



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

24 февраля 2021 г.

№ 5/1

Волгоград

О внесении изменений в отдельные приказы комитета  
тарифного регулирования Волгоградской области

В соответствии с Приказом ФАС России от 04 февраля 2021 г. № 77/21 и Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 декабря 2019 г. № 46/2 "Об установлении необходимой валовой выручки на долгосрочный период регулирования 2020 - 2024 годы и долгосрочных параметров регулирования для АО "Волгоградоблэлектро" следующие изменения:

приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 декабря 2020 г. № 49/19 "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2021 год" следующие изменения:

приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

приложение 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу;

приложение 4 к приказу изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу.

3. Внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 декабря 2020 г. № 49/20 "Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2021 год" следующие изменения:

приложение к приказу изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01 марта 2021 г. и подлежит официальному опубликованию.

Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

**НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА**  
АО "Волгоградоблэлектро" на долгосрочный период  
регулирования (без учета оплаты потерь)

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
		тыс. руб.
АО "Волгоградоблэлектро"	2020	2488956,57
	2021	2889224,35
	2022	2434118,47
	2023	2432215,98
	2024	2430314,54



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ**  
для АО "Волгоградоблэлектро", в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии  
устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
		млн. руб.	%	%	%	час.	штг.	
АО "Волгоградоблэлектро"	2020	1229,26	4,0	75,0	15,13	3,10126	0,91952	1,00000
	2021	x	4,0	75,0	15,13	3,05474	0,90573	1,00000
	2022	x	4,0	75,0	15,13	3,00892	0,89214	1,00000
	2023	x	4,0	75,0	15,13	2,96378	0,87876	1,00000
	2024	x	4,0	75,0	15,13	2,91932	0,86558	1,00000



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ**  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской  
области, поставляемой прочим потребителям, на 2021 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.	Двухставочный тариф						
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	1067900,38	1250524,18	1621543,50	1661722,97
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	101,88	160,51	367,14	1175,58
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	1,31706	1,90924	3,31062	4,86193
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2279320,003	1203245,980	49342,255	899101,768	127630,000
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	x	672336,85	672336,85	672336,85	175012,67
2.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие				
2.1.	Двухставочный тариф						
2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	1033076,33	1260628,81	1582778,20	1629980,71
2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	103,69	163,16	372,88	1196,83
2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	1,35477	1,96341	3,43210	5,14868
2.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2186617,531	1227600,777	37866,507	803950,547	117199,700
2.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	x	594537,99	594537,99	594537,99	220535,45



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

## ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ

на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской области,  
поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1.	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3:</p> <p>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.<sup>1</sup></p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,08273	2,08980
1.2.	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним:</p> <p>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</p>			

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	<p>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.<sup>1</sup></p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,95773	0,91480
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.<sup>1</sup></p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,95773	0,91480
1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:			
1.4.1.	<p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.<sup>1</sup></p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,95773	0,91480

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
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. <sup>1</sup>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,08273	2,08980
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. <sup>1</sup>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,08273	2,08980
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. <sup>1</sup>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,08273	2,08980

<sup>1</sup> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

РАЗМЕР  
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Волгоградской области на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	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 в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу:					
1.1.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие			
1.1.1.	Двухставочный тариф					
1.1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	395563,53	578187,33	949206,64	1486710,30
1.1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	101,88	160,51	367,14	1175,58
1.1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,57922	1,00186	2,08604	3,98796
1.2.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие			
1.2.1.	Двухставочный тариф					
1.2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	438538,34	666090,82	988240,22	1409445,26
1.2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	103,69	163,16	372,88	1196,83
1.2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,66187	1,15441	2,26037	3,87361



№ 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 в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	Учтенные 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.	ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго")	7245572,696	70254,820	641,523
2.	АО "Волгоградоблэлектро"	2889224,348	91294,680	282,727
3.	АО "Волгоградские межрайонные электрические сети"	782428,829	39430,150	284,426
4.	ОАО "РЖД" (филиал Приволжская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго)	376628,072	3198,840	39,188
5.	ООО "Газпром энерго" (Саратовский филиал)	76728,528	-	1,659
6.	ООО "Промышленные электрические системы"	20292,795	-	3,604
7.	АО "КАУСТИК" (филиал "Волгоградская ТЭЦ-3")	201024,698	-	2,693
8.	ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ"	44236,536	-	1,215
9.	АО "Оборонэнерго" (филиал "Северо-Кавказский")	27947,621	142,130	3,751
10.	ОАО "Объединенная энергетическая компания"	8208,715	18,970	0,843
11.	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	91407,365	9000,800	4,711
12.	ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	46982,805	603,810	6,206
13.	ООО "Энергопром ГРУПП" (филиал "Волгоградский")	40205,970	-	4,121
14.	ООО "ТРАНСЭЛ"	10022,541	-	1,095
15.	ООО "Волгоградская ГРЭС"	9236,056	-	1,933
16.	ООО "Волжский метанол"	19250,385	-	5,468
ВСЕГО		11889397,960	213944,200	1285,163



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

ПОКАЗАТЕЛИ  
для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Волгоградской области на 2021 год

№ 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
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу:										
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.	1494,889	61,481	865,708	1348,183	1633,497	53,600	828,624	1238,611
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 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									

№ 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	
	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.	4,033	1,461	26,862	654,777	4,033	1,461	26,862	654,750	
1.1.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	1,698	0,050	27,917	75,149	1,698	0,050	27,917	75,148	
1.1.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные										

№ 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
	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.	-	-	-	284,468	-	-	-	284,462
1.1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:									
	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.									
1.1.4.1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	1,527	7,489	58,371	3,369	1,527	7,489	58,371	3,369
	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									
1.1.4.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.3.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации									

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I 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.	0,004	-	1,412	0,903	0,004	-	1,412	0,904
1.1.4.4.	<p>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.</p> <p>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</p>	млн. кВт.ч.	-	-	0,313	0,051	-	-	0,312	0,052
1.1.4.5.	<p>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.</p> <p>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</p>	млн. кВт.ч.	0,753	-	14,135	0,732	0,753	-	14,135	0,731
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт.ч.	1486,874	52,481	736,698	328,734	1625,482	44,600	699,615	219,195
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей,	МВт	300,661	14,911	261,283	425,056	346,519	13,294	263,772	392,056

№ 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	
	оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:										
	Население и приравненные к нему категории потребителей:										
2.1.	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	2,386	2,679	38,403	303,512	2,386	2,679	38,401	303,484	
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	298,275	12,232	222,880	121,544	344,133	10,615	225,371	88,572	



## ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 24 февраля 2021 г. № 5/1

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ТАРИФЫ**  
на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями (без НДС)

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
	руб./МВт-мес.	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	руб./МВт-мес.	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч
1	2	3	4	5	6	7
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ОАО "РЖД" (филиал Приволжская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго)	315053,77	243,54	1,77676	315053,77	243,54	1,77676
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "Газпром энерго" (Саратовский филиал)	1483123,96	129,40	2,00681	1483123,96	129,40	2,00681
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "Промышленные электрические системы"	79590,82	75,61	0,18690	79590,82	75,61	0,18690
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - АО "КАУСТИК" (филиал "Волгоградская ТЭЦ-3")	224690,95	19,27	0,47065	224690,95	19,27	0,47065
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ"	252128,99	57,40	0,71272	252128,99	57,40	0,71272
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ОАО "Объединенная энергетическая компания"	105813,78	145,79	0,59117	105813,78	145,79	0,59117
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "ТРАНСЭЛ"	378349,30	388,12	1,31720	378349,30	388,12	1,31720

Наименование сетевых организаций	I полугодие			2 полугодие		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
	руб./МВт-мес.	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч	руб./МВт-мес.	руб./МВт-ч	руб./кВт-ч
1	2	3	4	5	6	7
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "Волгоградская ГРЭС"	12774,45	2400,44	5,99770	12774,45	2400,44	5,99770
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "Волжский метанол"	54039,75	146,63	0,30857	54039,75	146,63	0,30857
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ"	416415,49	144,26	1,02245	416415,49	144,26	1,02245
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ"	611373,17	475,24	1,60398	611373,17	475,24	1,60398
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - ООО "Энергопром ГРУПП" (филиал "Волгоградский")	587394,37	352,02	1,42935	587394,37	352,02	1,42935
ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") - АО "Оборонэнерго" (Филиал "Северо-Кавказский")	620495,67	294,50	0,98296	620495,67	294,50	0,98296
АО "Волгоградоблэлектро" - ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго")	0,00	148,05	0,14805	0,00	148,05	0,14805
АО "Волгоградские межрайонные электрические сети" - ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго")	312352,39	557,81	1,49669	312352,39	557,81	1,49669