



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 27.12.2019

№ 44/2019-Э

г. Краснодар

**Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по
передаче электрической энергии по сетям
Краснодарского края и Республики Адыгея**

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», на основании решения правления региональной энергетической комиссии - департамента цен и тарифов Краснодарского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой прочим потребителям, в соответствии с приложением 1.
2. Определить размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2020 год и определить величины необходимой валовой выручки сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенные при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Краснодарского края и Республики Адыгея в соответствии с приложением 2.
3. Определить показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея в соответствии с приложением 3.
4. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, в соответствии с приложением 4.
5. Приказ вступает в силу с 1 января 2020 г.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение 1
к приказу региональной энергетической
комиссии-департамента цен и тарифов Крас-
нодарского края
от 27.12.2019 № 44/2019-Э

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой прочим потребителям на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	X	—	1220469,60	955726,66	1163547,63	1551461,59
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	X	—	95,56	167,47	403,36	1175,00
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	—	1,98135	2,30116	3,54927	4,74022
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3892435,04	—	2328770,12	292381,50	868667,26	402616,16
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	690,43	—	1233,07	789,69	347,27	458,84
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие					
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	X	—	1098422,64	971878,44	1183211,59	1577681,29
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	X	—	97,97	171,49	413,04	1202,23
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	X	—	1,78322	2,34005	3,60925	4,82033

2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	4877142,04	—	2220499,55	372485,60	1583492,11	700664,78
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	796,18	—	1077,82	928,29	583,92	735,70

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

Приложение 2
к приказу региональной энергетической
комиссии-департамента цен и тарифов Крас-
нодарского края
от 27.12.2019 № 44/2019-Э

РАЗМЕР
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица из- мерения	Уровни напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея:						
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие				
1.1.1	Двухставочный тариф:						
1.1.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	422433,71	602008,24	1035104,34	1351789,64	
1.1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	95,56	167,47	403,36	1175,00	
1.1.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	0,74893	1,50495	3,03696	3,53582
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие				
1.2.1	Двухставочный тариф						
1.2.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	395912,56	555849,69	967049,30	1256875,50	
1.2.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	97,97	171,49	413,04	1202,23	
1.2.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	0,70613	1,40662	2,87171	3,39492

№ 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 по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Краснодарском крае и Республике Адыгея	Ученные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
		тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт · ч
1	Акционерное общество «Международный аэропорт «Краснодар»	3 638,11	-	0,10
2	Общество с ограниченной ответственностью «Кубаньречфлот-сервис»	5 625,09	-	0,39
3	Общество с ограниченной ответственностью «ВТ-Ресурс»	27 289,67	3 734,50	2,43
4	Федеральное Государственное бюджетное водохозяйственное учреждение «ЦЕНТРЕГИОН-ВОДХОЗ»	6 055,21	-	0,14
5	Общество с ограниченной ответственностью «Трансэнергосеть»	41 850,64	-	0,28
6	Общество с ограниченной ответственностью «Майкопская ТЭЦ»	113 387,11	1 622,35	41,54
7	Акционерное общество «Международный аэропорт «Сочи»	11 961,03	-	0,28
8	Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-сеть»	35 299,38	-	3,21
9	Акционерное общество «МСК Энерго»	19 253,58	-	0,82
10	Общество с ограниченной ответственностью «Алга»	10 113,96	-	0,75
11	Акционерное общество «Каневскагропром-энерго»	5 069,63	-	1,12
12	Общество с ограниченной ответственностью «Электротранзит»	5 924,91	-	1,68

13	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Нефтестройиндустрия-ЮГ»	23 941,07	-	1,17
14	Общество с ограниченной ответственностью «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ»	167 566,04	1 040,92	6,05
15	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосистемы»	118 405,03	-	16,18
16	Общество с ограниченной ответственностью «ТСК»	309,90	-	0,75
17	Публичное акционерное общество «Новороссийский морской торговый порт»	43 085,27	-	1,14
18	Акционерное общество «Новорослесэкспорт»	7 931,90	-	0,70
19	Акционерное общество «Краснодарский нефтеперерабатывающий завод Краснодарэконевфть»	3 817,17	-	0,95
20	Общество с ограниченной ответственностью «ТранснефтьЭлектросетьСервис»	7 516,56	-	1,52
21	Акционерное общество «Нефтегазтехнология-Энергия»	109 321,86	-	6,24
22	Общество с ограниченной ответственностью «ЭксТех»	8 209,77	-	0,43
23	Общество с ограниченной ответственностью «АКСОЙ»	115 472,20	-	32,64
24	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»	40 250,16	-	1,33
25	Общество с ограниченной ответственностью «Краснодар Водоканал»	5 990,78	-	4,71
26	Открытое акционерное общество «Российские Железные Дороги»	883 257,27	1 817,39	33,90
27	Общество с ограниченной ответственностью «Афипский нефтеперерабатывающий завод»	11 009,27	-	0,34
28	Общество с ограниченной ответственностью «Энергия Кубани»	16 995,57	-	1,71
29	Общество с ограниченной ответственностью «Югстрой-Электросеть»	146 850,65	-	26,91

30	Общество с ограниченной ответственностью «Кубаньэлектросеть»	38 730,76	-	10,17
31	Акционерное общество «НЭСК-электросети»	5 969 000,30	60 763,04	1 112,92
32	Акционерное общество «Прибой»	2 432,38	-	0,55
33	Общество с ограниченной ответственностью «Краснодарэнерго»	98 610,12	-	7,95
34	Общество с Ограниченной ответственностью «Югэнергоресурс»	18 511,77	-	7,00
35	Общество с ограниченной ответственностью «Районная электросетевая компания»	18 429,28	-	1,66
36	Акционерное общество «Оборонэнерго»	110 805,49	81,87	19,04
37	Общество с ограниченной ответственностью «КВЭП»	29 907,34	-	1,80
38	Общество с ограниченной ответственностью «ТЭС»	20 182,34	-	1,96
39	Общество с ограниченной ответственностью «Легион»	50 364,89	-	4,16
40	Общество с ограниченной ответственностью «Актон»	94 716,76	-	9,85
41	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготрейд»	10 729,61	-	0,81
42	Общество с ограниченной ответственностью «СетьЭнерго»	34 507,54	-	16,77
43	Общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленные активы»	15 637,90	-	0,91
44	Общество с ограниченной ответственностью «Трансэнерго»	30 806,73	-	3,18
45	Общество с ограниченной ответственностью «Кубанская электросетевая компания»	27 943,98	-	3,83
46	Общество с ограниченной ответственностью «ТОМС»	39 195,69	-	
47	Общество с ограниченной ответственностью «Сервис-Проф-Энерго»	8 246,60	-	4,62

48	Общество с ограниченной ответственностью «Юг-Энергосеть»	31 950,53	-	1,57
49	Общество с ограниченной ответственностью «Кедр»	11 013,78	-	
50	Открытое акционерное общество «Компания Импульс»	2 395,36	-	1,38
51	Общество с ограниченной ответственностью «Капитал Групп»	27 485,11	-	3,02
52	Общество с ограниченной ответственностью «Орионэнергогрупп»	93 369,07	-	5,89
53	Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Кубани	30 165 863,45	94 418,58	2 484,75
	ВСЕГО	38 946 236,58	163 478,65	3 893,17

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

Приложение 3
к приказу региональной энергетической
комиссии-департамента цен и тарифов Крас-
нодарского края
от 27.12.2019 № 44/2019-Э

ПОКАЗАТЕЛИ
для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощно- сти)	Единица измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Краснодарском крае и Республике Адыгея:											
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	—	1943,06	376,71	2923,73	4182,40	—	2120,00	407,23	3168,95	4567,64
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:											
1.1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в											

	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.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	—	0,71	0,04	42,23	1 624,02	—	0,89	0,05	40,34	1 715,19
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
1.1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	—	3,82	1,99	89,19	7,84	—	3,45	1,81	89,42	7,84
1.1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного 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	—	0,00	1,11	0,57	1,38	—	0,00	1,12	0,64	1,56
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.											

	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	5,07				5,48					
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.	млн. кВт·ч	89,52				91,73					
1.1.4.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	млн. кВт·ч	27,98				30,63					
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	—	1888,60	370,25	2501,39	877,47	—	2060,18	401,26	2711,84	952,37
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на	МВт	—	500,88	139,49	1239,80	1217,38	—	542,75	150,81	1342,81	1328,08

	услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:											
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	—	14,53	1,72	112,63	881,32	—	15,95	1,59	121,90	964,07
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	—	486,35	137,77	1127,17	336,06	—	526,80	149,22	1220,91	364,01

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

Приложение 4
к приказу региональной энергетической
комиссии-департамента цен и тарифов Крас-
нодарского края
от 27.12.2019 № 44/2019-Э

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ

на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и 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.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,59247	2,72747

1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных 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;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>	руб./кВт·ч	1,39247	1,47747
1.3	<p>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.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>			

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,39247	1,47747
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:			
1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,59247	2,72747
1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,59247	2,72747
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,59247	2,72747
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,59247	2,72747

Начальник отдела цен и
тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов