

КОМИТЕТ ТАРИФОВ И ЦЕН ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.12.2017 № 45/5-Π

г. Биробиджан

Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области на 2018 - 2019 годы

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о комитете тарифов и цен правительства Еврейской автономной области, утвержденным постановлением правительства Еврейской автономной области от 16.07.2013 № 321-пп на основании решения Правления комитета тарифов и цен правительства области от 25.12.2017 № 45/5-Р

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области на 2018 год согласно приложению № 1.
- 2. Утвердить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области на 2019 год согласно приложению № 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель комитета

Г.Ф. Шлыкова

Приложение № 1 к приказу комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области от 25.12.2017 № 45/5-П

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области, поставляемой прочим потребителям <1> на 2018 год

Ν п/п		Единица			Диапазоні	ы напряжения		
	электрической энергии (мощности)	измерения	Всего	BH-1 <2>	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указыва учета НДС) <3>, <4>	аются без			1 по	лугодие		
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.	X	X	1120398,64	1204330,84	911973,79	778127,57
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	х	27,78	166,30	242,40	678,46
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	х	1,77278	1,75391	2,42052	2,55524
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		264404,22	x	0	109,51	1943,94	262350,77

1.4	Ставка перекрестного субсидирования <5>	руб./МВт-ч	627,56	X	0,00	3,21	32,97	5232,88
2	Прочие потребители (тарифы указыв учета НДС) <3>, <4>, <5>	ваются без			2 по	олугодие		
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.	x	X	1120678,09	850086,62	875358,15	739104,42
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	X	29,20	174,65	254,60	651,63
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	X	1,78682	1,94926	2,42075	2,37441
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	218584,99	X	0,00	131,00	2347,98	216106,01
2.4	Ставка перекрестного субсидирования <5>	руб./МВт-ч	541,71	X	0,00	6,08	41,13	4438,50

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.
- <2> В случае утверждения предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения ВН-1 в виде формулы, соответствующие тарифы устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов также в виде формулы.
- <3> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии (одноставочный, двухставочный). При этом соответствующие графы необходимо объединить в рамках календарной разбивки.

<4> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 (далее - Основы ценообразования) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 4, ст. 504; N 16, ст. 1883; N 20, ст. 2539; N 23, ст. 3008; N 24, ст. 3185; N 28, ст. 3897; N 41, ст. 5636; 2013, N 1, ст. 68; N 21, ст. 2647; N 22, ст. 2817; N 26, ст. 3337; N 27, ст. 3602; N 31, ст. 4216, ст. 4234; N 35, ст. 4528; N 44, ст. 5754; N 47, ст. 6105; 2014, N 2, ст. 89; N 2 (часть I), ст. 131; N 8, ст. 813; N 9, ст. 919; N 11, ст. 1156; N 23, ст. 2994; N 25, ст. 3311; N 28, ст. 4050; N 32, ст. 4521; N 34, ст. 4659; N 33, ст. 4596; N 34, ст. 4677; N 35, ст. 4769; N 44, ст. 6078; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 12.12.2014, N 0001201412120021) об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются. При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-II" и "CH-II" соответственно. При этом графы, соответствующие "BH" и "HH", в тарифном решении не отражаются.

<5> По уровням напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН справочно указывается удельная величина перекрестного субсидирования.

Таблица 1

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области

на 2018 год <1>

N п/п	Тарифные группы потребителей	Единица									
	электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН					
1	2	2 3 4 5									
1	еличины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в убъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 8 к форме:										
1.1	Экономически обоснованные единые (котл услуги по передаче электрической экуказываются без учета НДС) <2>, <3>	, .		1 полу	угодие						
1.1.1	Двухставочный тариф:										

1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578811,84	425684,31	654614,46	1488549,41	
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	27,78	166,30	242,40	678,46	
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,92927	0,72877	1,78932	3,15223	
1.2	Экономически обоснованные единые (котл услуги по передаче электрической эказываются без учета НДС) <2>, <3>	, , ,		2 пол	угодие		
1.2.1	Двухставочный тариф						
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	512170,53	565977,28	683508,27	1487009,19	
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	29,20	174,65	254,60	651,63	
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,83247	1,35265	1,92847	3,39199	
N п/п	Наименование сетевой организации с необходимой валовой выручки (без учета НВВ которой учтена при утверждении (ра (котловых) тарифов на услуги по передаче энергии в субъекте Российской Фе	учета оплаты при утверждединых (котло услуги п электричест субъекте Росси	организаций без потерь, учтенная цении (расчете) овых) тарифов на со передаче кой энергии в йской Федерации <1>	организаций осущес техноло присоединения сетям, не включ	сходы сетевых й, связанные с твлением отического к электрическим наемые в плату за ре присоединение		
			тыс	с. руб.	тыс. руб.		
1	АО «Дальневосточная распределительная со компания»	етевая	1443	3849,02	820	95,30	

ВСЕГО		1495399,93	82181,62
3	Филиал "Дальневосточный" АО "Оборонэнерго"	21147,28	0,00
2	Дальневосточная дирекция по энергообеспечению СП "Трансэнерго"- филиал ОАО "РЖД"	30403,63	86,32

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.
- <2> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии. При этом соответствующие графы необходимо объединить в рамках календарной разбивки.
- <3> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются. При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-I" и "CH-II" соответственно. При этом графы, соответствующие "BH" и "HH", в тарифном решении не отражаются.

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области на 2018 гол

Ν п/п	Тарифные группы	Единица		1 полугодие					,	2 полугоді	ие	
	потребителей электрической	измерения		Диапазоні	ы напряже	ения <1>			Диапазо	ны напрях	кения <1>	•
	энергии (мощности)		BH-I	ВН	CH-I	CH-II	НН	BH-I	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:										
Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) <2>: 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 коммунальнобытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по										

	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.1.2	Население, проживающей электроплитами и (или исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен поселения вынуждени также жилые помещен (мощность) для предосуденты для предосуденты для предосуденты специализированного поридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	и) электроото пьных услуг (потребителься ставления ком ированного жния в домах сых переселения для социа ставления ком инаселением жилого фондеские лица, пунктавлених пунк	пительны товарище кие коопе имунальн в; наймод силищног системы с цев, жилы льной зап имунальн и содерж а; риобретан	ми установ ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вко оциального не помещениты отделых услуг по ания мест ощие электых зонах п	вками и пр венников бо управля обственни уполномо слючая жи о обслужи ния фонда ьных кате общего по трическую при воинск	оиравненн жилья, жи нощие орг кам и пол ченные иг лые помел вания нас для времо горий граз ям таких льзования	ые к ним: илищно-ст ганизации ьзователя ми лица), щения в о еления, ж енного пр ждан, при жилых по и в домах, (мощност	гроитель), приобр м жилых предоста бщежити илые пого оживани обретаю омещени в которы	ные, жили ретающие с помещен авляющие иях, жилы мещения о ия лиц, при ощие элект й в объем ых имеюто	ищные иль электричний и соде траждана фонда для изнанных прическум ах потребся жилые	и иные ескую эне ержания об м жилые ния манев временно беженцам энергию ления помещени	ргию бщего ренного ого и, а
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч					22,30					17,77

1.1.3	Население, проживают исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен поселения вынуждення также жилые помещен (мощность) для предосудентельного электрической энергии специализированного поридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	пьных услуг (сотребительст ставления ком спрных домог ированного ж ния в домах с ых переселен ия для социа ставления ком и населением жилого фонд сские лица, п ленных пунк	товарище кие коопе ммунальны в; наймода килищного системы с щев, жилы ммунальны и содержа; риобретан тах и жил	ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вк оциального ые помещен циты отдел ых услуг по ания мест о ощие элект	венников бо управля обственни уполномо ключая жил обслужиния фонда вных кате ользовате общего по прическую при воинственно по при воинственно по	жилья, жи яющие оргакам и полоченные и илые поме изания наса для врем егорий гралям таких ользования о энергию	илищно-станизации изователя ми лица), ещения в оселения, жаенного приждан, при жилых поя в домах, (мощност	т), приобр м жилых предоста бщежить илые пом оживани обретаю омещени в которы	ретающие помещемях, жили мещения и лиц, прищие элек и в объемых имеют	е электричний и содое гражданые помещо фонда для отрическую их потребеся жилые	нескую энфержания о ам жилые ения манет времениам о энергию бления помещени коммунали	бщего вренного ого ми, а о
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч			0,11	0,80	38,41			0,17	1,07	28,82
1.1.4	Приравненные к насел	ению категор	оии потре	бителей, за	исключе	нием указ	анных в п	ункте 71	(1) Осноі	з ценообра	азования:	
1.1.4.1	Садоводческие, огород гражданами на добро садоводства, огородни	вольных нач	алах для	содействи			-		-	-	, , ,	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе	млн. кВт·ч				0,84	0,62				0,57	0,90

	с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
1.1.4.2	Юридические лица, пр содержания при услови										помещени	ях для их	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				0,70	0,24				0,50	0,30	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет	прихожан ре	слигиозны	е организа	ции	l	•	I		I	1		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч			0,23					0,17			
1.1.4.4	(мощность) в целях дал потребления населения общего пользования в	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 соммерческой (профессиональной) деятельности											
	Плановый объем	млн, кВт-ч			0					0			

	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)			
1.1.4.5	хозяйственных постро кооперативы) и гражда	йках (погреба ане, владеюш	щих электрическую энергию (мощность) для исполь, сараи); некоммерческие объединения граждан (ие отдельно стоящими гаражами, приобретающимы вые нужды и не используемую для осуществления	гаражно-строительные, гаражные е электрическую энергию (мощность) в целях
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт·ч	1,34	0,79
1,2	Население и приравне	нные к нему	категории потребителей (сверх социальной нормы	ы потребления электроэнергии) <2>
1,2,1	исполнители коммуна, специализированные г (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен поселения вынужденн также жилые помещен (мощность) для предос	льных услуг (потребительског ком гирных домог ированного жния в домах сых переселения для социа ставления ком	категории потребителей, за исключением указанн товарищества собственников жилья, жилищно-ст кие кооперативы либо управляющие организации ммунальных услуг собственникам и пользователя в; наймодатели (или уполномоченные ими лица), килищного фонда, включая жилые помещения в об системы социального обслуживания населения, ж щев, жилые помещения фонда для временного про пьной защиты отдельных категорий граждан, при имунальных услуг пользователям таких жилых по и содержания мест общего пользования в домах,	гроительные, жилищные или иные), приобретающие электрическую энергию м жилых помещений и содержания общего предоставляющие гражданам жилые бщежитиях, жилые помещения маневренного илые помещения фонда для временного оживания лиц, признанных беженцами, а обретающие электрическую энергию омещений в объемах потребления

	специализированного з юридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	ские лица, пр ленных пунк	риобретан тах и жил	іых зонах п	ри воинск							
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.2	Население, проживают электроплитами и (или исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен также жилые помещен (мощность) для предосудлектрической энергии специализированного коридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	п) электроото пьных услуг (сотребителься ком ирных домого жированного жиз переселения для социа ставления ком инаселением жилого фондренных пунк	пительны товарище кие коопе имунальн в; наймод килищног системы с цев, жилы льной зап имунальн и содерж а; риобретан тах и жил	ими установ ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вко оциального не помещено отдел ых услуг по ания мест ощие электых зонах п	вками и пр венников бо управля обственни уполномо слючая жи о обслужи ния фонда ьных кате общего по рическую при воинск	риравненн жилья, жи нощие орг кам и пол ченные и лые поме вания нас для врем горий гра тям таких льзования	ые к ним: илищно-станизации ьзователя ми лица), щения в о еления, женного пр ждан, при жилых по в домах, (мощност	проитель), приоб м жилых предоста бщежит илые по оживани обретано омещени в которы	ные, жили ретающие к помещен авляющие иях, жиль мещения о ия лиц, при ощие элек й в объемых имеют	ищные илле электричний и соде граждана помеще фонда для изнанных трическую ах потребся жилые	и иные пескую эне пескую эне пескую эне пескую знергию пескую эне пескую эне пескую помещения п	ергию бщего вренного ого ии, а
	Плановый объем полезного отпуска электрической	млн, кВт∙ч										

	энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.2.3	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 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 коммунальнобытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения показаниям общего прибора учета электрической энергии											
	Плановый объем млн, кВт·ч полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1,2,4	Приравненные к насел	ению категор	рии потре	гология Бителей, за	исключе	нием указ	анных в <mark>п</mark>	ункте 71	(1) Основ	ценообра	зования:	
1,2,4,1	,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, огородни	чества и дачн	ого хозяй	іства								
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.4.2	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										
1.2.4.3	Содержащиеся за счет	прихожан ре.	лигиозны	е организа:	ции							
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.4.4	Гарантирующие поста	вщики, энерго	осбытовы	е, энергось	набжающи	ие организ	ации, при	обретаю	щие элект	грическук	э 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											
1.2.4.5	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											
1.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и	млн, кВт-ч		278,12	34,09	58,97	50,14		276,19	21,54	57,09	48,69	

	приравненным к нему категориям потребителей											
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической, энергии, в т,ч,:	МВт		72,20	7,53	24,50	43,76		72,20	7,53	24,50	43,76
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) <2>:											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт			0,04	1,03	28,59			0,04	0,96	24,85
2.2	Население и приравнен	ные к нему н	категории	потребит	елей (свер	х социали	ьной нормі	ы потреб	ления эл	ектроэнер	гии) <2>:	
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт										
2.3	Величина заявленной мощности	МВт		72,20	7,49	23,47	15,17		72,20	7,49	23,54	18,91

потребителей, не относящихся к						
населению и						
приравненным к нему						
категориям						
потребителей						

- <1> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются, При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-I" и "CH-II" соответственно, При этом графы, соответствующие "ВН" и "НН", в тарифном решении не отражаются,
- <2> В случае отсутствия принятия решения об установлении социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) в субъекте Российской Федерации по группе население и приравненные к нему категории потребителей заполняются строки 1,1,1 1,4,5 и 2,1, При этом строки 1,1 и 2,1 и обозначаются как "Население и приравненные к нему категории потребителей" (тарифы указываются с учетом НДС),

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,

на 2018 год <1>

N 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 (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) <2>							
1,1,	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключени	нем 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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <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:

Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по

трем зонам суток)

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

руб,/кВт-ч

1,24181

1.27926

	рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего и Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие органи (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к но пункте <3>	изации, приобрет	ающие электрическу	то энергию						
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч	0,08989	0,10271						
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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрической энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>									
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	0,15331	0,16534						
1,4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением ука	занных в пункте	71 (1) Основ ценооб	разования:						
1,4,1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решени садоводства, огородничества и дачного хозяйства, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие органи	и общих социали	ьно-хозяйственных з	адач ведения						

	(мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению кат	егориям потреби	телей, указанным в д	цанном пункте <3>						
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	0,99764	1,03345						
1,4,2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) содержания при условии наличия раздельного учета электрической энерги Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие органи (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению кат	ии для указанных изации, приобрет	х помещений, гающие электрическу	ую энергию						
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч	1,3847	1,41295						
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 <3>									
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	0,16774	0,17867						
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 <3>									
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	1,16383	1,19557						
2,	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социал указываются без учета НДС) <2>	ьной нормы потр	ребления электроэнер	огии) (тарифы						
2,1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключени исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, ж специализированные потребительские кооперативы либо управляющие ор	килищно-строите	ельные, жилищные и							

(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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>

Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)

руб,/кВт-ч

2,2 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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию

	(мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к н пункте <3>	ему категориям	потребителей, указан	ным в данном					
	Одноставочный тариф (в там числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч							
2,3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненны исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, и специализированные потребительские кооперативы либо управляющие о (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и по имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в домах системы социального обслуживания на поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для вретакже жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий гр (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таки электрической энергии населением и содержания мест общего пользованс специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, пр целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пункта рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие органи (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к н пункте <3> Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	килищно-строит рганизации), при ользователям жилими лица), предовещения в общежаселения, жилые менного прожив оаждан, приобретающие элах и жилых зонах прибора учета элизации, приобре	побретающие электрилых помещений и содоставляющие граждан китиях, жилые помеш помещения фонда длания лиц, признанны гающие электрическуений в объемах потрежений в оинских частя при воинских частя пектрической энергинающие электрическу	ическую энергию держания общего нам жилые дения маневренного из временного их беженцами, а ую энергию ебления е помещения во (мощность) в х и и, ую энергию					
2,4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением ука	занных в пункте	е 71(1) Основ ценообр	разования:					
2,4,1	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 <3>								

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч						
2,4,2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для и 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 <3>							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						
2,4,3	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 <3>,							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						
2,4,4								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами,
- <2> В случае отсутствия принятия решения об установлении социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) в субъекте Российской Федерации заполняются только пункты 1 1,4,5, при этом строка 1 обозначается как "Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)",
- <3> 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,

Приложение №2 к приказу комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области от 25.12.2017 № 45/5-П

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области, поставляемой прочим потребителям <1> на 2019 год

Ν п/п		Единица			Диапазоні	ы напряжения						
	электрической энергии (мощности)	измерения	Всего	BH-1 <2>	ВН	CH-I	CH-II	НН				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1	Прочие потребители (тарифы указыва учета НДС) <3>, <4>	аются без		1 полугодие								
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.	X	X	1120398,64	1204330,84	911973,79	778127,57				
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	х	27,78	166,30	242,40	678,46				
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	x	1,77278	1,75391	2,42052	2,55524				
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	264404,22	x	0	109,51	1943,94	262350,77				

1.4	Ставка перекрестного субсидирования <5>	руб./МВт·ч	627,56	х	0,00	3,21	32,97	5232,88			
2	Прочие потребители (тарифы указыв учета НДС) <3>, <4>, <5>	аются без	2 полугодие								
2.1	Двухставочный тариф										
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт· мес.	х	X	1120678,09	850086,62	875358,15	739104,42			
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	x	29,20	174,65	254,60	651,63			
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	X	1,78682	1,94926	2,42075	2,37441			
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	218584,99	x	0,00	131,00	2347,98	216106,01			
2.4	Ставка перекрестного субсидирования <5>	руб./МВт·ч	541,71	x	0,00	6,08	41,13	4438,50			

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.
- <2> В случае утверждения предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения ВН-1 в виде формулы, соответствующие тарифы устанавливаются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов также в виде формулы.
- <3> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии (одноставочный, двухставочный). При этом соответствующие графы необходимо объединить в рамках календарной разбивки.

<4> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 (далее - Основы ценообразования) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 4, ст. 504; N 16, ст. 1883; N 20, ст. 2539; N 23, ст. 3008; N 24, ст. 3185; N 28, ст. 3897; N 41, ст. 5636; 2013, N 1, ст. 68; N 21, ст. 2647; N 22, ст. 2817; N 26, ст. 3337; N 27, ст. 3602; N 31, ст. 4216, ст. 4234; N 35, ст. 4528; N 44, ст. 5754; N 47, ст. 6105; 2014, N 2, ст. 89; N 2 (часть I), ст. 131; N 8, ст. 813; N 9, ст. 919; N 11, ст. 1156; N 23, ст. 2994; N 25, ст. 3311; N 28, ст. 4050; N 32, ст. 4521; N 34, ст. 4659; N 33, ст. 4596; N 34, ст. 4677; N 35, ст. 4769; N 44, ст. 6078; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 12.12.2014, N 0001201412120021) об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются. При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-II" соответственно. При этом графы, соответствующие "BH" и "HH", в тарифном решении не отражаются.

<5> По уровням напряжения ВН, СН-І, СН-ІІ, НН справочно указывается удельная величина перекрестного субсидирования.

Таблица 1

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области

на 2019 год <1>

N п/п	Тарифные группы потребителей	Единица									
	электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН					
1	2	3	4	5	6	7					
1	зеличины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в убъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 8 к форме:										
1.1	Экономически обоснованные единые (котлуслуги по передаче электрической экуказываются без учета НДС) <2>, <3>	/ * *		1 полу	угодие						
1.1.1	Двухставочный тариф:										

1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	578811,84	425684,31	654614,46	1488549,41	
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	27,78	166,30	242,40	678,46	
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,92927	0,72877	1,78932	3,15223	
1.2	Экономически обоснованные единые (котл услуги по передаче электрической эказываются без учета НДС) <2>, <3>	/ 1		2 полу	угодие		
1.2.1	Двухставочный тариф						
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	512170,53	565977,28	683508,27	1487009,19	
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	29,20	174,65	254,60	651,63	
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,83247	1,35265	1,92847	3,39199	
N п/п	Наименование сетевой организации с необходимой валовой выручки (без учета НВВ которой учтена при утверждении (ра (котловых) тарифов на услуги по передаче энергии в субъекте Российской Фе	оплаты потерь), асчете) единых е электрической	учета оплаты при утверждединых (котло услуги п электричест субъекте Росси	организаций без потерь, учтенная дении (расчете) вых) тарифов на о передаче кой энергии в йской Федерации	организаций осущес техноло присоединения сетям, не включ	сходы сетевых й, связанные с твлением отического к электрическим наемые в плату за ре присоединение	
			тыс	с. руб.	тыс. руб.		
1	АО «Дальневосточная распределительная со компания»	етевая	1443849,02		82095,30		

ВСЕГО		1495399,93	82181,62
3	Филиал "Дальневосточный" АО "Оборонэнерго"	21147,28	0,00
2	Дальневосточная дирекция по энергообеспечению СП "Трансэнерго"- филиал ОАО "РЖД"	30403,63	86,32

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.
- <2> В технологически изолированных территориальных энергетических системах тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям могут устанавливаться без дифференциации по уровням напряжения, а также без дифференциации по вариантам тарифа на услуги по передаче электрической энергии. При этом соответствующие графы необходимо объединить в рамках календарной разбивки.
- <3> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются. При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-I" и "CH-II" соответственно. При этом графы, соответствующие "BH" и "HH", в тарифном решении не отражаются.

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области на 2019 год

N	п/п	Тарифные группы	Единица		1 :	полугоди	2			,	2 полугоді	ие	
		потребителей электрической	измерения	Диапазоны напряжения <1>					Диапазоны напряжения <1>				
		энергии (мощности)		BH-I	ВН	CH-I	CH-II	НН	BH-I	ВН	CH-I	CH-II	НН
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Плановый объем	млн. кВт·ч	278,12	34,20	62,21	158,00		276,19	21,71	60,03	142,48
полезного отпуска										
электрической										
энергии всех потребителей,										
потребителей, оплачивающих										
услуги по передаче										
по единым										
(котловым) тарифам										
на услуги по передаче										
электрической										
энергии, в т.ч.:										
специализированные п (мощность) для предос имущества многокварт помещения специализи фонда, жилые помещен поселения вынужденны также жилые помещен (мощность) для предос электрической энергия	ставления комму сирных домов; на ированного жили ния в домах сист ых переселенцев ия для социальн ставления комму и населением и с	нальных услу аймодатели (и ищного фонда емы социаль , жилые поме ой защиты от нальных услу	уг собствен или уполно а, включая з ного обслужщения фон дельных ка	никам и помоченные жилые помживания нида для времтегорий г	ользователя ими лица), и иещения в об аселения, жи еменного про раждан, при их жилых по	м жилых предоста бщежит илые по оживани обретако	х помеще авляющи иях, жил мещения пиц, пре ощие элей в объе	ений и сод не гражда ые помен фонда др ризнанны ктрическу мах потре	цержания нам жилы цения ман ия времен х беженца ую энерги ебления	общего не евренног ного ами, а ю
специализированного :					(`		_		
	ские лица, прио									

	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.1.2	Население, проживающей электроплитами и (или исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен поселения вынуждени также жилые помещен (мощность) для предосуденты для предосуденты для предосуденты специализированного поридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	и) электроото пьных услуг (потребительског домогирных домогированного жим в домах образоваться в домах образовать	пительны товарище кие коопе имунальн в; наймод силищног системы с цев, жилы льной зап имунальн и содерж а; риобретан	ми установ ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вко оциального ые помещен циты отделых услуг по ания мест ощие электых зонах п	вками и пр венников бо управля обственни уполномо слючая жи о обслужи ния фонда ьных кате общего по рическую ри воинск	оиравненн жилья, жи нощие орг кам и пол ченные иг лые помел вания нас для времо горий граз ям таких льзования	ые к ним: илищно-ст ганизации ьзователя ми лица), щения в о еления, ж енного пр ждан, при жилых по и в домах, (мощност	гроитель), приобр м жилых предоста бщежити илые пого оживани обретаю омещени в которы	ные, жили ретающие с помещен авляющие иях, жилы мещения о ия лиц, при ощие элект й в объем ых имеюто	ищные или электричний и соде граждана фонда для изнанных прическую ах потребся жилые	и иные ескую эне ржания об м жилые ния манев временно беженцам энергию ления помещени	ргию бщего ренного ого и, а
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч					22,30					17,77

1.1.3	Население, проживают исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен поселения вынуждення также жилые помещен (мощность) для предосудентельного электрической энергии специализированного поридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	пьных услуг (сотребительст ставления ком сирных домог ированного ж ния в домах с ых переселен ия для социа ставления ком и населением жилого фонд сские лица, пунк	товарище кие коопе ммунальны в; наймода килищного системы с щев, жилы ммунальны и содержа; риобретан тах и жил	ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вы оциального ые помещен циты отделых услуг по ания мест о ощие элект	венников бо управля обственни уполномо ключая жил обслужиния фонда вных кате ользовате общего по прическую при воинственно по	жилья, жи яющие оргакам и полоченные и илые поме изания наста для врем егорий гральзования ользования одначивания о	илищно-станизации изователя ми лица), ещения в оселения, жаенного приждан, при жилых поя в домах, (мощност	т), приобр м жилых предоста бщежить илые пом оживани обретаю омещени в которы	ретающим помещемях, жили мещения пиц, прощие элек и в объемых имеют	е электричний и содче гражданые помеще фонда для отрическу мах потребся жилые	нескую энержания о ам жилые ения манен в временно беженцам боления помещени коммунали	бщего вренного ого ми, а о
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч			0,11	0,80	38,41			0,17	1,07	28,82
1.1.4	Приравненные к насел	ению категор	оии потре	гология бителей, за	исключе	нием указ	анных в п	ункте 71	(1) Основ	в ценообр	азования:	ı
1.1.4.1	Садоводческие, огород гражданами на добро садоводства, огородни	вольных нач	алах для	содействи			-		-	-	, , ,	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе	млн. кВт·ч				0,84	0,62				0,57	0,90

	с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
1.1.4.2	Юридические лица, пр содержания при услови										помещени	ях для их	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				0,70	0,24				0,50	0,30	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет	прихожан ре	слигиозны	е организа	ции	l	•	I		I	1	1	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч			0,23					0,17			
1.1.4.4	(мощность) в целях дал потребления населения	пьнейшей пр и приравне целях потреб	ергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического ненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места ребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления вй) деятельности										
	Плановый объем	млн, кВт-ч			0					0			

	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)			
1.1.4.5	хозяйственных постро кооперативы) и гражда	йках (погреба ане, владеющ	щих электрическую энергию (мощность) для исполь, сараи); некоммерческие объединения граждан (ие отдельно стоящими гаражами, приобретающимы вые нужды и не используемую для осуществления	гаражно-строительные, гаражные е электрическую энергию (мощность) в целях
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт·ч	1,34	0,79
1,2	Население и приравне	нные к нему і	категории потребителей (сверх социальной нормы	ы потребления электроэнергии) <2>
1,2,1	исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещеноселения вынуждени также жилые помещен (мощность) для предос	пьных услуг (потребительског ком ком гирных домон ированного жния в домах сых переселения для социа ставления ком	категории потребителей, за исключением указанноварищества собственников жилья, жилищно-сткие кооперативы либо управляющие организациимунальных услуг собственникам и пользователя наймодатели (или уполномоченные ими лица), килищного фонда, включая жилые помещения в обистемы социального обслуживания населения, жистемы социального обслуживания населения, жистемы социального продыва, жилые помещения фонда для временного продыной защиты отдельных категорий граждан, примунальных услуг пользователям таких жилых и содержания мест общего пользования в домах,	гроительные, жилищные или иные), приобретающие электрическую энергию м жилых помещений и содержания общего предоставляющие гражданам жилые бщежитиях, жилые помещения маневренного илые помещения фонда для временного оживания лиц, признанных беженцами, а обретающие электрическую энергию омещений в объемах потребления

	специализированного з юридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	ские лица, пр ленных пунк	риобретан тах и жил	іых зонах п	ри воинск							
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.2	Население, проживают электроплитами и (или исполнители коммунал специализированные п (мощность) для предосимущества многокварт помещения специализифонда, жилые помещен также жилые помещен (мощность) для предосудлектрической энергии специализированного коридические и физиче бытовые нужды в насе показаниям общего пр	п) электроото пьных услуг (сотребителься ком ирных домого жированного жиз переселения для социа ставления ком инаселением жилого фондленных пунк	пительны товарище кие коопе имунальн в; наймод килищног системы с цев, жилы льной зап имунальн и содерж а; риобретан тах и жил	ими установ ества собст ративы либых услуг со атели (или о фонда, вк оциального ые помещен циты отдел ых услуг по ания мест о ощие элект	вками и пр венников бо управля обственни уполномо слючая жи о обслужи ния фонда ьных кате общего по трическую при воинск	риравненн жилья, жи нощие орг кам и пол ченные и лые поме вания нас для врем горий гра тям таких льзования	тые к ним: илищно-станизации изователя ми лица), ищения в о еления, женного приждан, при жилых поя в домах, (мощност	гроитель), приобум жилых предоста бщежити илые погоживани обретаю омещени в которы	еные, жили ретающие к помещенавляющие иях, жиль мещения о ия лиц, при ощие элект ий в объемых имеюто	ищные илле электричний и соде граждана помеще фонда для изнанных трическую ах потребся жилые	и иные пескую эне пескую эне пескую эне пескую знергию бежения помещения по	ергию бщего вренного ого ии, а
	Плановый объем полезного отпуска электрической	млн, кВт∙ч										

	энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.2.3											бщего вренного ого ии, а ия	
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт·ч										
1,2,4	Приравненные к насел	ению категој	рии потре	гология бителей, за	исключе	нием указ	анных в п	ункте 71	(1) Основ	ценообра	зования:	
1,2,4,1	Садоводческие, огород гражданами на добров											

	садоводства, огородни	чества и дачн	ого хозяй	і́ства								
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.4.2	Юридические лица, пр содержания при услов										омещения	их для их
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.4.3	Содержащиеся за счет	прихожан ре.	лигиозны	е организа	ции							
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн, кВт∙ч										
1.2.4.4	Гарантирующие поста	вщики, энерго	осбытовы	е, энергось	набжающи	ие организ	зации, при	обретаю	щие элек	грическун	энергию	

	потребления населения общего пользования в коммерческой (профес Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	целях потребл	ления на	коммуна.				_				
1.2.4.5	Объединения граждан, хозяйственных построкоперативы) и гражда потребления на комму. Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по	йках (погреба не, владеющі	, сараи); ие отдел	некоммеј ьно стояц	рческие об цими гарах	бъединени ками, при	ия граждан обретающи	(гаражно не электр	о-строите ическую	льные, га энергию	аражные (мощност	ъ) в целях
	двум и по трем зонам суток)											
1.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не	млн, кВт∙ч		278,12	34,09	58,97	50,14		276,19	21,54	57,09	48,69

	приравненным к нему категориям потребителей											
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической, энергии, в т,ч,:	МВт		72,20	7,53	24,50	43,76		72,20	7,53	24,50	43,76
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) <2>:											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	_		0,04	1,03	28,59			0,04	0,96	24,85
2.2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии) <2>:											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт										
2.3	Величина заявленной мощности	МВт		72,20	7,49	23,47	15,17		72,20	7,49	23,54	18,91

потребителей, не относящихся к						
населению и						
приравненным к нему категориям						
потребителей						

- <1> В случае принятия решения в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по одному из вариантов тарифа, предусмотренных пунктом 81 Основ ценообразования, графы, соответствующие неиспользуемому варианту, в тарифном решении не отражаются, При дифференциации тарифов по уровням напряжения "35 кВ и выше" и "ниже 35 кВ" данные заполняются по графам, относящимся к уровням напряжения "CH-I" и "CH-II" соответственно, При этом графы, соответствующие "ВН" и "НН", в тарифном решении не отражаются,
- <2> В случае отсутствия принятия решения об установлении социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) в субъекте Российской Федерации по группе население и приравненные к нему категории потребителей заполняются строки 1,1,1 1,4,5 и 2,1, При этом строки 1,1 и 2,1 и обозначаются как "Население и приравненные к нему категории потребителей" (тарифы указываются с учетом НДС),

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Еврейской автономной области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2019 гол <1>

N 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 (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) <2>						
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 рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <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:

Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по

трем зонам суток)

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

руб,/кВт-ч

1,24181

1.27926

	рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	0,08989	0,10271				
1,3								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч	0,15331	0,16534				
1,4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением ука	занных в пункте	71 (1) Основ ценооб	разования:				
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 кат	егориям потреби	телей, указанным в д	анном пункте <3>					
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	0,99764	1,03345					
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 <3>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	1,3847	1,41295					
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 <3>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч	0,16774	0,17867					
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 <3>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч	1,16383	1,19557					
2,	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) <2>								
2,1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 2,2 и 2,3: 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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>

Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)

руб,/кВт·ч

2,2 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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию

	(мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к н пункте <3>	ему категориям	потребителей, указан	нным в данном					
	Одноставочный тариф (в там числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч							
2,3	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, Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <3>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч							
2,4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением ука	занных в пункте	271(1) Основ ценооб	разования:					
2,4,1	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 <3>								

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт∙ч						
2,4,2	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 <3>							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						
2,4,3	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 <3>,							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						
2,4,4	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 <3>							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб,/кВт·ч						

- <1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами,
- <2> В случае отсутствия принятия решения об установлении социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) в субъекте Российской Федерации заполняются только пункты 1 1,4,5, при этом строка 1 обозначается как "Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)",
- <3> 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,