

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**  
от 28 декабря 2017 г. N 59/2

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА УСЛУГИ  
ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2018 ГОД**

Руководствуясь Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", Приказом ФСТ России от 06.08.2004 N 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 17.02.2012 N 98-э "Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки", постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 N 397 "Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области, и на основании решения Правления УРТ от 28 декабря 2017 года N 59/2 приказываю:

1. Установить на 2018 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Воронежской области согласно приложениям N 1 и N 2.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2018 года и действует по 31 декабря 2018 года включительно.

Временно исполняющий обязанности  
руководителя управления  
С.Н.ПОПОВ

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОСТАВЛЯЕМОЙ ПРОЧИМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ  
НА 2018 ГОД**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)		1 полугодие					
1.1.	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	рублей/МВт-мес	x		705 864,81	1 147 476,95	1 375 853,72	1 226 283,30
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	рублей/МВт-ч	x		85,57	150,41	293,87	809,60
1.2.	Одноставочный тариф	рублей/кВт-ч	x	x	1,38709	2,03088	2,56536	3,74861
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. рублей	2 001 928,08		959 536,09	127 490,91	787 177,56	127 723,53
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	рублей/МВт-ч	739,80		660,70	901,51	1 014,35	379,83

1.5.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	14,57		3,49	2,60	6,81	16,36
2	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)	2 полугодие						
2.1.	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	рублей/МВт·мес	x		727 040,75	1 181 901,26	1 417 129,33	1 261 845,52
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	рублей/МВт·ч	x		94,13	165,45	323,26	890,56
2.2.	Одноставочный тариф	рублей/кВт·ч	x	x	1,42593	2,08774	2,63462	3,84233
2.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. рублей	2 105 452,06		984 201,29	133 311,44	840 614,56	147 324,77
2.4.	Ставка перекрестного субсидирования	рублей/МВт·ч	759,51		663,97	922,93	1 058,76	419,23
2.5.	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	14,54		3,50	2,61	6,82	16,41

Таблица 1  
к приложению N 1  
к приказу УРТ  
от 28.12.2017 N 59/2

Размер  
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям  
Воронежской области на 2018 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны 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 по Воронежской области					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указаны без учета НДС)	1 полугодие				
1.1.1	Двухставочный тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	рублей/МВт·мес	356 711,99	597 369,15	761 455,93	1 067 801,63
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	рублей/МВт·ч	85,57	150,41	293,87	809,60
1.1.2	Одноставочный тариф	рублей/кВт·ч	0,76040	1,13132	1,56160	2,91524
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указаны	2 полугодие				

	без учета НДС)					
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	рублей/МВт·мес	373 723,90	614 443,95	767 984,32	1 082 628,15
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	рублей/МВт·ч	94,13	165,45	323,26	890,56
1.2.2	Одноставочный тариф	рублей/кВт·ч	796,31	1 167,00	1 587,95	3 016,02

N 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 по Воронежской области	НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по Воронежской области	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение
		тыс. рублей	тыс. рублей
1	МУП "Воронежская горэлектросеть"	758 543,40	29 323,77
2	Юго-Восточная дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО "РЖД"	107 511,60	
3	МУП "Борисоглебская горэлектросеть"	87 211,60	3 366,96
4	МУП г. Россоши "ГЭС"	65 351,77	235,06
5	МУП "Лискинская горэлектросеть"	74 642,58	5 539,36
6	МУП "Острогожская горэлектросеть"	63 188,68	4 943,82
7	МУП "Горэлектросети"	61 359,97	716,68
8	МУП "Бобровская горэлектросеть"	92 343,16	2 656,37
9	АО "Оборонэнерго"	54 062,79	81,69
10	ОАО "БЭСК"	43 002,23	1 899,24
11	Павловское МУПП "Энергетик"	25 582,89	-
12	ООО "СК Подгорное-2"	22 856,02	-
13	ООО "Энергия"	21 968,70	1 582,10
14	ЗАО "ВКЗ"	10 687,25	-
15	ООО "ЭСК "Шилово"	12 137,88	-
16	АО КБХА	6 655,69	-
17	МКП МТК "Воронежпассажиртранс"	5 463,57	-
18	ООО "ЭСК"	7 956,56	-
19	ООО "ДЭК"	9 426,29	-
20	ООО "Актив-менеджмент"	4 523,45	-

21	АО "Воронежсинтезкаучук"	1 669,27	-
22	ООО ПКФ "ЭКВАТОР"	2 178,03	-
23	ЗАО "Воронежстальмост"	2 097,39	-
24	ООО "Энерговид"	5 618,85	-
25	АО "Минудобрения"	2 113,90	-
26	ПАО "ВАСО"	1 936,10	-
27	ООО "ВМУ-2"	1 431,19	-
28	ОАО "Электросигнал"	1 341,78	-
29	ОАО "Павловск Неруд"	311,93	-
30	ООО "Талар"	1 183,96	-
31	АО "ВИНКо"	8 212,93	-
32	ООО "КРОНА"	9 581,25	-
33	ООО "ГЭСК"	37 764,89	-
34	ООО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ - ВОРОНЕЖ"	6 361,89	-
35	ООО "Квартал"	20 219,09	-
36	ООО "Газпром энерго"	43 202,14	-
37	ПАО "МРСК Центра"	9 038 517,61	126 179,00
ВСЕГО		10 718 218,22	176 524,05

Таблица 2  
к приложению N 1  
к приказу УРТ  
от 28.12.2017 N 59/2

Показатели  
для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги  
по передаче электрической энергии по сетям  
Воронежской области на 2018 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Ед. изм.	1 полугодие					2 полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по Воронежской области												
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	х	1 513,86	143,68	835,58	1 471,75	х	1 549,66	146,83	856,69	1 479,91
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей											
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3:											

	<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;</p> <p>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>												
	<table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>x</td> <td>7,59</td> <td>1,11</td> <td>29,32</td> <td>559,16</td> <td>x</td> <td>8,06</td> <td>1,15</td> <td>30,28</td> <td>544,78</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	x	7,59	1,11	29,32	559,16	x	8,06	1,15	30,28	544,78
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	x	7,59	1,11	29,32	559,16	x	8,06	1,15	30,28	544,78		
1.1.2	<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</p>												

	<p>электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>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>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</p>	млн. кВт·ч	х	2,42	0,36	9,36	178,47	х	2,62	0,38	9,86	177,33
1.1.3	<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;</p> <p>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>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом</p>	млн. кВт·ч	х	4,62	0,68	17,85	340,47	х	5,17	0,74	19,43	349,55

	дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования												
1.1.4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства												
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	х	0,51	0,07	1,96	37,33	х	0,55	0,08	2,06	37,09	
1.1.4.2	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												
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	х	0,05	0,01	0,20	3,85	х	0,06	0,01	0,21	3,83	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации												
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом	млн. кВт·ч		2,71				2,71					

	дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
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·ч			1,10					1,10		
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			13,49					13,26		
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не	млн. кВт·ч	x	1 498,45	141,42	776,04	336,27	x	1 532,96	144,44	793,96	351,41

	относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей											
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	х	462,77	39,32	231,85	483,70	х	469,40	39,89	235,13	484,24
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	х	4,74	0,70	18,32	349,38	х	5,14	0,74	19,30	347,23
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	х	458,03	38,63	213,54	134,32	х	464,27	39,15	215,83	137,01

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ  
К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА 2018 ГОД**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Ед. изм.	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указаны 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;</p> <p>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;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления</p>			

	<p>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 &lt;1&gt;</p>			
	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p>	<p>рублей/ кВт-ч</p>	<p>1,48838</p>	<p>1,52385</p>
<p>1.2</p>	<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;</p> <p>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;</p> <p>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>			

	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	рублей/ кВт·ч	0,59007	0,59165
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;</p> <p>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;</p> <p>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 &lt;1&gt;</p>			
	Одноставочный тариф (в	рублей/ кВт·ч	0,59007	0,59165

	том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования			
1.4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанных в данном пункте <1>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	рублей/ кВт-ч	0,59007	0,59165
1.4.2	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 <1>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	рублей/ кВт-ч	1,48838	1,52385
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.			

	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	рублей/ кВт·ч	1,48838	1,52385
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и 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 <1>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	рублей/ кВт·ч	1,48838	1,52385

Примечание.

<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.