

Приложение № 1
к постановлению Региональной
службы по тарифам
Ростовской области
от 28.12.2018 № 92/7

Единые (контовые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области, поставляемой прочим потребителям,
на 2019 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)				1 полугодие		
1.1	Двухтавочный тариф						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	1 028 549,89	1 084 480,86	1 827 250,33	1 936 219,57
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	612,60	674,97	427,25	700,15
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	2,42140	2,66119	2,67724	3,38838
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3 200 923,94	480 154,34	81 283,99	2 322 171,36	317 314,23
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	573 241,70	191 972,35	235 651,33	1 142 294,64	450 154,05
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)				2 полугодие		
2.1	Двухтавочный тариф						
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	1 053 235,10	1 110 508,41	1 871 104,35	1 982 688,84
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	679,99	749,22	474,25	777,16
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	2,49162	2,73636	2,75488	3,48564
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2 536 349,95	88 474,82	63 148,73	1 830 736,63	553 989,77
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	456 533,36	37 322,12	174 747,29	862 406,52	790 392,60

Начальник отела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев



КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ ОПЕЦИАЛИСТ
РСТ РО - ПЕТРОВСКАЯ Ю.О.

Приложение № 2
к постановлению Региональной службы по
тарифам
Ростовской области
от 28.12.2018 №92/7

Размер экономически обоснованных единных (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области
на 2019 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 1:					
1.1	Экономически обоснованные единные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)					
1.1.1	Двухсторонний тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	836 577,54	848 829,53	684 955,69	1 486 065,52
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	612,60	674,97	427,25	700,15
1.1.2	Односторонний тариф	руб./кВт·ч	1,92840	2,23357	1,43130	3,46503
1.2	Экономически обоснованные единные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)					
1.2.1	Двухсторонний тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 015 912,98	935 761,11	1 008 697,83	1 192 296,24
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	679,99	749,22	474,25	777,16
1.2.2	Односторонний тариф	руб./кВт·ч	2,20646	2,42963	1,94858	2,99228
№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		Ученные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	
			тыс. руб.		тыс. руб.	
1	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»		12 867 693		197 416	
2	АО «Донэнерго»		5 516 043		215 332	
3	ОАО «Объединенная энергетическая компания»		76 139			
4	МУП «Волгодонская городская электрическая сеть»		116 818			
5	ООО «ЮСтройМонтаж»		224 765			
6	ООО «ЭнергоСервис»		5 382			
7	АО «Коммунальщик Дона»		50 292			
8	ООО «РемЭнергоТранспорт»		24 026			
9	ОАО «Оборонэнергот» филиал «Северо-Кавказский»		61 684			
10	ОАО «РЖД»		312 917			
11	АО «Шахтинский завод Гидропривод»		9 092			
12	АО «Энергия»		538 391			
13	ООО «Горизонт-Энергов»		11 475			
14	ЗАО «ДОНЭКС»		30 991			
15	ООО «Донэнерготранзит»		72 250			
16	ООО «МеталлЭнергоРесурс»		7 258			
17	ООО «Иримэнерго»		20 165			
18	ООО «РАДИУС»		32 573			
19	ООО «Ростсельмашэнерго»		59 982			
20	ООО Фирма «ТОК»		19 246			
21	ООО «Энерготранс»		58 944			
22	МКП «РОСТОРСВЕТ»		46 763			
23	ООО «АгроМаркет»		39 763			
24	ООО «Районная сетевая компания»		14 708			
25	ООО «ЭнергопроПрес»		22 474			
26	ООО «ПК-ЭНЕРГО»		29 211			
27	ЗАО «ГПЗ-Эстейт»		21 638			
28	ООО «Донская сетевая компания»		16 869			
29	ООО «Промэлектросеть»		96 276			
30	ООО «Каменская энергосеть»		27 431			
31	ООО «Спец-энергог»		37 501			
32	ООО «Таганрогская энергетическая компания»		10 884			

КОПИЯ ВЕРНА:

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТ РО- ПЕТРОВСКАЯ НИ

33	ООО «Энергосеть-Р»	28 672	
34	ООО «Диагональ»	62 322	
35	ООО «Газпром энергия»	31 860	
36	ООО «ТЭСК»	10 375	
37	ООО «Онгстрай-Электросеть»	24 672	
38	ООО «Энергосервис»	26 552	
39	ООО «МЭС»	29 214	
40	ООО «ЮСК»	13 865	
ВСЕГО		20 707 176	412 749

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев



КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО - ПЕТРОВСКАЯ Ю.

Приложение № 3
к постановлению Региональной службы по тарифам
Ростовской области
от 28.12.2018 № 92/7

Показатели для целей расчета единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии в Ростовской области
на 2019 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СИ-I	СИ-II	НН	ВН	СИ-I	СИ-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Величинам, используемым при утверждении (расчете) единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 1:										
1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единичным (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.	млн. кВт·ч	1602,266	193,721	1749,976	2226,557	1590,122	206,262	1813,730	2285,712
1.1	Население и приравненное к нему категория потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):									
1.1.1	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;									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	2,843	0,478	70,618	691,185	2,435	0,432	76,934	750,223
1.1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электродвигателями установками и приравненное к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, 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;									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	2,313	0,016	40,206	84,775	2,370	0,017	43,134	87,404
1.1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненное к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, 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;									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,045	0,057	6,351	479,758	0,042	0,047	5,116	481,982
1.1.4	Приравненное к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ способовования:									
1.1.4.1	Садоводческие, огороднические или личные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-экономических задач садоводства, огородничества и личного хозяйства									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,487	0,349	63,840	1,619	0,660	0,345	59,952	1,526
1.1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,944	3,009	5,657	0,333	0,961	2,484	4,873	0,293
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации									

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю.

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч			1,808				1,463	
1.1.6.4	Городизирующие 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 не местью 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			1,081				0,960	
1.1.6.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (жилищно-строительные, таражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими таражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления за 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			8,598				7,441	
1.2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверк социальной нормы потребления электрического тока):									
1.2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2.2 и 1.2.3;									
	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 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 расчетывающиеся 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	1,034	0,174	25,690	251,449	0,826	0,145	26,095	254,495
1.2.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электротеплогенераторными установками и приравненные к нем:									
	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 вынужденных переселенцев, жилые помещения в домах 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 расчетывающиеся 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	0,341	0,006	14,627	30,841	0,672	0,006	14,632	29,650
1.2.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нем:									
	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 вынужденных переселенцев, жилые помещения в домах 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 расчетывающиеся 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	0,016	0,021	2,310	174,533	0,014	0,016	1,735	163,501
1.2.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 7(1) Основы ценообразования:									
1.2.4.1	Садоводческие, огороднические или личные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия в решении общих социально-хозяйственных задач землевладельцев садоводства, огородничества и личного хозяйства									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	0,177	0,127	23,225	0,589	0,224	0,117	20,337	0,518
1.2.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осуществляемыми в помещениях для их содержания при условии наличия разделенного 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	0,343	1,095	2,069	0,121	0,326	0,843	1,653	0,099
1.2.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации									

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОСКАЯ

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Динамика напряжения				Динамика напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч		0,658				0,495		
1.2.4.4	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 месте 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		0,393				0,326		
1.2.4.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребе, сарае); некоммерческие объединения граждан (теряно-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		3,128				2,524		
1.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителями, не относящимися к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	1592,792	168,334	1483,816	507,711	1580,778	201,748	1549,659	512,894
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по ежовым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в	МВт	420,019	59,285	427,537	690,432	398,210	61,732	441,828	707,757
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии): Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	2,316	1,317	65,054	420,114	2,326	1,126	65,747	441,231
2.2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии): Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,342	0,479	23,666	152,835	0,788	0,379	22,277	149,708
2.3	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	416,861	57,489	338,817	117,484	395,096	60,229	353,804	116,817

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев



КОПИЯ ВЕРНА!
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТ РО - ПЕТРОВСКАЯ

Приложение № 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам
Ростовской области
от 18.12.2018 № 92/7

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,
на 2019 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			1	2	3	4
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электрэнергии) (тарифы указываются без учета НДС)					
1.1.1	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 в содержании общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения инженерного 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 индивидуумов и гляделения мест общего пользования в павильонах и киосках имеющих жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при единичных частотах и рассчитываемые 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.	руб./кВт·ч	1,94235		1,96440	
1.1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электротеплогенераторными установками и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений в содержании общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения инженерного 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 индивидуумов и гляделения мест общего пользования в павильонах и киосках имеющих жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при единичных частотах и рассчитываемые 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.	руб./кВт·ч	0,96777		0,97274	
1.1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений в содержании общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения инженерного 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 индивидуумов и гляделения мест общего пользования в павильонах и киосках имеющих жилые помещения специализированного жилищного фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при единичных частотах и рассчитываемые 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.	руб./кВт·ч	0,96777		0,97274	
1.2	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 1.5 и в пункте 71(1) Основ классификации:					
1.2.1	Союзные, городнические или личные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач земства, городничества и личного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	руб./кВт·ч	1,94235		1,96440	
1.2.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденных в помещениях для их содержания при условии наличия разделенного 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.	руб./кВт·ч	1,94235		1,96440	
1.2.3	Содержащие за счет приходов религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	руб./кВт·ч	1,94235		1,96440	

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОСКАЯ № 0

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие	
	1	2	3	4	5
1	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,94235	1,96440	
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 гаражи, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,94235	1,96440	
1.5	Приравненные к населению категориям потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования, проживающие в сельских населенных пунктах.				
1.5.1	Садоводческие, огороднические или земельные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия в решении общих социальных-хозяйственных задач землевладельцев садоводства, огородничества и личного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.				
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,96777	0,97274	
1.5.2	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	0,96777	0,97274	
1.5.3	Содержащие за счет прихожек 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	0,96777	0,97274	
1.5.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и гаражи, 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	0,96777	0,97274	
2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС)				
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, именуемые жилые помещения в общежитиях, жилые помещения инвентарного 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 исполнениями и платежами за общее пользование в полмесяца и квартала имущество жилых помещений специализированного жилищного фонда юридических и физических лиц, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и расквартировывающихся 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	3,22201	3,27274	
2.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электростопителемми 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 инвентарного фонда, жилые помещения в домах систематического обслугивания населения, жилые помещения фондов для временного проживания 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 исполнениями и платежами за общее пользование в полмесяца и квартала имущество жилых помещений специализированного жилищного фонда юридических и физических лиц, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и расквартировывающихся 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	1,86608	1,88940	
2.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нему				

КОПИЯ ВЕРНА:

ГЛАВНЫЙ ОПЕРАТОР
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			2	3	4	5
1	исполняющие коммунальные услуги (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 много квартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения из фонда для временного проживания лиц, признанных безнадзорными, 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, наполняющие и пополняющие имущество общего пользования в жилых зданиях и сооружениях, 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, расположенных в населенных пунктах и приравненных к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,86608	1,88940	
2.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 2.5 и пункте 71(1) Основ ценобразования:					
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.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	3,22201	3,27274	
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.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	3,22201	3,27274	
2.4.3	Содержащиеся за счет приходов 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	3,22201	3,27274	
2.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (потреба, скрин); некоммерческие объединения граждан (парикмахерско- строительные, гаражные кооперативы) и гаражи, 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	3,22201	3,27274	
2.5	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценобразования, проживающие в сельских населенных пунктах:					
2.5.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,86608	1,88940	
2.5.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,86608	1,88940	
2.5.3	Содержащиеся за счет приходов 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	1,86608	1,88940	
2.5.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (потреба, скрин); некоммерческие объединения граждан (парикмахерско- строительные, гаражные кооперативы) и гаражи, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,86608	1,88940	

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отрасли ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

КОПИЯ ВЕРНА:
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОСКАЯ Ю. В. Ткачев

НВВ филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» на долгосрочный период
регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевых организаций
			без учета оплаты потерь тыс. руб.
1	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2018	14 716 743
		2019	15 255 760
		2020	15 763 689
		2021	16 141 205
		2022	16 537 013

Начальник отдела регулирования
тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев



КОПИЯ ВЕРНА:
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю.Ю.

Приложение № 6
к постановлению
Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 28.12.2018 № 92/7

Долгосрочные параметры регулирования для филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п / п	Наименование сетевой организации	Год	Базовый уровень подконтроль- ных расходов	Индекс эффектив- ности подконтроль- ных расходов	Коэффициент эластичности подконтроль- ных расходов по количеству активов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям)				Уровень качества реализуемых товаров (услуг) (Илпр)	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Показатель средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Исаиди)	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Исаиди)
			млн. руб.	%	%	ВН	СН-I	СН-II	НН				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»	2018	4 167,049	1	75	3,07	3,45	7,84	12,76	1,00000	8,50738	2,44312	
		2019	x	1	75	3,07	3,45	7,84	12,76	1,00000	8,37977	2,30564	
		2020	x	1	75	3,07	3,45	7,84	12,76	1,00000	8,25407	2,17591	
		2021	x	1	75	3,07	3,45	7,84	12,76	1,00000	8,13026	2,05347	
		2022	x	1	75	3,07	3,45	7,84	12,76	1,00000	8,00831	1,93793	

Начальник отдела регулирования
тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев

Приложение № 7
к постановлению Региональной
службы по тарифам
Ростовской области
от 28.12.2018 № 92/7

Величины технологического расхода (потерь) электрической энергии
(уровни потерь электрической энергии) при ее передаче по электрическим сетям Ростовской области
на 2019 год

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием величины технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровней потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям), учтенный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов при установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии	Диапазоны напряжения				
		Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»		3,07	3,45	7,84	12,76
2	АО «Донэнергов»		0,01	0,45	7,83	12,76
3	ООО «Объединенная энергетическая компания»				3,82	
4	МУП «Волгодонская городская электрическая сеть»		1,3		2,78	5,02
5	ООО «ЮгСтройМонтаж»	12,14				
6	ООО «ЭнергоСервис»				5,06	
7	АО «Коммунальник Дона»	9,83				
8	ООО «РемЭнергоТранспорт»	4,81			3,37	7,27
9	АО «ОборонэнергоФ» филиал «Северо-Кавказский»	7,12				
10	ОАО «РЭКД»	2,24				
11	АО «Шахтинский завод Гидропривод»	1,72				
12	АО «Энергия»	0,68				
13	ООО «Горизонт -Энерго»	6,48				
14	ЗАО «ДОНЭКС»	2,46				
15	ООО «Донэнерготранзит»	6,13				
16	ООО «МеталлЭнергоРесурс»				4,38	
17	ООО «Примэнерго»	13,28				
18	ООО «РАДИУС»	5,34				
19	ООО «Ростсельмашэнерго»	5,52				
20	ООО Фирма «ТОК»	2,93				
21	ООО «Энерготранс»	3,70				
22	МКП «РОСТГОРСВЕТ»					
23	ООО «АгроМаркет»	4,75			0,11	3,27
24	ООО «Районная сетевая компания»				7,84	
25	ООО «Энергопрогресс»			2,03	3,76	
26	ООО «ПК-ЭНЕРГО»				5,02	11,32
27	ЗАО «ГПЗ-Эстейт»		2,07		6,12	7,27
28	ООО «Донская сетевая компания»	2,66				
29	ООО «Промэлектросеть»	1,82				
30	ООО «Каменская энергосеть»			0,92	0,02	0,04
31	ООО «Спец-энерго»	8,42				
32	ООО «Таганрогская энергетическая компания»	8,34				
33	ООО «Энергосеть-Р»				4,85	12,67
34	ООО «Диагональ»	2,95				
35	ООО «Газпром энерго»	1,79			1,79	
36	ООО «Энергосервис»	2,81				
37	ООО «ТЭСК»	12,22				
38	ООО «МЭС»	2,78				

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области

КОПИЯ ВЕРИДА:
Главный специалист
РСТРО-ПЕТРОВСКАЯ Ю. О.