



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

П Р И К А З

от 30 сентября 2020 г.

№ 111

г. Саранск

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

В соответствии с приказом Федеральной антимонопольной службы от 21.09.2020 № 871/20 «Об отмене приказа Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия», 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», приказом ФАС России от 17 декабря 2019 г. № 1685/19 «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 сентября 2020 г. № 18 Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия согласно Приложению 1.

2. Установить 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 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.

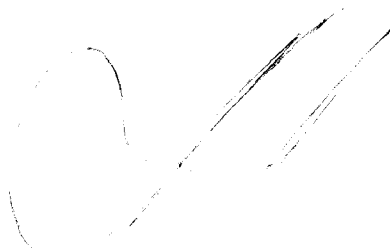
4. Установить НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно Приложению 4.

5. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Республики Мордовия согласно Приложению 5.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 октября 2020 года.

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

Начальник



А.В. Рязанов

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	965 032,00	969 588,73	1 097 217,28	1 171 406,5
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	1,79012	2,82596	3,09240	3,98327
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	401 825,94	166 172,12	8 648,44	155 714,92	71 290,45
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		207 528,05	362 910,58	294 984,74	250 080,26		202 672,54	374 811,93	313 822,26	299 902,9

Таблица 1

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	762 359,46	594 776,80	783 395,02	871 503,57	
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	1,50157	1,84864	2,27596	2,63749
№ 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"		2 471 237,65		-	209,61	
2	АО ТФ "Ватт"		431 783,59		-	42,89	
3	МП г.о. Саранск "Горсвет"		24 509,86		334,82	5,02	
4	ООО "Энерголин"		27 881,64		121,31	1,38	
5	ООО "Электротеплосеть"		77 891,32		-	10,33	
6	ООО "Системы жизнеобеспечения РМ"		96 965,51		-	13,12	
7	АО "Мордовская электросеть"		137 465,48		-	20,55	
8	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению		68 116,00		-	7,75	
9	ООО "РЭС"		7 185,33		-	0,41	
10	ООО "Мордовская сетевая компания"		68 210,59		-	1,48	
11	ФКП "Саранский механический завод"		18 055,54		-	0,84	
ВСЕГО			3 429 302,51		456,13	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	422,35	7,05	285,01	370,84	469,18	8,86	226,20	347,51
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	1,55910	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	0,00000	0,86201	0,14615	0,43162	0,00000	0,84531	0,14432
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·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.									
	Плановый 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.									
	Плановый 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	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт час	421,768	7,039	259,512	107,003	468,615	8,853	202,452	89,750
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	120,759	3,059	114,638	126,676	136,811	3,848	90,121	116,752
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	0,166	0,002	8,011	79,156	0,160	0,002	7,423	77,133
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	120,593	3,057	106,627	47,519	136,651	3,846	82,698	39,619

Приложение № 2
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Мордовия
от 30 сентября 2020 года №111

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Мордовия, поставляемой населению и приравненным к нему
категориям потребителей на 2020год**

№ 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: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов, наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>			
	Однотарифный 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: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов, наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p>			
	Однотарифный 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 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.*</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 (SAIDI)	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 "ВАТТ"	2020	208,14	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	11,34	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	11,98	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	50,24	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	72,69	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	71,91	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	42,27	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	0,8229	0,8075	1,0000
		2018	x	1	75	x	0,8105	0,8040	0,9850
		2019	x	1	75	x	0,7984	0,8708	0,9702
		2020	x	1	75	x	0,7864	0,8577	0,9557
		2021	x	1	75	x	0,7746	0,8448	0,9413
9.	ФКП "Саранский механический завод"	2020	4,73	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	5,20	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	956,02	1	75	8,87	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 сентября 2020 года №111

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	431 783,59
		2021	494 514,25
		2022	510 745,78
		2023	527 626,57
		2024	545 182,59
2.	МП г.о. Саранск "Горсвет"	2020	24 509,86
		2021	23 786,43
		2022	24 574,87
		2023	25 394,84
		2024	26 247,60
3.	ООО "Энерголин"	2020	27 881,64
		2021	30 802,99
		2022	31 790,83
		2023	32 818,18
		2024	33 886,62
4.	ООО "Электротеплосеть"	2020	77 891,32
		2021	74 865,40
		2022	77 703,08
		2023	80 654,26
		2024	83 723,49
5.	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	2020	96 965,51
		2021	99 888,88
		2022	103 608,87
		2023	107 477,66
		2024	111 501,20
6.	АО «Мордовская электросеть»	2020	137 465,48
		2021	144 557,65
		2022	148 432,05
		2023	152 392,91
		2024	156 651,97
7.	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	2020	68 116,00
		2021	63 687,53
		2022	66 169,66
		2023	68 751,07
		2024	71 435,74
8.	ООО "Мордовская сетевая компания"	2017	23 894,69
		2018	36 115,40
		2019	38 486,31
		2020	68 210,59
		2021	26 970,58
9.	ФКП "Саранский механический завод"	2020	18 055,54
		2021	8 338,96
		2022	8 588,11
		2023	8 847,21
		2024	9 116,68
10.	Филиал ПАО "МРСК Волги" - "Мордовэнерго"	2018	2 525 475,63
		2019	2 496 657,82
		2020	2 471 237,65
		2021	2 768 685,13
		2022	2 823 804,90
11.	ООО "Рузаевские электрические сети"	2020	7 185,33
		2021	7 428,57
		2022	7 701,27

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 «Горсвет» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	365 412,18	628,97	1,24343	79 131,90	648,57	0,77854
2	МП г.о. Саранск «Горсвет» для расчетов с ООО «Энерголин»	365 412,18	628,97	1,29788	468 926,85	648,57	1,49842
3	МП г.о. Саранск «Горсвет» для расчетов с АО ТФ «Ватт»	365 412,18	628,97	1,23969	468 926,85	648,57	1,47139
4	МП г.о. Саранск «Горсвет» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	365 412,18	628,97	1,27643	468 926,85	648,57	1,48569
5	ООО «Энерголин» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	290 626,76	541,40	1,07360	375 708,95	581,12	1,26173
6	АО ТФ «Ватт» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	284 870,67	425,80	1,00955	478 866,28	383,06	1,34000
7	АО ТФ «Ватт» для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	284 870,67	425,80	1,02612	478 849,36	383,06	1,37882
8	АО ТФ «Ватт» для расчетов с ООО «Мордовская сетевая компания»	284 870,67	425,80	0,80833	478 849,36	383,06	1,10947
9	ООО «Электротеплосеть» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	212 486,83	126,11	0,63674	117 728,64	181,86	0,47068
10	ООО «Электротеплосеть» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	212 486,83	126,11	0,62539	187 425,65	181,86	0,62205
11	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	216 950,57	82,49	0,69082	316 236,57	77,51	0,92695
12	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	216 950,57	82,49	0,38433	313 249,57	77,51	0,52942
13	АО «Мордовская электросеть» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	216 950,57	82,49	0,43987	313 249,57	77,51	0,57878
14	ФКП «Саранский механический завод» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	1 246 137,79	52,56	1,38710	843 559,12	69,10	0,91816
15	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	312 017,55	164,15	0,89822	X	176,40	X
16	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» для расчетов с ООО «Мордовская сетевая компания»	X	X	X	84 518,99	X	0,00983
17	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Энерголин»	312 017,55	164,15	0,73358	351 885,04	176,40	0,81577
18	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Электротеплосеть»	312 017,55	164,15	0,64686	351 885,04	176,40	0,70840
19	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	312 017,55	164,15	0,80913	351 885,04	176,40	0,94933
20	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	312 017,55	164,15	0,56797	557 637,55	176,40	1,00381
21	ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	312 017,55	164,15	0,70766	351 885,04	176,40	0,70539
22	ООО «РЭС» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	659 636,83	277,95	2,01017	555 339,03	298,38	1,78110
23	ООО «РЭС» для расчетов с АО ТФ «Ватт»	659 636,83	277,95	2,75845	555 339,03	298,38	2,38728
24	ООО «РЭС» для расчетов с ООО «Электротеплосеть»	659 636,83	277,95	3,03252	555 339,03	298,38	2,61741
25	ООО «РЭС» для расчетов с АО «Мордовская электросеть»	659 636,83	277,95	3,75220	555 339,03	298,38	3,03208
26	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	45 771,32	11,77	0,09882	55 499,88	X	0,07318
27	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	X	X	X	X	30,82	X
28	Филиал ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению для расчетов с ООО «Системы жизнеобеспечения РМ»	45 771,32	11,77	0,10595	50 484,19	X	0,07308
29	ООО «Системы жизнеобеспечения РМ» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	X	X	X	X	30,82	X
30	Филиал ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» для расчетов с Филиалом ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению	156 333,39	210,51	0,60434	X	154,96	X
31	Филиал ОАО «РЖД» Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго»	X	X	X	66 126,59	X	0,00654