



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

П Р И К А З

от 30 декабря 2019 г.

№ 232

г. Саранск

**Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии
(мощности) на 2020 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29 июня 2010 г. № 296 «Об утверждении Методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», приказом ФСТ России от 06 августа 2004 г. № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФСТ России от 26 октября 2010 г. № 254-э/1 «Об утверждении Методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», проектом приказа ФАС России от декабря 2019 г. № «Об утверждении индикативных цен на электрическую энергию и на мощность для населения и приравненных к нему категорий потребителей, а также индикативных цен на электрическую энергию и на мощность для покупателей в отдельных частях ценовых зон оптового рынка, в которых правительством Российской Федерации установлены особенности функционирования оптового и розничных рынков на 2020 год», приказом ФАС России от 14 ноября 2019 г. № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом ФАС России от 14 ноября 2019 г. № 1509/19 «Об утверждении

предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2017 г. № 642 «Об утверждении Положения о Республиканской службе по тарифам Республики Мордовия», на основании протокола заседания Коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 30 декабря 2019 г. № 49 Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия согласно Приложению 1.

2. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей согласно Приложению 2.

3. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций Республики Мордовия, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности сетевых организаций согласно Приложению 3.

4. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно Приложению 4.

5. Установить с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Республики Мордовия согласно Приложению 5.

6. Признать утратившим силу с 1 января 2020 г. приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 29 декабря 2018 г. № 230 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на 2019 год» (Известия Мордовии от 29.12.2018 № 143 (25.752)-65).

7. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя начальника Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия А.А. Волкова.

Начальник



А.В. Рязанов

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы по тарифам
Республики Мордовия
от 30 декабря 2019 года № 232

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия, поставляемой прочим потребителям на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	4	5	6	7	8
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)		1 полугодие					2 полугодие				
1.1	Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	х	966 560,71	954 460,20	1 075 703,21	1 115 625,28	х	1 052 065,14	1 036 702,75	1 176 184,14	1 224 193,79
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	132,52	283,13	381,86	833,99	х	139,94	298,99	403,24	880,69
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	1,79012	2,77055	3,03374	3,80663	х	1,93894	3,00087	3,28594	4,12309
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	416 837,04	150 158,27	6 656,95	188 719,84	71 301,98	434 155,39	190 328,68	9 199,99	166 034,36	68 592,36
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		207 528,05	362 910,58	294 984,74	250 080,26		232 135,19	398 714,98	334 619,70	288 552,71

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия на 2020 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 Республике Мордовия в соответствии с приложением № 1:						
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	759 032,66	591 549,62	780 718,47	865 545,03	
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	132,52	283,13	381,86	833,99	
1.1.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	1,46762	1,82416	2,26599	2,60796
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	819 929,95	637 987,77	841 564,44	935 641,08	
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	139,94	298,99	403,24	880,69	
1.2.2	Одноставочный тариф		руб./кВт·ч	1,60439	1,96122	2,41502	2,76678
№ 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 Республике Мордовия		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Мордовия		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. кВтч	
1	Филиал ПАО "МРСК Волги" - "Мордовэнерго"		2 538 748,07			209,61	
2	АО ТФ "Ватт"		515 476,94			42,89	
3	МП г.о. Саранск "Горсвет"		22 927,36			5,02	
4	ООО "Энерголин"		30 126,46			1,38	
5	ООО "Электротеплосеть"		68 825,45			10,33	
6	ООО "Системы жизнеобеспечения РМ"		93 640,15			13,12	
7	АО "Мордовская электросеть"		141 952,13			20,55	
8	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению		80 965,98			7,75	
9	ООО "РЭС"		5 303,70			0,41	
10	ООО "Мордовская сетевая компания"		46 931,13			1,48	
11	ФКП "Саранский механический завод"		9 043,17			0,84	
ВСЕГО			3 553 940,55		0,00	313,40	

**Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Республики Мордовия на 2020 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 Республике Мордовия в соответствии с приложением №1									
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 час	412,38	7,05	308,71	636,61	460,05	8,87	248,81	606,50
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС)									
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 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 час	0,03	0,00	14,83	143,03	0,03	0,00	14,35	139,20
1.1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВт час	0,01009	0,00000	5,21191	10,22931	0,00990	0,00000	4,80643	9,85820
1.1.3	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									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт час	0,09990	0,00744	2,24820	109,57755	0,09250	0,00729	1,59910	107,75345
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования.									
1.1.4.1	Граждане - потребители, ведущие садоводство и огородничество для собственных нужд									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт час	0,00002	0,00000	0,05401	0,00818	0,00002	0,00000	0,03223	0,02328
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 час	0,44015	0,00900	0,86201	0,14615	0,43162	0,00000	0,84531	0,14432
1.1.4.3	Соединяется за счет прихожан религиозные организации									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт час	0,00096	0,00000	1,16526	0,47804	0,00110	0,00000	1,11946	0,46170

1.1.4.4	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности									
	Планоый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт час	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.1.4.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности									
	Планоый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт час	0,00242	0,00000	1,12435	0,37029	0,00237	0,00000	1,03316	0,31292
1.2	Планоый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт час	411,922	7,047	285,012	370,841	459,595	8,861	226,197	347,505
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	120,892	3,062	122,183	206,338	136,939	3,852	97,301	194,156
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются с учетом НДС)									
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	0,132	0,002	7,543	79,658	0,129	0,002	7,181	77,406
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	120,760	3,060	114,640	126,680	136,810	3,850	90,120	116,750

Приложение № 2
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Мордовия
от 30 декабря 2019 года № 232

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Мордовия, поставляемой населению и приравненным к нему
категориям потребителей на 2020 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. *</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,24222	1,31975
1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке 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 вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте. *</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,47470	0,52618

1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов, наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</td> <td>руб./кВт ч</td> <td>0,47470</td> <td>0,52618</td> </tr> </table>	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	0,47470	0,52618
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	0,47470	0,52618		
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования.				
1.4.1	<p>Граждане - потребители, ведущие садоводство и огородничество для собственных нужд. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</td> <td>руб./кВт ч</td> <td>1,24222</td> <td>1,31975</td> </tr> </table>	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975		
1.4.2	<p>Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</td> <td>руб./кВт ч</td> <td>1,24222</td> <td>1,31975</td> </tr> </table>	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975		
1.4.3	<p>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.*</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</td> <td>руб./кВт ч</td> <td>1,24222</td> <td>1,31975</td> </tr> </table>	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975		
1.4.4	<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. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</td> <td>руб./кВт ч</td> <td>1,24222</td> <td>1,31975</td> </tr> </table>	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,24222	1,31975		

* 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.

Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций Республики Мордовия, в отношении которых 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 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 (SAIFI)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (SAIFI)	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
1.	АО ТФ "БАТТ"	2020	232,38	2	75	7,97	2,5369	1,1798	1,0000
		2021	x	2	75	x	2,4868	1,0149	1,0000
		2022	x	2	75	x	2,4377	0,8732	1,0000
		2023	x	2	75	x	2,3895	0,7512	1,0000
		2024	x	2	75	x	2,3423	0,6462	1,0000
2.	МП г.о. Саранск "Горсвет"	2020	11,28	1	75	6,34	0,0420	0,0304	1,0000
		2021	x	1	75	x	0,0413	0,0300	1,0000
		2022	x	1	75	x	0,0407	0,0295	1,0000
		2023	x	1	75	x	0,0401	0,0291	1,0000
		2024	x	1	75	x	0,0395	0,0287	1,0000
3.	ООО "Энерголин"	2020	12,08	2	75	3,50	0,1692	0,1369	1,0000
		2021	x	2	75	x	0,1667	0,1349	1,0000
		2022	x	2	75	x	0,1642	0,1328	1,0000
		2023	x	2	75	x	0,1617	0,1308	1,0000
		2024	x	2	75	x	0,1593	0,1289	1,0000
4.	ООО "Электротеплосеть"	2020	49,36	2	75	13,50	1,4416	0,7786	1,0000
		2021	x	2	75	x	1,4200	0,7670	1,0000
		2022	x	2	75	x	1,3987	0,7555	1,0000
		2023	x	2	75	x	1,3777	0,7441	1,0000
		2024	x	2	75	x	1,3570	0,7330	1,0000
5.	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	2020	70,67	4	75	14,98	0,2260	0,1004	1,0000
		2021	x	4	75	x	0,2226	0,0989	1,0000
		2022	x	4	75	x	0,2192	0,9738	1,0000
		2023	x	4	75	x	0,2159	0,0959	1,0000
		2024	x	4	75	x	0,2127	0,0945	1,0000
6.	АО «Мордовская электросеть»	2020	72,96	1	75	11,34	7,5742	3,0486	1,0000
		2021	x	1	75	x	7,1713	2,5575	1,0000
		2022	x	1	75	x	6,7898	2,1256	1,0000
		2023	x	1	75	x	6,4287	1,8000	1,0000
		2024	x	1	75	x	6,0868	1,5101	1,0000
7.	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	2020	53,39	1	75	1,67	0,2082	0,0581	1,0000
		2021	x	1	75	x	0,2051	0,0572	1,0000
		2022	x	1	75	x	0,2020	0,0564	1,0000
		2023	x	1	75	x	0,1990	0,0555	1,0000
		2024	x	1	75	x	0,9660	0,0547	1,0000
8.	ООО "Мордовская сетевая компания"	2017	16,13	1	75	3,26	1,0000	0,8975	0,8229
		2018	x	1	75	x	0,9850	0,8840	0,8105
		2019	x	1	75	x	0,9702	0,8708	0,7984
		2020	x	1	75	x	0,9557	0,8577	0,7864
		2021	x	1	75	x	0,9413	0,8448	0,7746
9.	ФКП "Саранский механический завод"	2020	5,54	7	75	2,63	0,0000	0,0000	1,0000
		2021	x	7	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
		2022	x	7	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
		2023	x	7	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
		2024	x	7	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
10.	ООО "Рузаевские электрические сети"	2020	4,14	3	75	6,23	0,0000	0,0000	1,0000
		2021	x	3	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
		2022	x	3	75	x	0,0000	0,0000	1,0000
11.	филиал ПАО "МРСК Волги" - "Мордовэнерго"	2018	1 047,49	1	75	8,8	10,6954	1,3150	1,0000
		2019	x	1	75	x	10,3775	1,2953	1,0000
		2020	x	1	75	x	10,0691	1,2758	1,0000
		2021	x	1	75	x	9,7699	1,2567	1,0000
		2022	x	1	75	x	9,4795	1,2378	1,0000

Приложение № 4
к приказу Республиканской службы
по тарифам Республики Мордовия
от 30 декабря 2019 года № 232

НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№п/п	Наименование организации	год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	АО ТФ "ВАТТ"	2020	515 476,94
		2021	531 255,17
		2022	548 920,48
		2023	567 292,40
		2024	586 399,20
2.	МП г.о. Саранск "Горсвет"	2020	22 927,36
		2021	23 972,74
		2022	24 768,63
		2023	25 596,34
		2024	26 457,17
3.	ООО "Энерголин"	2020	30 126,46
		2021	31 141,84
		2022	32 143,23
		2023	33 184,67
		2024	34 267,77
4.	ООО "Электротеплосеть"	2020	68 825,46
		2021	71 330,57
		2022	74 137,66
		2023	77 057,02
		2024	80 093,17
5.	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	2020	93 640,15
		2021	96 960,76
		2022	100 680,82
		2023	104 549,68
		2024	108 573,30
6.	АО «Мордовская электросеть»	2020	141 952,13
		2021	148 211,67
		2022	152 249,06
		2023	154 200,44
		2024	160 814,77
7.	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	2020	80 965,98
		2021	83 923,81
		2022	87 215,39
		2023	90 638,63
		2024	94 198,81

№п/п	Наименование организации	год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
8.	ООО "Мордовская сетевая компания"	2017	23 894,69
		2018	36 115,40
		2019	38 486,31
		2020	46 931,13
		2021	26 970,58
9.	ФКП "Саранский механический завод"	2020	9 043,17
		2021	9 299,74
		2022	9 587,31
		2023	9 886,39
		2024	10 197,43
10.	Филиал ПАО "МРСК Волги" - "Мордовэнерго"	2018	2 525 475,63
		2019	2 496 657,82
		2020	2 538 748,07
		2021	2 768 685,13
		2022	2 823 804,90
11.	ООО "Рузаевские электрические сети"	2020	5303,70
		2021	5499,93
		2022	5719,93

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями
Республики Мордовия

№ п/п	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 (потери)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)	
		руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
1	МП г. о. Саранск «Горсовет» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	365 412,18	628,97	1,24343	420 385,06	648,57	1,33903
2	МП г. о. Саранск «Горсовет» для расчетов с ООО «Энерголиц»	365 412,18	628,97	1,29788	420 385,06	648,57	1,41045
3	МП г. о. Саранск «Горсовет» для расчетов с АО ТФ «Ватт»	365 412,18	628,97	1,23969	420 385,06	648,57	1,38621
4	МП г. о. Саранск «Горсовет» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	365 412,18	628,97	1,27643	420 385,06	648,57	1,39904
5	ООО «Энерголиц» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	290 626,76	541,40	1,07360	351 365,80	581,12	1,21763
6	АО ТФ «Ватт» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	284 870,67	425,80	1,00955	356 664,38	383,06	1,09580
7	АО ТФ «Ватт» для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	284 870,67	425,80	1,02612	356 664,38	383,06	1,12474
8	АО ТФ «Ватт» для расчетов с ООО «Мордовская сетевая компания»	284 870,67	425,80	0,80833	356 664,38	383,06	0,92411
9	ООО «Электротеплосеть» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	212 486,83	126,11	0,63674	264 604,45	181,86	0,83100
10	ООО «Электротеплосеть» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	212 486,83	126,11	0,62539	264 604,45	181,86	0,80331
11	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	216 950,57	82,49	0,69082	318 989,94	77,51	0,93435
12	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	216 950,57	82,49	0,38433	318 989,94	77,51	0,53770
13	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	216 950,57	82,49	0,43987	318 989,94	77,51	0,58797
14	ФКП «Саранский механический завод» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	1 346 137,79	52,56	1,38710	1 497 174,82	69,10	1,57603
15	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	312 017,55	164,15	0,89822	413 250,00	176,40	1,08697
16	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Энерголиц»	312 017,55	164,15	0,73358	413 250,00	176,40	0,92727
17	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Электротеплосеть»	312 017,55	164,15	0,64686	413 250,00	176,40	0,80117
18	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	312 017,55	164,15	0,80913	413 250,00	176,40	1,08411
19	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	312 017,55	164,15	0,56797	413 250,00	176,40	0,78957
20	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	312 017,55	164,15	0,70766	413 250,00	176,40	0,79764
21	ООО "РЭС" для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	659 636,83	277,95	2,01017	725 349,43	298,38	2,23502
22	ООО "РЭС" для расчетов с АО ТФ «Ватт»	659 636,83	277,95	2,75845	725 349,43	298,38	3,02678
23	ООО "РЭС" для расчетов с ООО «Электротеплосеть»	659 636,83	277,95	3,03252	725 349,43	298,38	3,32736
24	ООО "РЭС" для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	659 636,83	277,95	3,75220	725 349,43	298,38	3,86898
25	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	45 771,32	11,77	0,09882	X	X	X
26	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	X	X	X	17 368,62	30,82	0,06337
27	Филиал ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	45 771,32	11,77	0,10595	X	X	X
28	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	X	X	X	17 368,62	30,82	0,06657
29	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	156 333,39	210,51	0,60434	77 224,09	154,96	0,34357