Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики



Удмурт Элькунысь лэсьтйськонъя, улонниосъя но соосты ужатон возёсъя но энергетикая министерство

ПРИКАЗ

от 28 июня 2019 года

Nº 12/1

г. Ижевск

О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2019 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 строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Правительства Удмуртской Республики постановлением от 22 декабря 2017 года № 550, и приказом Федеральной антимонопольной службы от 4 июня 2019 года № 727/19 «Об отказе в согласовании решения Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче энергии по сетям Удмуртской Республики на уровне выше электрической предельных максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, утвержденных ФАС России на 2019 год и отмене приказа Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики «О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической по сетям на территории Удмуртской Республики на Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики приказывает:

- 1. Установить с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 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 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой прочим потребителям согласно приложению 2.
- 3. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте Главы Удмуртской Республики и Правительства Удмуртской Республики (www.udmurt.ru).

Министр

Д.Н. Сурнин

Разослать: в дело, на сайт, ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Удмуртэнерго»), ФАС России, РИЦ

ДОКУМЕНТОВ

Приложение 1 к приказу Министерства строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики от 28 июня 2019 года № 12/1

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ

на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2019 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненны	е к нему категории	потребителей (тарифы указываются	без учета НДС)
1.1.	исполнители коммунальн специализированные потре (мощность) для предоста общего имущества много жилые помещения специаманевренного фонда, жилы временного поселения выбеженцами, а также жилые энергию (мощность) для п электрической энергии на специализированного жилыелях потребления на корассчитывающиеся по дого Гарантирующие поставщи	ых услуг (товари ебительские коопе вления коммунали квартирных домого жизированного жизие помещения в допнужденных пересе помещения для середоставления ком селением и содерх ого фонда; юриди оммунально-бытовору энергоснабжики, энергосбытов	ративы либо управляющие организацыных услуг собственникам и пользов; наймодатели (или уполномоченным инщного фонда, включая жилые пормах системы социального обслужива еленцев, жилые помещения фонда длоциальной защиты отдельных категоримунальных услуг пользователям таки жания мест общего пользования в доческие и физические лица, приобрета вые нужды в населенных пунктах жения по показаниям общего прибора вые, энергоснабжающие организации	пищно-строительные, жилищные или иные кии), приобретающие электрическую энергию ователям жилых помещений и содержания ые ими лица), предоставляющие гражданам омещения в общежитиях, жилые помещения нии населения, жилые помещения фонда для при временного проживания лиц, признанных рий граждан, приобретающие электрическую их жилых помещений в объемах потребления омах, в которых имеются жилые помещения нющие электрическую энергию (мощность) в и жилых зонах при воинских частях и

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	-	1,51737
1.2.	электроотопительными ус исполнители коммунально специализированные потр (мощность) для предоста общего имущества много жилые помещения специаманевренного фонда, жилы временного поселения вы беженцами, а также жилые энергию (мощность) для полектрической энергии на специализированного жилыю ридические и физически бытовые нужды в насе энергоснабжения по показ Гарантирующие поставщи (мощность) в целях дально пункте *.	тановками и пакту услуг (то ебительские кавления коммусквартирных длизированногые помещения депомещения депомещения и сого фонда; ве лица, приобриенных пунканиям общегосики, энергосб	населенных пунктах в домах, оборудованна приравненные к ним: оварищества собственников жилья, жили сооперативы либо управляющие организации унальных услуг собственникам и пользов домов; наймодатели (или уполномоченные го жилищного фонда, включая жилые поме в домах системы социального обслуживани ереселенцев, жилые помещения фонда для для социальной защиты отдельных категория коммунальных услуг пользователям таких одержания мест общего пользования в дом обретающие электрическую энергию (мощностах и жилых зонах при воинских част оприбора учета электрической энергии. Обытовые, энергоснабжающие организации, ки населению и приравненным к нему кателям населению н	щно-строительные, жилищные или иныси), приобретающие электрическую энергиювателям жилых помещений и содержания ими лица), предоставляющие гражданам ещения в общежитиях, жилые помещения ия населения, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных и граждан, приобретающие электрическую жилых помещений в объемах потребления ах, в которых имеются жилые помещения сть) в целях потребления на коммунальностях и рассчитывающиеся по договору приобретающие электрическую энергию
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	-	0,58265
1.3.	Население, проживающее исполнители коммунальн специализированные потре (мощность) для предостаю общего имущества много жилые помещения специа	ых услуг (то ебительские ко вления комму квартирных д лизированног	ооперативы либо управляющие организации унальных услуг собственникам и пользов домов; наймодатели (или уполномоченные о жилищного фонда, включая жилые поме	щно-строительные, жилищные или иные и), приобретающие электрическую энергию ателям жилых помещений и содержания ими лица), предоставляющие гражданам ещения в общежитиях, жилые помещения из населения, жилые помещения фонда для

	беженцами, а также жилы энергию (мощность) для и электрической энергии на специализированного жил юридические и физически бытовые нужды в насе энергоснабжения по показ	не помещения даредоставления и со пого фонда; не лица, приобеленных пунканиям общего	ереселенцев, жилые помещения фонда для для социальной защиты отдельных категория коммунальных услуг пользователям таких одержания мест общего пользования в доморетающие электрическую энергию (мощно стах и жилых зонах при воинских частринобора учета электрической энергии.	ий граждан, приобретающие электрическую жилых помещений в объемах потребления ах, в которых имеются жилые помещения ость) в целях потребления на коммунальностях и рассчитывающиеся по договору
			бытовые, энергоснабжающие организации, ки населению и приравненным к нему кате	
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт-ч	-	0,58265
1.4.	Приравненные к населени	ю категории п	отребителей, за исключением указанных в п	лункте 71(1) Основ ценообразования**:
1.4.1	Гарантирующие поставщ	ики, энергосб	водство и огородничество для собственных на бытовые, энергоснабжающие организации, и приравненным к населению категориям по	приобретающие электрическую энергию
1.4.1.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	-	1,04237
1.4.2.	Юридические лица, приоб для их содержания при усл Гарантирующие поставщи	овии наличия ики, энергосб	ектрическую энергию (мощность) в целях раздельного учета электрической энергии дытовые, энергоснабжающие организации, и приравненным к населению категориям по	для указанных помещений. приобретающие электрическую энергик
	том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт-ч	-	1,51737

1.4.3.		ики, энергосб	озные организации. бытовые, энергоснабжающие организации, и приравненным к населению категориям по	
1.4.3.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	-	1,51737
1.4.4.	хозяйственных постройка кооперативы) и граждане, целях потребления на ком Гарантирующие поставщи	ах (погреба, , владеющие с мунально-быт ики, энергосб	их электрическую энергию (мощность) до сараи): некоммерческие объединения граздельно стоящими гаражами, приобретают овые нужды и не используемую для осущесты овые, энергоснабжающие организации, и приравненным к населению категориям по	аждан (гаражно-строительные, гаражные цие электрическую энергию (мощность) в гвления коммерческой деятельности. приобретающие электрическую энергию
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт∙ч	-	1,51737

^{*} 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.

^{**} 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 строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики от 28 июня 2019 года № 12/1

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ 3 услуги по передаче электрической энергии по сетям на территорі

на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2019 год

No	Тарифные группы потребителей	Единица					Д	иапазоны на	пряжения			
п/п	электрической энергии (мощности)	измерения	Всего	ВН	СН-І	CH-II	НН	Bcero	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Прочие потребители (тарифы без учета НДС)	указываются		I	полугод	ие			I	I полугодие		
1.1.	Двухставочный тариф											
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	х	-	-	-	-	х	476 996,41*	775 730,72	925 053,53	933 782,76
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт∙ч	х	-	-	-		x	89,15	229,95	305,30	678,70
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X		-	-	-	x	0,89709	1,37780	1,80303	2,52086
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	-	-	-	-	-	678 323,09	118 132,99	5 995,79	390 291,30	163 903,01
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт∙ч		-	-	-	-		18,99	125,58	297,69	517,32

^{*} 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.

РАЗМЕР экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Удмуртской Республики на 2019 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица	Уровни напряжения					
	(мощности)	измерения	BH	CH-I	CH-II	НН		
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Величины, используемые при утвержден Удмуртской Республике:	ии (расчете) единь	іх (котловых) тар	ифов на услуги по	передаче электри	ческой энергии		
1.1.		кономически обоснованные единые (котловые) тарифы а услуги по передаче электрической энергии (тарифы I полугодие казываются без учета НДС)						
1.1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес.	-	-	-	-		
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт∙ч	72	-	-	-		
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	<u>-</u>	-	-	-		
1.2	Экономически обоснованные единые (ко на услуги по передаче электрической эне указываются без учета НДС)			II пол	тугодие			
1.2.1	Двухставочный тариф							
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес.	433 484,06	688 213,93	733 379,55	672 821,18		
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	89,15	229,95	305,30	678,70		
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	0,87810	1,25223	1,50533	2,00355		

№ 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	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при её передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
		тыс.руб.	тыс. руб.	млн. кВт*ч
1	ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Удмуртэнерго»)	4 408 719,97	235 773,09	410,26
2	ООО «Удмуртэнергонефть»	1 126 021,92	28,25	118,03
3	ООО «Электрические сети Удмуртии»	710 306,16	19 931,63	104,70
4	АО «Ижевские электрические сети»	710 145,97	28 766,00	167,01
5	ОАО «РЖД» (Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго»)	269 772,74	51,40	4,49
6	МУП «Воткинские городские электрические сети»	155 993,63	5 761,43	20,23
7	AO «Электросеть»	44 202,02	-	8,64
8	ООО «Завьялово Энерго»	29 534,45	13 127,88	8,39
9	ООО «Сервисный Центр «КОНТАКТ»	30 178,21	651,01	15,18
10	АО «Воткинский завод»	27 124,51	H	1,55
11	ООО «Новая региональная сеть Прикамья»	25 645,15	-	4,68
12	ООО «Горэлектросеть»	22 650,89	-	5,03
13	ООО «Коммунальные Технологии»	21 842,46	-	5,09

14	ООО «Технология»	19 741,17	-	2,27
15	ОАО «Оборонэнерго» (филиал «Уральский»)	18 663,86		0,88
16	ООО «ТрансЭлектроСеть»	16 555,64	8,80	2,53
17	ООО «ЭнергоДивизион»	15 603,10	-	2,24
18	ООО «Урал-Дизайн-Энерго»	14 425,98	-	2,39
19	OOO «CTT»	13 213,57	-	1,42
20	ООО «Электросеть»	11 812,21	-	1,29
21	ООО «ЭНЕРГОЛОГИСТИК»	11 663,82	-	2,10
22	ООО «Энергия»	11 089,67	-	1,65
23	ООО «ИжевскЭнергоСервис»	9 543,18	-	0,37
24	АО «ОРЭС-Прикамье»	9 619,40	2 076,29	1,40
25	ОАО «РЖД» (Свердловская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение филиала «Трансэнерго») -	9 324,56	-	1,21
26	OOO «CHTЭ»	6 094,58		0,99
27	ООО «Первая Строительная Компания»	5 086,37	-	0,41
28	ООО «Энергетическая Компания «Строим Вместе»	4 382,07	-	0,33
29	ООО «Ижевский подшипниковый завод - Инвест»	4 219,31	-	1,07
30	ИП Защихина Лилия Ильинична	4 012,21	-	0,84
31	АО «Ижевский завод пластмасс»	2 810,10	-	0,85
32	AO «Элеконд»	2 637,90	-	0,40
33	АО «Ижметмаш»	3 484,11	-	0,87
34	ПАО «Ижевский завод нефтяного машиностроения»	2 018,44	-	0,22
35	ООО «Районная теплоснабжающая компания»	1 797,70	-	0,37

36	АО «ИЭМЗ «Купол»	1 775,75	-	0,45
37	ФГУП «ГВСУ № 8» (филиал «УПП № 821»)	1 471,24	-	0,00
38	АО «Сарапульский электрогенераторный завод»	965,58	-	0,11
39	ОАО «НИТИ Прогресс»	804,26	-	0,24
40	ООО «Глазовский завод «Химмаш»	717,39	-	0,11
BCEI	70	7 785 671,24	306 175,78	900,29

Таблица 2

ПОКАЗАТЕЛИ

для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии
по сетям на территории Удмуртской Республики на 2019 год

	Тарифные группы			I пол	угодие	3-2		II пол	угодие		
№ п/п	потребителей	Единица		Диапазоны	напряжения	I	7	Диапазоны напряжения			
	электрической энергии (мощности)	измерения	BH	CH-I	CH-II	НН	ВН	CH-I	CH-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Величины, используемые в Удмуртской Республик		ении (расч	ете) едины	х (котловых)) тарифов і	на услуги по	передаче э	лектрическо	й 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	-	-	-	-	1 606,20	46,85	1 323,15	946,78	
1.1.	Население и приравненн	ые к нему кат	егории пот	ребителей:							

1.1.1.	Население и приравнени исполнители коммунал специализированные по (мощность) для предост имущества многокварти помещения специализи маневренного фонда, жи временного поселения беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии специализированного жи юридические и физичес бытовые нужды в населе по показаниям общего п	требительски требительски авления комм ирных домов прованного жилые помещены предоставле населением и прого фонда; кие лица, при сенных пункта	(товарище е кооперати унальных унальных унальных унальных унальных унальных илищного ния в домах переселемия коммуния коммуния коммуния комеретающих и жилых	ства собстивы либо ут услуг собсти услуг собсти услуг собсти услуг вы сенцев, жилы нальных услуг мест обще электрич вонах при в	венников ж правляющие венникам и уполномоче; ключая жи оциального е помещени циты отдель пуг пользов цего пользов цескую энер	килья, жил е организаца пользовате: нные ими илые помен обслужива ия фонда дл ных категор ателям таки ования в до	ищно-стронии), приобрим жилых лица), пред цения в сения населения временно рий гражданах жилых помах, в кото	ительные, этетающие элетающие элетающие элеметиях илые ого проживан, приобретающений ворых имеют	килищные пектрическу и содержание граждан, жилые помещения пиц, панощие электобъемах песя жилые пе	то энергию ния общего нам жилые помещения фонда для признанных стрическую отребления помещения
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		-	-	-	-	0,03	0,00	6,69	273,06
1.1.2.	Население, проживающе электроотопительными у исполнители коммунали специализированные пот (мощность) для предоста имущества многокварти помещения специализи маневренного фонда, жи временного поселения беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии и специализированного жи	установками и вных услуг гребительские ввления комм грных домов; рованного ж илые помещен вынужденных вые помещени предоставлен населением и	приравнен (товарищее кооперати унальных у наймодате килищного ия в домах к переселен ия для соци ния коммун	пные к ним: ства собств вы либо уп услуг собств ели (или у фонда, вы системы со щев, жилые альной защ альных усл	венников ж правляющие венникам и полномочен слючая жи оциального е помещени иты отделы	силья, жил с организаци пользователные ими и лые помен обслуживания фонда дли ных категорателям таки	ищно-строи ии), приобр пям жилых пица), пред цения в с ния населен я временно рий граждан х жилых по	ительные, жетающие эл помещений доставляющ бщежитиях иия, жилые в ого прожива н, приобрета	килищные ектрическу и содержание граждан, жилые и помещения пиц, панощие элек объемах по	или иные ю энергию ния общего нам жилые помещения фонда для ризнанных трическую отребления

	бытовые нужды в насел по показаниям общего п	The state of the s	х и жилых		оинских час					
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	-	-	-	-	0,00	0,00	11,19	102,33
	Население, проживающе исполнители коммунал специализированные по (мощность) для предоста имущества многокварти помещения специализи маневренного фонда, жи временного поселения	ьных услуг гребительские вления комм грных домов; рованного жилые помещеным вынужденных	(товарищее кооперати унальных у наймодат илищного ия в домах и переселен	ства собство ивы либо упр услуг собство ели (или упо фонда, вкл к системы со нцев, жилые	енников жовпляющие енникам и полномочению жили жили жили помещени жили помещени	силья, жил организац пользовате ими лые помет обслужива я фонда для	ищно-строи ии), приобро лям жилых лица), пред цения в о ния населен ия временно	етающие эл помещений оставляющ бщежитиях ия, жилые го прожива	ектрическу и содержание граждан, жилые помещения пиц, п	то энергин ния общего нам жилы- помещени фонда для
1.1.3.	беженцами, а также жил энергию (мощность) для электрической энергии специализированного жи юридические и физичес бытовые нужды в населе по показаниям общего пр	предоставленнаселением и предоставлением и предоставлять и предоставлять при применных пункта:	ния коммун содержани побретающи к и жилых:	нальных услу ия мест общ ие электриче зонах при во	г пользова его пользо скую энер инских час	телям таки вания в до гию (мощн	их жилых по мах, в кото сость) в цели	омещений в рых имеют их потребле	объемах по сся жилые по сния на ком	стрическую отреблени помещени имунально

	Граждане – потребители, ведущие садоводство и огородничество для собственных нужд.											
1.1.4.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч	-	-	-	-	1,66	0,54	34,66	0,74		
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.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	-	-	-	-	0,86	0,00	3,92	0,03		
	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			-				1,29			
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.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом	млн. кВт-ч		_								

	дифференциации по двум и по трем зонам суток)										
	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.										
1.1.4.5.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч					7,83				
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт∙ч	-			-	1 603,01	46,30	1 257,65	318,37	
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	•	-	-	-	453,54	11,60	360,85	310,72	

2.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей										
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-		-	1,05	0,18	21,48	206,04	
2.2.	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт		-	-	-	452,49	11,42	339,37	104,68	

^{*} Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.