

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

#### ПРИКАЗ

от	29.	12.	2020	
----	-----	-----	------	--

г. Краснодар

No 51/2020-3

## 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 приказываю:

- 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 2021 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 2021 г.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение 1 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 29/2.7020 № 3/2020 Э

#### ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ

## на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой прочим потребителям на 2021 год

No	Тарифные группы потребителей электрической	Единица			Диапазон	ны напряжения				
п/п	энергии (мощности)	измерения	Bcero	BH-1	BH	CH-I	CH-II	HH		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Прочие потребители (тарифы указываются без уче	та НДС)	I полугодие							
1.1	Двухставочный тариф									
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес	X	_	1098422,64	971878,44	1183211,59	1577681,29		
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт∙ч	X	_	97,97	171,49	413,04	1202,23		
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт∙ч	X	_	1,78322	2,34005	3,60925	4,82033		
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	4199349,37	_	1941582,58	320520,90	1344615,41	592630,47		
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	778,10	_	1076,80	905,33	561,52	701,21		
2	Прочие потребители (тарифы указываются без уче	га НДС)			II п	олугодие				
2.1	Двухставочный тариф									
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт∙мес	X	_	1158274,96	1024846,21	1256750,92	1677726,32		
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	_	1,95798	2,56704	3,96657	5,28789		
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	4637570,47	_	2278574,01	366702,06	1358315,58	633978,82		
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт∙ч	791,45	_	1153,55	953,99	522,45	704,40		



Приложение 2 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 29./2.1010 № 5//1010-3

#### **PA3MEP**

## экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2021 год

No =/=	Tonychyvy a province program of a resembly a second of a resembly	Единица		Диапазоны н	напряжения	
№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	CH-I	CH-II	HH
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) и Республики Адыгея:	тарифов на услуги	по передаче элект	рической энерги	и по сетям Красн	юдарского края
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по пе электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	редаче		I полу	годие	
1.1.1	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	396579,84	566138,06	975341,63	1271917,09
1.1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	97,97	171,49	413,04	1202,23
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,70733	1,42735	2,87271	3,40921
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по пе электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	редаче		II полу	тодие	
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	439928,81	616718,61	1071980,06	1388474,95
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	0,80434	1,60466	3,23722	3,65267

	Наименование сетевой организации с указанием необходимой	НВВ сетевых организаций без	Учтенные расходы сетевых	Величина потерь
	валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой	учета оплаты потерь, учтенная	организаций, связанные с	электрической энергии
№ п/	учтена при утверждении (расчете) единых (котловых)	при утверждении (расчете)	осуществлением	при ее передаче по
	тарифов на услуги по передаче электрической энергии по	единых (котловых) тарифов на	технологического	электрическим сетям,
	сетям Краснодарского края и Республики Адыгея	услуги по передаче	присоединения к	учтенная при

		электрической энергии в Краснодарском крае и Республике Адыгея	электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	формировании регулируемых цен (тарифов)
		тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт · ч
1	Акционерное общество «Международный аэропорт «Краснодар»	4 908,10	<b>-</b>	0,111
2	Общество с ограниченной ответственностью «ВТ-Ресурс»	27 627,48	944,42	2,39
3	Филиал «Краснодарское водохранилище» Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение «Центррегионводхоз»	6 162,28	-	0,00
4	Общество с ограниченной ответственностью «Трансэнергосеть»	31 399,92	165,96	0,27
5	Общество с ограниченной ответственностью «Майкопская ТЭЦ»	120 633,45	1 764,9	39,55
6	Общество с ограниченной ответственностью «Орионэнергогрупп»	94 738,26	-	5,70
7	Акционерное общество «Международный аэропорт «Сочи»	9 069,47	-	0,25
8	Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-сеть»	30 134,06	-	3,79
9	Общество с ограниченной ответственностью «Алга»	15 536,25	-	0,83
10	Акционерное общество «Каневскагропромэнерго»	5 165,90	-	0,64
11	Общество с ограниченной ответственностью «Электротранзит»	7 087,21	-	1,64
12	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг»	27 248,13	-	1,36
13	Общество с ограниченной ответственностью «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ»	179 289,51	16 746,76	12,31
14	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосистемы»	138 460,06	-	20,53
15	Общество с ограниченной ответственностью «ТСК»	7 601,05	-	0,90
16	Публичное акционерное общество «Новороссийский морской торговый порт»	31 326,32	-	3,96
17	Акционерное общество «Новорослесэкспорт»	8 377,21	-	0,40
18	Акционерное общество «Краснодарский нефтеперерабатывающий завод – Краснодарэконефть»	1 249,91	-	0,96
19	Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть Электросеть Сервис»	8 571,87	-	0,77
20	Акционерное общество «Нефтегазтехнология-Энергия»	152 029,39	409,48	7,78
21	Общество с ограниченной ответственностью «ЭксТех»	17 207,74	-	1,22

22	Северо-Кавказский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»	95 302,58	-	1,45
23	Общество с ограниченной ответственностью «Краснодар Водоканал»	7 607,69	-	5,16
24	Открытое акционерное общество «Российские Железные Дороги»	942 190,99	9 365,00	32,08
25	Общество с ограниченной ответственностью «Афипский НПЗ»	10 459,18	-	0,49
26	Общество с ограниченной ответственностью «Энергия Кубани»	21 443,87	-	1,91
27	Общество с ограниченной ответственностью «Югстрой- Электросеть»	166 782,42	4 928,96	29,20
28	Общество с ограниченной ответственностью «Кубаньэлектросеть»	35 564,94	-	10,75
29	Акционерное общество «НЭСК-электросети»	6 009 980,50	156 782,32	1 095,85
30	Акционерное общество «Прибой»	1 719,65	-	0,95
31	Общество с ограниченной ответственностью «Краснодарэнерго»	113 774,58	-	10,55
32	Общество с ограниченной ответственностью «ЮгэнергоРесурс»	15 762,73	-	5,39
33	Общество с ограниченной ответственностью «Районная электросетевая компания»	25 741,23	-	2,29
34	Акционерное общество «Оборонэнерго» Филиал «Север- Кавказский»	246 144,54	166,92	18,94
35	Общество с ограниченной ответственностью «КВЭП»	30 181,36	-	1,80
36	Общество с ограниченной ответственностью «ТЭС»	19 534,58	-	2,25
37	Общество с ограниченной ответственностью «Легион»	39 869,11	-	2,49
38	Общество с ограниченной ответственностью «Актон»	119 762,88	-	32,34
39	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготрейд»	7 332,81	-	0,97
40	Общество с ограниченной ответственностью «СетьЭнерго»	44 208,65	-	10,06
41	Общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленные активы»	16 100,25	-	0,84
42	Общество с ограниченной ответственностью «Трансэнерго»	31 185,08	-	3,31
43	Общество с ограниченной ответственностью «Кубанская электросетевая компания»	34 461,96	30,71	5,43
44	Общество с ограниченной ответственностью «Сервис-Проф- Энерго»	10 082,50	-	5,70
45	Акционерное общество «Компания Импульс»	2 253,60	-	0,00
46	Общество с ограниченной ответственностью «ТОМС»	39 738,36	-	0,00

47	Общество с ограниченной ответственностью «Юг- Энергосеть»	34 278,37	-	0,00
48	Общество с ограниченной ответственностью «Сеть Энерджи»	9 898,43	-	0,00
49	Общество с ограниченной ответственностью «Фул-Энерджи»	15 575,40	-	0,00
50	Общество с ограниченной ответственностью «КубаньСеть»	17 344,85	-	0,00
51	Общество с ограниченной ответственностью «Кедр»	34 563,80	-	2,17
52	Общество с ограниченной ответственностью «Энергия»	10 957,37	-	0,00
53	Публичное акционерное общество «Россети Кубань»	30 953 867,36	399 905,90	2 528,09
	ВСЕГО	40 087 495,20	591 211,33	3 915,82

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов

Приложение 3 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 29./2.1010 № 5//1010 -Э

#### ПОКАЗАТЕЛИ

# для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2021 год

№	Тарифные группы потребителей	_			I полугод	цие				II полуго	дие	
п/п	электрической энергии (мощности)	Единица		Диа	пазоны нап	ряжения			Диа	апазоны наг	ряжения	
		измерения	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
	Величины, используемые при утверждени Федерации в соответствии с приложением регулирования тарифов решения органа:											
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	_	1868,13	361,49	2860,73	4335,50	_	2040,58	391,61	3084,94	4560,50
1.1	Население и приравненные к нему катего	рии потребит	елей:									
1.1.1	Население и приравненные к нему катего исполнители коммунальных услуг (товари кооперативы либо управляющие организа пользователям жилых помещений и содер гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы социа жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насел жилого фонда; юридические и физические лица, приобре	рии потребит ищества собс ации), приобр ожания общег рованного жи проживания энергию (мол тением и соде	елей, за гвенни етающ о имуи илищно живан лиц, пр цность ржани	ков жилья, з ие электрич цества мног ого фонда, в ия населени оизнанных б ) для предося мест обще	жилищно-стескую энер оквартирнь включая жиля, жилые по беженцами, ставления колользова	гроительный гию (мощно их домов; на пые помеще омещения фатакже жиломмунальный в домах	е, жилищны ость) для пр ймодатели ния в обще: онда для вр их услуг пол х, в которых	е или и едостан (или уг житиях еменно иля для изоват имею»	вления комм полномочен , жилые пом ого поселен я социально телям таких тся жилые г	иунальных у ные ими ли мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения	услуг собств ца), предост невренного нных пересо тдельных ка ещений в об специализир	венникам и авляющие фонда, еленцев, атегорий бъемах оованного

	пунктах и жилых зонах при воинских час	тях и рассчит	ываюш	циеся по дог	obop, silepi	оснаожени	я по показан	о мкин	ощего прибо	ора учета эл	ектрическо	й энергии			
	Плановый объем полезного отпуска														
	электрической энергии (в том числе с			4 22	2.62	114.72	1240 02		2.07	2.04	120.20	1510.25			
	учетом дифференциации по двум и по	млн. кВт∙ч	_	4,32	2,62	114,72	1348,83	_	3,07	3,04	130,39	1510,27			
	трем зонам суток)														
1.1.2	Население, проживающее в городских на	селенных пун	ктах в	домах, обор	оудованных	стационарн	ными электр	оплита	ами и (или)	электроото	тительными				
	установками, и приравненные к ним:														
	исполнители коммунальных услуг (товар														
	кооперативы либо управляющие организ														
	пользователям жилых помещений и соде														
	гражданам жилые помещения специализи	прованного ж	илищн	ого фонда, в	включая жи.	пые помеще	ния в обще:	житиях	к, жилые по	мещения ма	невренного	фонда,			
	жилые помещения в домах системы соци	ального обслу	живан	ия населени	ия, жилые п	омещения ф	онда для вр	еменн	ого поселен	ия вынужде	нных перес	еленцев,			
	жилые помещения фонда для временного	проживания	лиц, пр	ризнанных (	беженцами,	а также жил	тые помеще	ния дл	я социально	ой защиты о	тдельных ка	атегорий			
	граждан, приобретающие электрическую	энергию (мог	цность	) для предо	ставления к	оммунальн	ых услуг пол	пьзоват	гелям таких	жилых пом	ещений в об	бъемах			
	потребления электрической энергии насе	лением и соде	ржани	я мест общ	его пользова	ания в дома	х, в которых	к имею	тся жилые і	помещения	специализиј	рованног			
	жилого фонда;														
	юридические и физические лица, приобр	етающие элек	тричес	кую энерги	ю (мощност	ъ) в целях г	отребления	на ком	имунально-6	бытовые ну	жды в насел	енных			
	пунктах и жилых зонах при воинских час	тях и рассчит	ываюц	циеся по дог	овору энер	оснабжени	я по показан	о мкин	бщего прибо	ора учета эл	ектрическо	й энергиі			
	Плановый объем полезного отпуска														
	электрической энергии (в том числе с			20.49	0.20	162.62	222.22		20.50	0.17	170 27	272.01			
	учетом дифференциации по двум и по	млн. кВт∙ч	_	29,48	0,30	163,62	332,32	_	30,50	0,17	172,37	372,91			
	трем зонам суток)														
1.1.3	Население, проживающее в сельских нас	еленных пунк	тах и п	риравненн	ые к ним:				•		-				
	исполнители коммунальных услуг (товар	ищества собс	твенни	ков жилья,	жилищно-с	гроительны	е, жилищны	е или і	иные специа	лизированн	ые потреби	тельские			
	кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и														
			о имуг	цества мног	оквартирнь	іх домов; на	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,								
	пользователям жилых помещений и соде	ржания общег													
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи	ржания общег ированного ж	илищн	ого фонда, в	включая жи.	пые помеще	ния в обще	житиях	к, жилые по	мещения ма	невренного	фонда,			
	пользователям жилых помещений и соде	ржания общег ированного ж ального обслу	илищн /живан	ого фонда, в ия населени	включая жи. ия, жилые п	пые помеще омещения ф	ния в обще: онда для вр	житиях	к, жилые погого поселен	мещения ма ия вынужде	невренного нных перес	фонда, еленцев,			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного	ржания общег ированного ж ального обслу о проживания	илищно живан лиц, пр	ого фонда, и ия населени ризнанных (	включая жил ия, жилые по беженцами,	пые помеще омещения ф а также жи	ния в обще: онда для вр пые помеще	житиях еменн ния дл	х, жилые погого поселен я социально	мещения ма ия вынужде й защиты о	невренного нных перес тдельных ка	фонда, еленцев, тегорий			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог	илищно живан лиц, пр цность	ого фонда, ния населения населения общинать общинать общинать общинать общинать общения общения общинать общени общения общен	включая жил ия, жилые по беженцами, ставления к	пые помеще омещения ф а также жил оммунальны	ения в обще: оонда для вр пые помеще ых услуг пол	житиях еменне ния дл пьзоват	х, жилые погого поселен социально социально телям таких	мещения ма ия вынужде ой защиты о жилых пом	невренного нных перес тдельных ка ещений в об	фонда, еленцев, тегорий бъемах			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог	илищно живан лиц, пр цность	ого фонда, ния населения населения общинать общинать общинать общинать общинать общения общения общинать общени общения общен	включая жил ия, жилые по беженцами, ставления к	пые помеще омещения ф а также жил оммунальны	ения в обще: оонда для вр пые помеще ых услуг пол	житиях еменне ния дл пьзоват	х, жилые погого поселен социально социально телям таких	мещения ма ия вынужде ой защиты о жилых пом	невренного нных перес тдельных ка ещений в об	фонда, еленцев, тегорий бъемах			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насежилого фонда;	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог лением и соде	илищно живан лиц, пр цность ержани	ого фонда, ния населени оизнанных (о) для предоля мест обще	включая жиля, жилые побеженцами, ставления кего пользова	пые помеще омещения фа также жиломмунальных в дома	ения в обще: оонда для вр ные помеще ых услуг пол х, в которых	житиях еменне ния дл пьзоват к имею	к, жилые погого поселен я социально телям таких тся жилые г	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом юмещения	невренного нных перестдельных ка ещений в обспециализир	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог лением и соде етающие элек	илищно иживан лиц, пр цность ержани тричес	ого фонда, и ия населени оизнанных ( о) для предо ия мест общо кую энерги	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощност	пые помеще омещения ф а также жил оммунальни ания в дома	ния в обще: понда для вр пые помеще ых услуг пол х, в которых	житиях еменне ния дл пьзоват к имею на ком	с, жилые полого поселен я социально гелям таких тся жилые г	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нух	невренного нных пересо тдельных ка ещений в об специализир	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских част	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог лением и соде етающие элек	илищно иживан лиц, пр цность ержани тричес	ого фонда, и ия населени оизнанных ( о) для предо ия мест общо кую энерги	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощност	пые помеще омещения ф а также жил оммунальни ания в дома	ния в обще: понда для вр пые помеще ых услуг пол х, в которых	житиях еменне ния дл пьзоват к имею на ком	с, жилые полого поселен я социально гелям таких тся жилые г	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нух	невренного нных пересо тдельных ка ещений в об специализир	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских час Плановый объем полезного отпуска	ржания общег ированного ж ального обслу опроживания энергию (мог лением и содо етающие элек тях и рассчит	илищно иживан лиц, пр цность ержани тричес	ого фонда, иля населения населения оизнанных (о) для предоля мест общекую энергициеся по доп	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощноствовору энерг	пые помеще омещения ф а также жиломмунальны ания в дома ть) в целях поснабжени	ния в обще: ронда для вр ные помеще ых услуг пол х, в которых котребления я по показан	житиях еменне ния дл пьзоват к имею на ком	к, жилые погого поселен я социально гелям таких тся жилые и ммунально-( бщего прибо	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нугора учета эл	невренного нных пересот тдельных ка ещений в об специализир кды в насел ектрической	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного енных й энергии			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских час Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с	ржания общег ированного ж ального обслу проживания энергию (мог лением и соде етающие элек	илищно иживан лиц, пр цность ержани тричес	ого фонда, и ия населени оизнанных ( о) для предо ия мест общо кую энерги	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощност	пые помеще омещения ф а также жил оммунальни ания в дома	ния в обще: понда для вр пые помеще ых услуг пол х, в которых	житиях еменне ния дл пьзоват к имею на ком	с, жилые полого поселен я социально гелям таких тся жилые г	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нух	невренного нных пересо тдельных ка ещений в об специализир	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного			
	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских час Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по	ржания общег ированного ж ального обслу опроживания энергию (мог лением и содо етающие элек тях и рассчит	илищно иживан лиц, пр цность ержани тричес ываюц	ого фонда, иля населения населения оизнанных (о) для предоля мест общекую энергициеся по доп	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощноствовору энерг	пые помеще омещения ф а также жиломмунальны ания в дома ть) в целях поснабжени	ния в обще: ронда для вр ные помеще ых услуг пол х, в которых котребления я по показан	житиях еменне ния дл пьзоват к имею на ком	к, жилые погого поселен я социально гелям таких тся жилые и ммунально-( бщего прибо	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нугора учета эл	невренного нных пересот тдельных ка ещений в об специализир кды в насел ектрической	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного енных й энергии			
114	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских час Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	ржания общег ированного ж ального обслу о проживания энергию (мог лением и соде етающие элек тях и рассчит млн. кВт-ч	илищни/живан лиц, пр щность сржани тричес ываюш	ого фонда, в ия населения населения оизнанных бол для предо ия мест общекую энерги циеся по доп	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощност товору энерго 0,05	пые помеще омещения ф а также жиломмунальны ания в дома ть) в целях поснабжени 51,82	ения в обще: понда для врамые помеще ых услуг полу, в которых потребления по показан	житиях еменно ния дл пьзоват с имею на ком	с, жилые полого поселен и социально поселен и конциально поселям таких тся жилые гормунально-бощего прибо	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нугора учета эл	невренного нных пересот тдельных ка ещений в об специализир кды в насел ектрической	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованного енных й энергии			
1.1.4	пользователям жилых помещений и соде гражданам жилые помещения специализи жилые помещения в домах системы соци жилые помещения фонда для временного граждан, приобретающие электрическую потребления электрической энергии насе жилого фонда; юридические и физические лица, приобр пунктах и жилых зонах при воинских час Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по	ржания общег ированного ж ального обслу о проживания энергию (мог лением и соде етающие элек тях и рассчит млн. кВт-ч	илищни/живан лиц, пр щность сржани тричес ываюш	ого фонда, в ия населения населения оизнанных бол для предовя мест обще кую энерги циеся по доп	включая жилия, жилые по беженцами, ставления к его пользовано (мощност товору энерго 0,05	пые помеще омещения ф а также жиломмунальны ания в дома ть) в целях поснабжени 51,82	ения в обще: понда для врамые помеще ых услуг полу, в которых потребления по показан	житиях еменно ния дл пьзоват с имею на ком	с, жилые полого поселен я социально гелям таких тся жилые п имунально-6 бщего прибо	мещения ма ия вынужде й защиты о жилых пом помещения бытовые нугора учета эл	невренного нных пересот тдельных ка ещений в об специализир кды в насел ектрической	фонда, еленцев, атегорий бъемах рованног енных й энергии			

	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	_	3,49	2,76	98,67	10,28	_	2,88	2,42	96,86	9,11
1.1.4.2	Юридические лица, приобретающие элек	трическую эн	ергию	(мощность)	в целях по	требления о	сужденным	и в по	мещениях д	ля их содер	жания при у	словии
	наличия раздельного учета электрическо	й энергии для	указан	іных помеш	ений.					•		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч	_	0,00	1,23	0,61	1,48	_	0,00	1,01	0,71	1,72
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религис	зные организ	ации.									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт∙ч			5,12					5,28		
1.1.4.4	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			83,24					87,42		
1.1.4.5	Объединения граждан, приобретающих э сараи); некоммерческие объединения гра приобретающие электрическую энергию коммерческой деятельности.	ждан (гаражн	о-стро	ительные, га	аражные ко	оперативы)	и граждане	, владе	ющие отдел	ьно стоящи	ми гаражам	греба, и,
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч			31,05					32,51		
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт∙ч		1803,10	354,04	2394,60	845,15	_	1975,27	384,39	2599,90	900,03
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче	МВт	_	478,41	133,65	1202,39	1253,80	_	546,08	151,68	1354,57	1341,43

	электрической энергии, в т.ч.:											
2.	1 Население и приравненные к нему катего	рии потребит	елей:									
	Величина заявленной мощности (в том											
	числе с учетом дифференциации по	МВт	_	17,34	1,99	124,30	930,76	_	17,42	1,93	129,35	976,13
	двум и по трем зонам суток)											
2.3	2 Величина заявленной мощности											
	потребителей, не относящихся к	МВт	_	461.07	131,66	1078,09	323,03		528,66	149,75	1225,23	365,30
	населению и приравненным к нему	IVIDI		401,07	131,00	1078,09	323,03	_	320,00	149,73	1223,23	303,30
	категориям потребителей											

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию

<del>Jo</del>n

Ю.В. Нечесов

Приложение 4 к приказу региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края от 29.12.1010 № 51/1010-3

## 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 2021 год

100			T -	
№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица	I полугодие	II полугодие
п/п		измерения		
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 инг	ые специализи	рованные потр	ебительские
	кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставля			
	пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или упол			
	гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, я			
	жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного			
	жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для с			
	граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользовател	ям таких жиль	ых помещений	в объемах
	потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются			
	жилого фонда;		,	1
	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на комму	инально-бытов	вые нужды в на	селенных
	пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общ			
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую эне			
	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	2,72746	2,85104
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами			
1.2	установками, и приравненные к ним:	i ii (ibiii) siicki	роотопительны	LIVIPI
	исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или ины	та спанцапнан	nonallili to more	2007
	кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставле	ния коммунал	вых услуг сос	ственникам и
	пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или упол			
	гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, ж	илые помеще	ния маневренно	ого 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 д			
	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	1,47746	1,54271
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 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	1,47746	1,54271
1.4	равненные 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	2,72746	2,85104
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	2,72746	2,85104
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	2,72746	2,85104
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих и			(погреба,
				,

сараи): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.

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

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

руб./кВт∙ч

2,72746

2,85104

Начальник отдела цен и тарифов на электроэнергию



Ю.В. Нечесов