за исключением указанных в г	тункте 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	0,96781	0,99670				
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, 40849	1, 45433				

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*								
1.4.3.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	енци- и по руб./кВт·ч 1, 40849	1, 45433						
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, 40849	1, 45433					

<sup>\*</sup> 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

<sup>\*\*</sup> Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.

Приложение 2 к приказу Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики от 20 декабря 2016 года № 26/2

## Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2017 год

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица		Диа	пазоны напряже	ния	
п/п	(мощности)	измерения	Всего	BH	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прочие потребители (тарифы ук без учета НДС)	сазываются	1 полугодие				
1.1.	Двухставочный тариф						
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	408 208,89*	663 862,81	815 401,37	799 122,21
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	77,96	198,50	261,93	534,04
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	0,7819	1,20791	1,55962	2,22548
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	735 596,22	346 494,88	9 848,12	379 253,22	0,00
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		247,40	236,47	301,88	0,00

2.	Прочие потребители (тарифы у без учета НДС)	Грочие потребители (тарифы указываются ез учета НДС)			2 полугодие								
2.1.	Двухставочный тариф												
2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	413 515,61*	672 493,03	826 001,59	809 510,80						
2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	80,37	207,31	275,23	596,58						
2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	0,80239	1, 22983	1, 58980	2, 27421						
2.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	704 083,71	355 085,96	9 131,70	339 866,05	0,00						
2.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		251,13	235,21	268,34	0,00						

<sup>\*</sup> потребители, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителя электрической энергии, оплачивают услуги по передаче электрической энергии по ставке за содержание электрических сетей по тарифам высокого напряжения.

Таблица 1 Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2017 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица		Диапазонь	і напряжения		
J 12 11/11	(мощности)	измерения	BH	CH-I	CH-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Величины, используемые при утвержден Удмуртской Республике:	ии (расчете) едины	х (котловых) тар	ифов на услуги по	передаче электри	ческой энергии	
1.1.	Экономически обоснованные единые (ко на услуги по передаче электрической эне указываются без учета НДС)		1 полугодие				
1.1.1	Двухставочный тариф						
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес.	264 943,76	508 345,17	625 715,96	799 122,21	
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт∙ч	77,96	198,50	261,93	534,04	
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	0,53449	0,97145	1, 25774	2, 22548	
1.2	Экономически обоснованные единые (ко на услуги по передаче электрической эне указываются без учета НДС)	,		2 пол	угодие		
1.2.1	Двухставочный тариф						
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес.	269 689,94	517 799,04	657 391,46	809 510,80	
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт∙ч	80,37	207,31	275,23	596,58	
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	0,55126	0,99462	1, 32146	2, 27421	

<b>№</b> 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 Удмуртской Республики	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Удмуртской Республики тыс.руб.	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение тыс. руб.
1	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Удмуртэнерго»)	3 946 932,38	-
2	ООО «Удмуртэнергонефть»	980 001,41	-
3	ООО «Электрические сети Удмуртии»	649 238,59	17 888,1
4	АО «Ижевские электрические сети»	637 419,91	20 000,00
5	ОАО «РЖД» (Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго»)	212 513,65	-
6	МУП «Воткинские городские электрические сети»	142 602,64	2 710,00
7	ЗАО «Электросеть»	51 753,00	
8	МУП ЖКХ (г. Можга)	28 414,05	536,77
9	АО «Оборонэнерго» (филиал «Уральский»)	23 502,42	-
10	AO «Воткинский завод»	22 695,87	-
11	ООО «Коммунальные Технологии»	17 736,89	-
12	ООО «Новая региональная сеть Прикамья»	16 290,08	-
13	ООО «Горэлектросеть»	15 744,32	-
14	ООО «ЭнергоДивизион»	15 139,46	-
15	ООО «Завьялово Энерго»	15 069,18	8 921,40
16	ООО «ТрансЭлектроСеть»	11 337,44	-
17	ОАО «РЖД» (Свердловская дирекция по	8 321,84	-

	энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго» )-		
18	ООО «ЭНЕРГОЛОГИСТИК»	8 262,65	-
19	ООО «Энерго Сервис»	8 213,67	-
20	ООО «ИжевскЭнергоСервис»	7 664,60	-
21	АО «Коммунальные Системы-Прикамье»	6 661,12	-
22	ООО «Первая Строительная Компания»	4 913,63	1-
23	ООО «Энергетическая Компания «Строим Вместе»	3 775,95	-
24	ИП Защихина Лилия Ильинична	3 521,54	-
25	ООО «Ижевский подшипниковый завод - Инвест»	3 125,14	-
26	ОАО «Ижевский завод пластмасс»	3 103,52	-
27	АО «Элеконд»	2 887,02	-
28	ООО «Контакт»	2 426,32	-
29	АО «Ижметмаш»	2 375,62	
30	ОАО «Ижевский завод нефтяного машиностроения»	1 909,89	-
31	ФГУП «ГУССТ № 8 при Спецстрое России» (филиал «УПП № 821»)	1 883,26	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
32	АО «ИЭМЗ «Купол»	1 669,99	-
33	ООО «Районная теплоснабжающая компания»	1 189,54	-
34	ОАО «Сарапульский электрогенераторный завод»	1 132,85	-
35	ОАО «НИТИ Прогресс»	988,92	-
36	ООО «Глазовский завод «Химмаш»	914,22	-
37	ООО «Завод РТО»	773,97	-
38	ОАО «Камский завод ЖБИ»	726,44	-
39	ВСЕГО	6 862 832,99	50 056,27

Таблица 2
Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2017 год

	Тарифные группы			1 полу	тодие			2 полу	тодие	
№ п/п	потребителей	Единица	Į	<b>Ц</b> иапазоны	напряжения		Į	<b>Ц</b> иапазоны 1	напряжения	
	электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	требителей:  требителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: ва собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные ивы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергуслуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общи (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые онда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения	НН					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			дении (расче	те) единых	(котловых)	тарифов на	и услуги по г	передаче эл	ектрической	энергии
1.	Плановый 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	1 399,62	42,02	1 331,27	887,00	1 413,38	39,22	1 339,98	807,78
1.1.	Население и приравненн	ые к нему кат	егории потр	ебителей:						
1.1.1.	2 3 4 5 6 7 8 9 10  Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической эне Удмуртской Республике:  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 1 399,62 42,02 1 331,27 887,00 1 413,38 39,22 1 339,98 услуги по передаче электрической энергии,	общего не								

	специализированного ж	илого фонда;									
	юридические и физичес		обретающи	е электричес	кую энерги	ию (мощнос	ть) в целях	потребления	на коммун	ально-	
	бытовые нужды в населе	енных пункта	х и жилых з	вонах при во	инских час	тях и рассч	итывающие	ся по договор	у энергосн	абжения	
	по показаниям общего прибора учета электрической энергии										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом	млн. кВт·ч	0,02	0,00	12,25	314,33	0,02	0,00	11,18	286,74	
	дифференциации по двум и по трем зонам суток)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			8						
	Население, проживающе	ее в городских	к населенны	іх пунктах в	домах, обо	рудованных	х в установл	енном поряд	ке стацион	арными	
	электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к нему:										
	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 специализир										
	маневренного фонда, жи										
	временного поселения в										
	беженцами, а также жил										
	энергию (мощность) для										
1.1.2.	электрической энергии н		содержания	мест общег	о пользован	ния в домах	, в которых	имеются жил	тые помещ	ения	
		специализированного жилого фонда;									
	юридические и физическ										
	бытовые нужды в населе			-	инских част	гях и рассчи	итывающиес	я по договор	у энергосн	абжения	
	по показаниям общего п	рибора учета	электричес	кой энергии							
	Плановый объем										
	полезного отпуска										
	электрической энергии		4								
	(в том числе с учетом	млн. кВт∙ч	0,00	0,00	13,71	72,28	0,00	0,00	12,67	66,78	
	дифференциации по		,								
	двум и по трем зонам										

1.1.3.	Население, проживающе исполнители коммуналь специализированные по (мощность) для предостимущества многокварти помещения специализир маневренного фонда, жи временного поселения в беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии в специализированного жи юридические и физическ бытовые нужды в населе по показаниям общего п Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по	вных услуг (това требительские и авления комму грных домов; на вованного жили илые помещения вынужденных п ные помещения и предоставлени населением и со илого фонда; кие лица, приоб тенных пунктах и	прищества с кооперативнальных ус ймодатели щного фонда в домах спереселенце для социали я коммунал держания м	собственник ы либо упра луг собстве (или уполно да, включая истемы соци в, жилые по ьной защити иест общего электрическ	сов жилья, вляющие онникам и и омоченные жилые помального омещения об отдельны пользоват пользоват	жилищно-ст организации) пользователя ими лица), п мещения в об бслуживания фонда для вром категорий телям таких жия в домах, п	о, приобретал м жилых по предоставляю бщежитиях, и населения, еменного пр граждан, пр килых помен в которых ип	ющие элект мещений и ющие гражд жилые помо жилые помо юживания л очобретающ цений в обт меются жил	рическую з содержани данам жили ещения ещения фо иц, призна дие электри бемах потро вые помеще	энергию я общего ые нда для нных ческую ебления ально-	
	двум и по трем зонам суток)										
1.1.4.	Приравненные к населен									я*:	
	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										
1.1.4.1.	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	1,72	0,37	32,88	1,19	1,80	0,40	34,90	1,26	

	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											
1.1.4.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	0,83	0,00	4,37	0,37	0,76	0,00	4,00	0,34		
	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации											
1.1.4.3.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	1,48					1,34				
	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.											
1.1.4.4.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч		-								
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.											

	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	9,80				8,46				
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт∙ч	1 395,90	41,65	1 256,31	261,51	1 410,04	38,82	1 266,55	239,51	
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	404,31	10,68	357,73	296,66	412,57	9,97	359,95	268,43	

2.1.											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	1,22	0,12	24,50	204,41	1,09	0,13	24,00	185,71	
2.2.	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	403,09	10,55	333,23	92,25	411,48	9,84	335,95	82,73	

<sup>\*</sup> Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.