



Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области

**ПРИКАЗ**

от 29.12.2015

№ 489

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2016 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-Э «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов» с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 29.12.2015 № 12-э,  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2016 год согласно приложению.
2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 25.06.2015 № 152 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2015 год».
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов (Аршину).

Заместитель председателя  
Правительства Самарской области –  
министр

С.А.Крайнев

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 29.12.2015 № 789

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии  
по сетям Самарской области, поставляемой прочим потребителям,  
на 2016 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения						
			Всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)								
1.1	Двухставочный тариф								
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	X	X	627 083,50	918 252,79	1 394 274,821	795 072,71	
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	X	X	88,72	198,83	270,29	696,74	
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	X	X	1,07634	1,64502	2,46619	3,52388	
1.3	Величина перекрестного субсидирования и, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	4 120 939,51	X	3 007 415,46	183 903,72	683 903,83	245 716,51	

1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	X	X	687,90	468,78	653,26	559,95	
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)								
2.1	Двухставочный тариф								
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	X	X	627 083,50	918 252,79	1 394 274,821	795 072,71	
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	X	X	88,72	198,83	270,29	696,74	
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	X	X	1,07634	1,64502	2,46619	3,52388	
2.3	Величина перекрестного субсидирования и, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	4 035 126,03	X	3 106 013,22	188 969,09	555 487,35	184 656,37	
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	X	X	677,69	461,08	551,93	439,03	

Размер экономически обоснованных единиц (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2016 год

№ п/п	Тарифные группы	Единица	Диапазоны напряжения
-------	-----------------	---------	----------------------

	потребителей электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величина, используемая при утверждении (расчете) единиц (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Самарской области:					
1.1	Экономически единичные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	обоснованные тарифы на услуги по передаче электрической энергии	1 полугодие			
1.1.1	Двухставочный тариф					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	186 726,28	621 607,47	979 491,05	1 439 533,89
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	88,72	198,83	270,29	696,74
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	0,44352	1,20140	1,84417	3,18848
1.2	Экономически единичные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	обоснованные тарифы на услуги по передаче электрической энергии	2 полугодие			
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	193 276,38	626 439,98	1 043 829,51	1 516 311,16
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	88,72	198,83	270,29	696,74
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	0,45291	1,207,61	1,94426	3,30057
№ п/п	Наименование сетевой организации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единиц		Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к		

		(котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Самарской области	электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение
		тыс. руб.	тыс. руб.
1	ОАО «Авиакор-авиационный завод»	7 676,66	
2	ООО «Авиаспецмонтаж»	25 163,10	
3	ОАО «АВТОВАЗ»	28 350,05	
4	ООО «АВТОРАД-ВОДОКАНАЛ»	24 553,47	
5	ЗАО «Алinoa СМЗ»	3 571,71	
6	МУП «Волжское ЖКХ»	7 770,42	
7	ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал)	3 742,10	
8	ООО «ДМП»	2 004,43	
9	ООО «ЖЭУ-110(А)»	8 720,40	
10	ОАО «Завод имени А.М. Тарасова»	8 005,78	
11	ООО «Завод приборных подшипников»	3 336,32	
12	ООО «Засамарская сетевая компания»	11 400,20	
13	ЗАО «Квант»	368 966,32	26 968,00
14	ОАО «КУЗНЕЦОВ»	6 370,46	
15	ООО «Компания Стрейл»	2 360,43	
16	Куйбышевская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиал ОАО «РЖД»	161 476,46	
17	ОАО «Международный аэропорт «Курумоч»	8 911,37	
18	Филиал «Приволжский» ОАО «Оборонэнерго»	57 437,05	
19	АО «ПК Автокомпонент Сызрань»	362,02	
20	АО «Похвистинскоеэнерго»	26 206,47	

21	ООО «Поволжская сетевая компания»	2 777,31	
22	ООО «Региональные электрические сети»	53 932,40	151,77
23	ОАО «САЛЮТ»	9 520,62	
24	ЗАО «Самарская Кабельная Компания»	3 544,52	
25	ЗАО «Самарская сетевая компания»	6 193 702,27	220 620,25
26	ФКП «Самарский завод «Коммунар»	3 410,38	
27	ОАО Самарский завод «Экран»	361,15	
28	МП г.о. Самара «Самарский метрополитен имени А.А. Росовского»	1 985,01	
29	ОАО «САМАРСКИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД»	82 294,57	
30	ООО «Средневолжская газовая компания»	6 802,97	
31	ООО «Сетевик»	13 557,53	
32	АО «САМАРСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ»	465,28	
33	ООО «Сетевая компания»	13 791,24	
34	ООО «Солнц-Энерго»	10 160,26	
35	ООО «Спецавтоматика»	14 737,20	
36	ООО «СТРОММАШИНА»	2 461,51	
37	ООО «Ставропольская Энергосеть»	16 361,22	11 225,96
38	ООО «ТОЛЬЯТТИСИПРПРОМ»	3 673,27	
39	АО «ТОЛЬЯТТИСИНТЕЗ»	15 760,98	
40	ООО «Транснефть-Электросеть-Сервис»	20 260,20	
41	ООО «ХЭС»	15 217,88	
42	Филиал ПАО «МРСК Волги»- «Самарские распределительные сети»	9 602 326,33	18 946,29

43	АО «РКЦ «Прогресс»	9 706,37	
44	ООО «Эл-Транзит Плюс»	26 117,13	
45	ЗАО «Электросеть-Волга»	23 784,37	
46	ЗАО «ЭНЕРГЕТИКА И СВЯЗЬ СТРОИТЕЛЬСТВА»	392 593,38	902,0
47	ООО «Энерго»	9 9980,86	10533,50
48	ООО «ЭНЕРГОБЫЛГОСЛУЖИВАНИЕ»	42 761,21	
49	ООО «Энергетик»	19 104,49	45,78
50	ООО «ЭНЕРГОЗАВОД»	7 101,38	
51	АО «Самаранефтегаз»	52 176,08	
52	ЗАО «Энергоаппаратстрой»	24 757,66	
53	ООО «Энерго-Центр»	69 095,85	
54	ООО «СамараСеть»	16 653,72	
55	ООО «ТЭС»	37 602,86	
56	ООО «Самэнерго»	17 466,90	
57	ООО «Электроштит»-«Энергосеть»	13 172,29	
ВСЕГО		1 770 556,39	289 393,55

**Показатели для целей расчета единых (котловых)  
тарифов на услуги по передаче электрической энергии  
по сетям Самарской области  
на 2016 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	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 в Самарской 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 том числе:	млн. кВт·ч	x	4 392,31	400,05	1 169,70	2 104,28	x	4 602,63	417,08	1 126,09	2 018,05
1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:											
1.1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для 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;											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	x	0,70	0,36	9,46	615,63	x	0,65	0,33	8,83	592,73
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;											

	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	x	0,70	0,36	9,46	615,63	x	0,65	0,33	8,83	592,73
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	х	1,98	0,00	17,12	634,03	х	1,85	0,00	15,99	616,28	
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	х	0,45	0,06	11,65	325,72	х	0,42	0,06	10,92	304,01	

	суток)												
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования (постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»):												
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	15,87	6,47	70,29	7,05	х	14,82	6,04	70,18	6,86	
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	0,00	0,07	0,00	0,20	х	0,00	0,06	0,00	0,17	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации												
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по	млн. кВт·ч			3,07					3,03			

	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												
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч		83,10							77,59		
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.												
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч		13,18							12,86		
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым	МВт	х	1 144,68	105,74	313,25	607,06	х	1 199,33	110,14	300,98	577,57	

	(котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в том числе:												
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	6,05	2,41	38,34	492,37	х	5,55	2,21	36,69	467,74	



Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,  
на 2016 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения		
		1 полугодие	2 полугодие	3
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные жилищно-строительные, кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений в многоквартирных домах и жилых зонах при признании таких помещений в целях предоставления коммунальных услуг пользователям жилых помещений в домах системы социального обслуживания населения, жилье помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилье помещений фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилье 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 расселяющихся 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>				
1.2	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,30133	1,41026
<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,</p>				

1.3	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,59395	0,62443
<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним; исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные жилищно-строительные 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 жилого фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилье 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>				



	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 расположенных 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		
	Одностовочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам)	руб./кВт·ч	0,62443
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценнообразования (постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценнообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»):		
	Саловодческие, 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.		
1.4.1	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте		
	Одностовочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам)	руб./кВт·ч	0,59395
			0,62443
	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.		
1.4.2	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте		
	Одностовочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам)	руб./кВт·ч	1,30133
			1,41026
1.4.3	Содержащиеся за счет прихода религиозные организации.		
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям		

	потребителей, указанных в данном пункте		
	Одностовочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам)	руб./кВт·ч	1,30133
			1,41026
1.4.4	Объединения граждан, приобретавших электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (подъезд, сарай):		
	некоммерческие объединения граждан (гражданско-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельными строениями, 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		
	Одностовочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам)	руб./кВт·ч	1,30133
			1,41026

\* Потребители, приравненные к населению, приобретающие электрическую энергию для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, проживающего в сельских населенных пунктах.