



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

29.12.2025

Регистрационный № *32-1441/2025*

**КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.12.2025 № *397-Р*

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Московской области на период 2026-2030 годы

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 ФАС России от 22.07.2024 № 489/24 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней и формы решения исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней», приказом ФАС России от 09.12.2025 № 1053/25 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2026 год», приказом ФАС России от 09.12.2025 № 1056/25 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2026 год», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46 «О формировании Комитета по

008099 *

ценам и тарифам Московской области», и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 26.12.2025 № 47):

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Московской области, поставляемой не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2026-2030 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Московской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2026-2030 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Признать утратившими силу:

распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 10.12.2024 № 274-Р «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Московской области на период 2025-2029 годы»;

пункт 1 распоряжения Комитета по ценам и тарифам Московской области от 27.12.2024 № 359-Р «О внесении изменений в некоторые распоряжения Комитета по ценам и тарифам Московской области».

4. Настоящее распоряжение подлежит размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2026 года.

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Дозорову А.А.

Председатель Комитета
по ценам и тарифам Московской области



О.Г. Толмачев

Приложение 1
к распоряжению
Комитета по ценам и тарифам
Московской области
от 29.12.2025 № 397-Р

Таблица 1

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
на территории Московской области, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2026 год (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Уровни напряжения											
			с 01.01.2026 по 30.09.2026						с 01.10.2026 по 31.12.2026					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Двухставочный тариф													
1.1.	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	х	-	1 067 251,07	1 453 322,29	1 502 350,00	1 697 848,88	х	-	1 241 212,99	1 748 346,71	1 807 327,05	2 059 490,69
1.2.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	х	-	107,07	240,97	556,48	1 107,88	х	-	123,34	277,60	641,06	1 276,28
2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	х	х	1,92263	2,77561	3,30532	4,25982	х	х	2,23217	3,34183	3,98291	5,20550
3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	5 039 265,90	-	1 722 938,66	167 375,33	2 418 287,42	730 664,49	2 442 938,16	-	793 734,76	87 577,58	1 145 668,94	415 956,88
4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	217,55	-	199,39	202,17	230,37	228,50	271,11	-	263,95	251,19	276,38	275,53

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Уровни напряжения											
			с 01.01.2026 по 30.09.2026						с 01.10.2026 по 31.12.2026					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.	Субсидия на компенсацию выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, ниже экономического обоснованного уровня	тыс. руб.	-						-					

Таблица 2

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
на территории Московской области, поставляемой потребителям, не относящимся к населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2027-2030 годы (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Год	Уровни напряжения											
				I полугодие						II полугодие					
				Всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Двухставочный тариф														
1.1.	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2027	х	-	1 241 212,99	1 748 346,71	1 807 327,05	2 059 490,69	х	-	1 411 259,17	1 993 115,25	2 129 031,26	2 450 793,92
			2028	х	-	1 411 259,15	1 993 115,24	2 129 031,25	2 450 793,92	х	-	1 549 562,55	2 248 234,00	2 416 450,47	2 820 863,80
			2029	х	-	1 549 562,55	2 248 234,00	2 416 450,47	2 820 863,80	х	-	1 695 221,42	2 466 312,69	2 747 504,19	3 241 172,51
			2030	х	-	1 695 221,42	2 466 312,69	2 747 504,19	3 241 172,51	х	-	1 859 657,90	2 705 545,02	3 123 912,27	3 795 413,01
1.2.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2027	х	-	123,34	277,60	641,06	1 276,28	х	-	139,37	313,69	724,40	1 442,20
			2028	х	-	139,37	313,69	724,40	1 442,20	х	-	151,78	341,61	788,87	1 570,55
			2029	х	-	151,78	341,61	788,87	1 570,55	х	-	165,29	372,01	859,08	1 710,33
			2030	х	-	165,29	372,01	859,08	1 710,33	х	-	180,00	405,12	935,54	1 862,55
2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2027	х	-	2,23217	3,34183	3,98291	5,20550	х	-	2,54468	3,81971	4,59229	6,05399
			2028	х	-	2,54468	3,81971	4,59229	6,05399	х	-	2,79661	4,28189	5,19388	7,13160
			2029	х	-	2,79661	4,28189	5,19388	7,13160	х	-	3,05669	4,69723	5,74443	8,19420
			2030	х	-	3,05669	4,69723	5,74443	8,19420	х	-	3,47240	5,15286	6,64631	9,72652

Таблица 3

**Размер
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
на территории Московской области на 2026 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 субъекте Российской Федерации:					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.09.2026				
1.1.1	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	951 950,47	1 337 939,60	1 376 445,37	1 574 761,96
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	107,07	240,97	556,48	1 107,88
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,75533	2,58906	3,11575	4,20713
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (без учета НДС)	с 01.10.2026 по 31.12.2026				
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 088 263,81	1 605 568,35	1 657 858,52	1 915 070,77
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	123,34	277,60	641,06	1 276,28
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,00395	3,10633	3,74854	5,05955

Таблица 4

**Размер
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
на территории Московской области на 2027-2030 годы**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	Уровни 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 в субъекте Российской Федерации:						
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (без учета НДС)	I полугодие					
1.1.1	Двухставочный тариф:						
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2027	1 099 372,37	1 606 504,34	1 664 699,91	1 893 047,23
			2028	1 263 209,92	1 845 066,01	1 980 982,02	2 302 744,69
			2029	1 416 823,80	2 115 495,25	2 283 711,72	2 688 125,06
			2030	1 579 686,82	2 350 778,09	2 631 969,60	3 125 637,90
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2027	123,34	277,60	641,06	1 276,28
			2028	139,37	313,69	724,40	1 442,20
			2029	151,78	341,61	788,87	1 570,55
			2030	165,29	372,01	859,08	1 710,33
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2027	2,02282	3,11103	3,76487	5,01998
			2028	2,54468	3,81971	4,59229	6,05399
			2029	2,61018	4,07235	5,02457	6,92857
			2030	2,90354	4,51990	5,64182	7,96195
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (без учета НДС)	II полугодие					
1.2.1	Двухставочный тариф						
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	2027	1 267 074,03	1 852 888,31	1 984 762,01	2 302 888,43
			2028	1 419 063,76	2 117 735,22	2 285 951,69	2 690 365,02
			2029	1 581 356,68	2 352 447,94	2 633 639,44	3 127 307,77
			2030	1 743 781,37	2 589 668,49	3 008 035,73	3 679 536,48
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	2027	139,37	313,69	724,40	1 442,20
			2028	151,78	341,61	788,87	1 570,55
			2029	165,29	372,01	859,08	1 710,33
			2030	180,00	405,12	935,54	1 862,55
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2027	2,34075	3,59496	4,38937	5,98128
			2028	2,79661	4,28189	5,19388	7,13160
			2029	2,91477	4,52504	5,63535	7,96529
			2030	3,32401	4,97944	6,51939	9,28110

Таблица 7

**Необходимая валовая выручка,
учтенная при расчете единых (котловых) тарифов на услуги
по передаче электрической энергии по электрическим сетям
на территории Московской области на 2026 год**

№ п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), необходимая валовая выручка которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Московской области	Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Московской области	Ученные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологическог о присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)
		тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт ч
1	ПАО «РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН»	101 247 060,76	3 789 042,45	21 532 347,09	5 146,54
2	АО «МОСОБЛЭНЕРГО»	23 684 694,00	535 900,63	10 123 609,72	2 297,63
3	АО «МСК Энерго»	1 931 294,65	69 904,07	829 075,51	177,57
4	АО «Оборонэнерго»	1 790 345,82	56 400,95	428 258,76	83,54
5	ООО «РЕГИОН ЭНЕРГО»	1 152 649,96		81 368,43	9,09
6	ООО «САМОЛЕТ- ПРОГРЕСС»	987 348,61		173 383,20	10,13
7	ООО «ТСОЭЛЕК»	854 486,01		194 127,40	42,49
8	ОАО «РЖД»	809 211,29	3 902,25	227 109,48	54,28
9	АО «БЭС»	797 893,11		486 923,20	69,55
10	ООО «ЖКС»	695 080,22		139 866,45	28,92
11	ООО «ОЭК»	654 625,54		171 539,39	28,34
12	ООО «Энерго Пром Сети»	564 206,30		37 684,36	9,01
13	ООО «ОЭС»	458 693,67		67 118,74	14,55
14	ООО «ЦКЭНЕРГО»	402 557,86		134 193,32	22,81
15	ООО «ПСК»	371 734,07		128 469,99	30,13
16	ООО «Техпромэксперт»	298 796,47		70 761,05	16,91
17	ООО «ЦЭК»	201 817,12	173,47	139 170,36	15,86
18	ООО «ВЕРТИКАЛЬ»	131 945,48		80 168,33	8,30
19	АО «ОЭЗ ТВТ «Дубна»	62 346,92	1 375,95	11 439,49	2,73
Всего		137 096 787,88	4 456 699,77	35 056 614,26	8 068,39

Таблица 8

Объемы
электрической энергии (мощности), учтенные при расчете
единых (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по электрическим сетям
на территории Московской области на 2026 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (мощности) всем потребителям, оплачивающим услуги по передаче электрической энергии по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в том числе:	млн. кВт·ч	-	8 709,17	837,62	12 709,54	14 379,07	-	3 032,92	352,32	4 981,58	5 683,72
1.1.	Населению и приравненным к нему категориям потребителей в пределах социальной нормы потребления электрической энергии (мощности) (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток):	млн. кВт·ч	-	68,24	9,71	2 212,00	11 181,44	-	25,80	3,67	836,24	4 174,08
1.1.1.	Населению и приравненным к нему категориям потребителей, за исключением указанного в строках 1.1.2 - 1.1.8: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным	млн. кВт·ч	-	20,91	2,97	677,82	3 426,30	-	9,07	1,29	293,93	1 467,14

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.2.	<p>Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненным к нему категориям потребителей:</p> <p>исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего</p>	млн. кВт·ч	-	0,88	0,13	28,60	144,57	-	0,33	0,05	10,75	53,66

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.											
1.1.3.	Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненным к нему категориям потребителей: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые	млн. кВт·ч	-	14,88	2,12	482,24	2 437,66	-	5,63	0,80	182,52	911,02

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающим 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; гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.											
1.1.4.	Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненным к нему категориям потребителей: исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию	млн. кВт·ч	-	0,00	0,00	0,07	0,34	-	0,00	0,00	0,03	0,13

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>(мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающим 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>гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p>											
1.1.5.	Населению, проживающему в сельских населенных	млн. кВт·ч	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>											
1.1.6.	<p>Населению, проживающему в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненным к нему категориям потребителей:</p> <p>исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p>	млн. кВт·ч	-	1,50	0,21	48,64	245,87	-	0,63	0,09	20,39	101,80

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.											
1.1.7.	<p>Населению, проживающему в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненным к нему категориям потребителей:</p> <p>исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), приобретающим электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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 поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающим</p>	млн. кВт·ч	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>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>гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>											
1.1.8.	<p>Населению, проживающему в сельских населенных пунктах, и приравненным к нему категориям потребителей, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 1.1.5 - 1.1.7:</p> <p>исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим</p>	млн. кВт·ч	-	23,70	3,37	768,30	3 883,68	-	7,82	1,11	253,56	1 265,61

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.											
1.1.9.	Приравненным к населению категориям потребителей:	млн. кВт·ч	-	6,37	0,91	206,34	1 043,04	-	2,32	0,33	75,07	374,73
1.1.9.1.	Исполнителям коммунальных услуг (товариществам собственников жилья, жилищно-строительным, жилищным или иным специализированным потребительским кооперативам либо управляющим организациям), наймодателям (или уполномоченным ими лицам), предоставляющим 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, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающим электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической	млн. кВт·ч	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	помещения специализированного жилого фонда.											
1.1.9.2.	Садоводческим некоммерческим товариществам и огородническим некоммерческим товариществам, за исключением указанных в строках 1.1.5 – 1.1.8.	млн. кВт·ч	-	5,68	0,81	184,07	930,43	-	2,07	0,29	67,00	334,40
1.1.9.3.	Юридическим лицам, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений.	млн. кВт·ч	-	0,03	0,00	0,84	4,26	-	0,01	0,00	0,31	1,57
1.1.9.4.	Юридическим и физическим лицам, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитываемым по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	млн. кВт·ч	-	0,05	0,01	1,73	8,73	-	0,02	0,00	0,64	3,19
1.1.9.5.	Содержащимся за счет прихожан религиозным организациям.	млн. кВт·ч	-	0,23	0,03	7,57	38,27	-	0,09	0,01	2,91	14,55
1.1.9.6.	Объединениям граждан, приобретающим электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления	млн. кВт·ч	-	0,37	0,05	12,14	61,35	-	0,13	0,02	4,21	21,01

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026					с 01.10.2026 по 31.12.2026				
			Уровни напряжения					Уровни напряжения				
			ВН1	ВН	СН1	СН2	НН	ВН1	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитываемым по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.											
1.2.9.5.	Содержащимся за счет прихожан религиозным организациям.	млн. кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.9.6.	Объединениям граждан, приобретающим электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребов, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	млн. кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	-	8 640,93	827,91	10 497,53	3 197,63	-	3 007,12	348,65	4 145,33	1 509,65
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в том числе:	МВт	-	1 675,50	163,34	2 625,70	3 144,34	-	1 747,04	206,91	3 112,48	3 742,78
2.1.	Населения и приравненных к нему категорий	МВт	-	15,17	2,16	491,56	2 484,77	-	17,20	2,45	557,50	2 782,72

Приложение 2
к распоряжению
Комитета по ценам и тарифам
Московской области
от 29.12.2015 № 397-р

Таблица 1

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Московской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2026 год

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026			с 01.10.2026 по 31.12.2026		
			Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,89012	3,23343	3,62161	3,50616	3,89336	6,22864
2.	Потребители, приравненные к населению:							
2.1.	<p>Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), 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, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической энергии населения и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования, за исключением:</p> <p>исполнителей коммунальных услуг (товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателей (или уполномоченных ими лиц), предоставляющих 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 поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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>							

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026			с 01.10.2026 по 31.12.2026		
			Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249
Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества, за исключением указанных в строках 1.5 - 1.8.								
2.2.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249
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.								
2.3.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249
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.								
2.4.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249
Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.								
2.5.	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.01.2026 по 30.09.2026			с 01.10.2026 по 31.12.2026		
			Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.6.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.							
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	4,51959	4,96326	5,47582	4,93317	5,54386	6,40249

Таблица 2

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
на территории Московской области, поставляемой населению
и приравненным к нему категориям потребителей, на 2027-2030 годы**

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Население и приравненные к нему категории (без учета налога на добавленную стоимость):								
1.1.	Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 1.2 - 1.8: 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 поселения 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; гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,99649	5,60147	6,17743	5,51545	6,08923	7,13180
			2028	5,51545	6,08923	7,13180	6,43885	6,55218	7,97285
			2029	6,43885	6,55218	7,97285	7,21507	7,13584	8,81092
			2030	7,21507	7,13584	8,81092	8,42425	7,85876	9,71849

[illegible]

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<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 поселения 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>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,03468	4,38546	6,16034	5,15609	5,18314	7,17730
			2028	5,15609	5,18314	7,17730	6,05227	6,02271	8,09218
			2029	6,05227	6,02271	8,09218	7,01392	6,98577	8,94182
			2030	7,01392	6,98577	8,94182	8,25496	8,15338	9,85970
1.4.	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему категории потребителей:</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 поселения 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>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p>								

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,03468	4,38546	6,16034	5,15609	5,18314	7,17730
			2028	5,15609	5,18314	7,17730	6,05227	6,02271	8,09218
			2029	6,05227	6,02271	8,09218	7,01392	6,98577	8,94182
			2030	7,01392	6,98577	8,94182	8,25496	8,15338	9,85970
1.5.	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей:</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 поселения 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>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>								
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	3,50616	3,89336	6,22864	4,83060	4,74372	7,24627
			2028	4,83060	4,74372	7,24627	5,87726	5,63983	8,16077
			2029	5,87726	5,63983	8,16077	7,02123	6,66855	9,01652
			2030	7,02123	6,66855	9,01652	8,36667	7,91783	9,94110

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.6.	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей:</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 поселения 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>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	3,50616	3,89336	6,22864	4,83060	4,74372	7,24627
			2028	4,83060	4,74372	7,24627	5,87726	5,63983	8,16077
			2029	5,87726	5,63983	8,16077	7,02123	6,66855	9,01652
			2030	7,02123	6,66855	9,01652	8,36667	7,91783	9,94110

[illegible]

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	<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 поселения 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>гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей.</p> <p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества в отношении объема электрической энергии, приобретаемой в интересах населения, потребляющего электрическую энергию в жилых домах (жилых строениях), расположенных в сельских населенных пунктах.</p>								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	3,50616	3,89336	6,22864	4,83060	4,74372	7,24627
			2028	4,83060	4,74372	7,24627	5,87726	5,63983	8,16077
			2029	5,87726	5,63983	8,16077	7,02123	6,66855	9,01652
			2030	7,02123	6,66855	9,01652	8,36667	7,91783	9,94110
Потребители, приравненные к населению:									

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.	Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), 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, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической энергии населения и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования, за исключением:								
	исполнителей коммунальных услуг (товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;								
	наймодателей (или уполномоченных ими лиц), предоставляющих 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 поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих 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.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
2029			6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694	
2030			7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828	
2.2.	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества, за исключением указанных в строках 1.5 - 1.8.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
			2029	6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694
			2030	7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.3.	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.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
			2029	6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694
			2030	7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828
2.4.	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.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
			2029	6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694
			2030	7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828
2.5.	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.								
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
			2029	6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694
			2030	7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828
2.6.	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи).								
	Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.								

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Год	I полугодие			II полугодие		
				Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии	Для первого диапазона объемов потребления электрической энергии	Для второго диапазона объемов потребления электрической энергии	Для третьего диапазона объемов потребления электрической энергии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2027	4,93317	5,54386	6,40249	5,48129	6,06622	7,41836
			2028	5,48129	6,06622	7,41836	6,02232	6,57483	8,32640
			2029	6,02232	6,57483	8,32640	7,45514	7,15961	9,19694
			2030	7,45514	7,15961	9,19694	8,40255	7,88489	10,13828