



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.12.2019

г. Казань

**КАРАР**

№ 3-27/э

О внесении изменения в приложение 1 к постановлению Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 19.12.2019 № 3-26/э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Республики Татарстан на 2020-2024 годы»



В целях устранения технической ошибки Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение 1 к постановлению Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 19.12.2019 № 3-26/э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Республики Татарстан на 2020-2024 годы» изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Врио председателя



А.Л.Штром

Приложение 1 к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 19.12.2019 № 3-26/э  
(в редакции постановления  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 30.12.2019 № 3-27/э)

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям  
сетевых организаций на территории Республики Татарстан, поставляемой  
прочим потребителям с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	Диапазоны напряжения				
				Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	7	8	9	10
1	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)			1 полугодие				
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2020	x	406 492,36	609 616,56	1 185 718,30	1 803 252,18
			2021		406 492,36	627 295,44	1 220 104,13	1 893 414,23
			2022		418 687,13	646 114,30	1 256 707,25	1 950 216,66
			2023		431 247,74	665 497,73	1 294 408,47	2 008 723,16
			2024		444 185,18	685 462,66	1 333 240,73	2 068 984,85
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2020	x	105,33	161,00	228,33	459,14
			2021		111,23	170,02	241,12	484,85
			2022		114,57	175,12	248,35	499,40
			2023		118,00	180,37	255,80	514,38
			2024		121,54	185,79	263,48	529,81
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2020	x	0,69059	1,14240	2,65987	3,14940
			2021		0,68965	1,14311	2,73086	3,30442
			2022		0,71034	1,17740	2,81279	3,40355
			2023		0,73165	1,21272	2,89717	3,50566
			2024		0,75359	1,24910	2,98409	3,61083

1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2020	2 700 570,47	1 097 940,10	48 470,13	708 701,85	845 458,39
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	2020	167 950,68	100 571,84	36 076,49	298 558,13	584 976,97
2	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)			2 полугодие				
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2020	x	406 492,36	627 295,44	1 220 104,13	1 893 414,23
			2021		418 687,13	646 114,30	1 256 707,25	1 950 216,66
			2022		431 247,74	665 497,73	1 294 408,47	2 008 723,16
			2023		444 185,18	685 462,66	1 333 240,73	2 068 984,85
			2024		457 510,73	706 026,54	1 373 237,95	2 131 054,40
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2020	x	111,23	170,02	241,12	484,85
			2021		114,57	175,12	248,35	499,40
			2022		118,00	180,37	255,80	514,38
			2023		121,54	185,79	263,48	529,81
			2024		125,19	191,36	271,38	545,70
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2020	x	0,68965	1,14311	2,73086	3,30442
			2021		0,71034	1,17740	2,81279	3,40355
			2022		0,73165	1,21272	2,89717	3,50566
			2023		0,75359	1,24910	2,98409	3,61083
			2024		0,77620	1,28658	3,07361	3,71916
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	2020	3 592 712,94	1 898 224,07	221 145,05	229 144,04	1 244 199,78
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·мес.	2020	213 097,87	162 689,05	134 024,54	99 828,42	998 368,82

**Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии сетевых организаций на территории Республики Татарстан с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	Диапазоны напряжения			
				ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии						
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указаны без учета НДС)			I полугодие			
1.1.1	Двухставочный тариф:						
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2020	305 920,52	573 540,07	887 160,17	1 218 275,21
			2021	243 803,31	493 270,90	1 120 275,71	895 045,41
			2022	251 117,41	508 069,03	1 153 883,98	921 896,77
			2023	258 650,93	523 311,10	1 188 500,50	949 553,67
			2024	266 410,46	539 010,43	1 224 155,51	978 040,28
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2020	105,33	161,00	228,33	459,14
			2021	111,23	170,02	241,12	484,85
			2022	114,57	175,12	248,35	499,40
			2023	118,00	180,37	255,80	514,38
			2024	121,54	185,79	263,48	529,81
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2020	0,59602	1,01475	2,05249	3,09069
			2021	0,55448	0,94684	2,60103	2,27569
			2022	0,57111	0,97525	2,67906	2,34396
			2023	0,58825	1,00450	2,75943	2,41428
			2024	0,60589	1,03464	2,84222	2,48671
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указаны без учета НДС)			2 полугодие			
1.2.1	Двухставочный тариф						

1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2020	243 803,31	493 270,90	1 120 275,71	895 045,41
			2021	251 117,41	508 069,03	1 153 883,98	921 896,77
			2022	258 650,93	523 311,10	1 188 500,50	949 553,67
			2023	266 410,46	539 010,43	1 224 155,51	978 040,28
			2024	274 402,77	555 180,74	1 260 880,18	1 007 381,49
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2020	111,23	170,02	241,12	484,85
			2021	114,57	175,12	248,35	499,40
			2022	118,00	180,37	255,80	514,38
			2023	121,54	185,79	263,48	529,81
			2024	125,19	191,36	271,38	545,70
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2020	0,55448	0,94684	2,60103	2,27569
			2021	0,57111	0,97525	2,67906	2,34396
			2022	0,58825	1,00450	2,75943	2,41428
			2023	0,60589	1,03464	2,84222	2,48671
			2024	0,62407	1,06568	2,92748	2,56131

№ 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 Татарстан	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Татарстан	Ученные 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	Открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2020	22 572 613,67	891 337,60	1727,227
		2021	23 249 792,08	-	-
		2022	23 947 285,85	-	-
		2023	24 665 704,42	-	-
		2024	25 405 675,55	-	-
2	Публичное акционерное общество «Татнефть» имени В.Д.Шашина	2020	698 353,48	-	65,199
		2021	700 676,78	-	-
		2022	705 846,70	-	-
		2023	711 171,71	-	-
		2024	716 656,48	-	-
3	Куйбышевская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала Открытого акционерного общества «РЖД»	2020	8 329,70	-	0,873
		2021	8 890,58	-	-
		2022	9 027,83	-	-
		2023	9 167,79	-	-
		2024	9 310,51	-	-
4	Общество с ограниченной ответственностью «Экострой Инжиниринг»	2020	26 499,16	-	2,345
		2021	15 144,53	-	-
5	Общество с ограниченной ответственностью «ТранзитЭнергоМонтаж»	2020	44 059,64	-	4,529
		2021	44 722,69	-	-

		2022	45 405,63	-	-
		2023	46 109,05	-	-
		2024	46 833,59	-	-
6	Филиал «Волго-Вятский» Акционерное общество «Оборонэнерго»	2020	24 792,99	57,75	0,883
		2021	24 841,59	-	-
		2022	24 968,84	-	-
		2023	25 717,90	-	-
		2024	26 489,44	-	-
7	Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно- производственного типа «Алабуга»	2020	292 875,66	-	5,558
		2021	293 975,00	-	-
		2022	292 159,23	-	-
		2023	290 419,91	-	-
		2024	288 753,82	-	-
8	Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала Открытого акционерного общества «РЖД»	2020	34 307,92	-	2,264
		2021	38 386,53	-	-
		2022	37 210,76	-	-
		2023	39 126,60	-	-
		2024	40 083,59	-	-
9	Общество с ограниченной ответственностью «Казанская энергетическая компания»	2020	56 934,47	100,50	1,586
		2021	68 236,74	-	-
		2022	70 283,84	-	-
		2023	72 392,35	-	-
		2024	74 564,12	-	-
10	Казанский авиационный завод им. С.П.Горбунова – филиал публичного акционерного общества «Туполев»	2020	12 598,36	-	0
		2021	15 135,70	-	-
		2022	15 485,44	-	-
		2023	15 845,67	-	-
		2024	16 216,71	-	-
11	Акционерное общество «Электросетевая компания»	2020	11 872,91	-	0,654
		2021	13 804,59	-	-
		2022	14 283,98	-	-
12	Акционерное общество «Химический завод им. Л.Я. Карпова»	2020	10 926,15	-	0,036
		2021	11 253,93	-	-
		2022	11 591,55	-	-
		2023	11 939,29	-	-
		2024	12 297,48	-	-
13	Публичное акционерное общество «Нижекамскнефтехим»	2020	3,16	-	0
		2021	3,16	-	-
		2022	3,16	-	-
		2023	3,16	-	-

		2024	4 561,84	-	-
14	Общество с ограниченной ответственностью «Территориальная сетевая организация «Энергосервис»	2020	84 219,32	-	13,982
15	Общество с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция»	2020	116 698,70	-	9,814
16	Акционерное общество «Татнефтепром-Зюзеевнефть»	2020	3 162,94	-	0
		2021	3 962,33	-	-
		2022	4 081,21	-	-
		2023	4 203,64	-	-
		2024	4 329,75	-	-
17	Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие электрических сетей – НК»	2020	65 207,92	2 201,93	5,981
		2021	61 078,64	-	-
		2022	59 849,72	-	-
		2023	58 647,23	-	-
		2024	57 470,60	-	-
18	Федеральное Казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод»	2020	2 490,18	-	0,178
		2021	2 543,27	-	-
		2022	2 597,96	-	-
		2023	2 654,28	-	-
		2024	2 712,29	-	-
19	Общество с ограниченной ответственностью «КАМАЗ-Энерго»	2020	14 950,33	57,37	2,626
		2021	15 398,84	-	-
		2022	15 860,81	-	-
		2023	16 336,63	-	-
		2024	16 826,73	-	-
20	Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Электрические сети»	2020	261 688,95	4 741,71	30,72
21	Приуральский филиал общества с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»	2020	63 462,19	-	0,384
22	Публичное акционерное общество «Нижекамскшина»	2020	426,69	-	0
		2021	476,51	-	-
		2022	488,43	-	-
		2023	500,71	-	-
		2024	513,36	-	-
23	Общество с ограниченной ответственностью «Энерготранзит»	2020	84 935,19	-	7,84
		2021	89 495,80	-	-
		2022	91 044,73	-	-
		2023	92 654,72	-	-

24	Общество с ограниченной ответственностью «СК-16»	2020	4 809,60	-	0,588
		2021	4 953,88		-
		2022	5 102,50		-



Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Республики Татарстан  
с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой

№ 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	
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Республики Татарстан:										
	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	8 272,32	902,82	1 302,85	2 560,37	8 044,70	1 064,28	1 276,15	2 520,47	
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:										
	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3:										
1.1.1	исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; 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	2,65	0,19	81,98	1 030,13	2,55	0,33	84,36	938,55
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·ч	0,60	0,04	18,67	234,59	0,58	0,08	19,33	215,01
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·ч	1,26	0,09	38,84	488,09	1,25	0,16	41,22	458,53
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	0,13	0,01	4,08	51,29	0,19	0,02	6,15	68,38
	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	0,00	0,00	0,11	1,33	0,00	0,00	0,09	0,97
	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации									
1.1.4.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч			2,79				1,33	
	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.									
1.1.4.4	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч			0,0				0,0	

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·ч	1,73				1,02			
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн.кВт·ч	8 267,67	902,48	1 158,84	750,77	8 040,12	1 063,68	1 124,82	836,88
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	1 821,14	223,99	446,45	921,76	1 993,79	279,35	448,02	840,51
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):									
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	1,34	0,10	41,53	521,85	1,32	0,17	43,64	485,51

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Республики Татарстан, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года с календарной разбивкой

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5	6
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС):				
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или 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 <sup>&lt;1&gt;</sup> .				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2020	1,57381	1,62063
			2021	1,62063	1,66925
			2022	1,66925	1,71933
			2023	1,71933	1,77091
			2024	1,77091	1,82403
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. 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>&lt;1&gt;</sup> .					
		2020	0,62881	0,63813	
Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2021	0,63813	0,65727	
		2022	0,65727	0,67699	
		2023	0,67699	0,69730	
		2024	0,69730	0,71822	
		Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <sup>&lt;1&gt;</sup> .			
1.3	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2020	0,62881	0,63813

	(в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)		2021	0,63813	0,65727		
			2022	0,65727	0,67699		
			2023	0,67699	0,69730		
			2024	0,69730	0,71822		
1.4	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2020	1,57381	1,62063		
			2021	1,62063	1,66925		
			2022	1,66925	1,71933		
			2023	1,71933	1,77091		
			2024	1,77091	1,82403		
1.5	Приравненные к населению категории потребителей		находящиеся в городских населенных пунктах в помещениях, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	находящиеся в сельских населенных пунктах	находящиеся в городских населенных пунктах в помещениях, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	находящиеся в сельских населенных пунктах	
1.5.1	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. 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>&lt;1&gt;</sup> .				
			2020	0,62881	0,62881	0,63813	0,63813
			2021	0,63813	0,63813	0,65727	0,65727
			2022	0,65727	0,65727	0,67699	0,67699
			2023	0,67699	0,67699	0,69730	0,69730
2024	0,69730	0,69730	0,71822	0,71822			
1.5.2	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 населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <sup>&lt;1&gt;</sup> .						

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2020	1,57381	1,57381	1,62063	1,62063	
			2021	1,62063	1,62063	1,66925	1,66925	
			2022	1,66925	1,66925	1,71933	1,71933	
			2023	1,71933	1,71933	1,77091	1,77091	
			2024	1,77091	1,77091	1,82403	1,82403	
1.5.3	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.					
			2020	1,57381	0,62881	1,62063	0,63813	
			2021	1,62063	0,63813	1,66925	0,65727	
			2022	1,66925	0,65727	1,71933	0,67699	
			2023	1,71933	0,67699	1,77091	0,69730	
2024	1,77091	0,69730	1,82403	0,71822				
1.5.4	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	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 населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <sup>&lt;1&gt;</sup> .					
			2020	1,57381	1,57381	1,62063	1,62063	
			2021	1,62063	1,62063	1,66925	1,66925	
			2022	1,66925	1,66925	1,71933	1,71933	
			2023	1,71933	1,71933	1,77091	1,77091	
2024	1,77091	1,77091	1,82403	1,82403				

<1> - 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.

Отдел организации, контроля и сопровождения  
принятия тарифных решений Государственного  
комитета Республики Татарстан по тарифам

