



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

Для
документов

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 | ЧН-I | ЧН-II | НН | Всего | ВН-1 | ВН | ЧН-I | ЧН-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 экономически 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-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 | 16 |
| 1. Двухставочный тариф | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 2027 | x | - | 1 241 212,99 | 1 748 346,71 | 1 807 327,05 | 2 059 490,69 | x | - | 1 411 259,17 | 1 993 115,25 | 2 129 031,26 | 2 450 793,92 |
| | | | 2028 | x | - | 1 411 259,15 | 1 993 115,24 | 2 129 031,25 | 2 450 793,92 | x | - | 1 549 562,55 | 2 248 234,00 | 2 416 450,47 | 2 820 863,80 |
| | | | 2029 | x | - | 1 549 562,55 | 2 248 234,00 | 2 416 450,47 | 2 820 863,80 | x | - | 1 695 221,42 | 2 466 312,69 | 2 747 504,19 | 3 241 172,51 |
| | | | 2030 | x | - | 1 695 221,42 | 2 466 312,69 | 2 747 504,19 | 3 241 172,51 | x | - | 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 | x | - | 123,34 | 277,60 | 641,06 | 1 276,28 | x | - | 139,37 | 313,69 | 724,40 | 1 442,20 |
| | | | 2028 | x | - | 139,37 | 313,69 | 724,40 | 1 442,20 | x | - | 151,78 | 341,61 | 788,87 | 1 570,55 |
| | | | 2029 | x | - | 151,78 | 341,61 | 788,87 | 1 570,55 | x | - | 165,29 | 372,01 | 859,08 | 1 710,33 |
| | | | 2030 | x | - | 165,29 | 372,01 | 859,08 | 1 710,33 | x | - | 180,00 | 405,12 | 935,54 | 1 862,55 |
| 2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2027 | x | - | 2,23217 | 3,34183 | 3,98291 | 5,20550 | x | - | 2,54468 | 3,81971 | 4,59229 | 6,05399 |
| | | | 2028 | x | - | 2,54468 | 3,81971 | 4,59229 | 6,05399 | x | - | 2,79661 | 4,28189 | 5,19388 | 7,13160 |
| | | | 2029 | x | - | 2,79661 | 4,28189 | 5,19388 | 7,13160 | x | - | 3,05669 | 4,69723 | 5,74443 | 8,19420 |
| | | | 2030 | x | - | 3,05669 | 4,69723 | 5,74443 | 8,19420 | x | - | 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-І | СН-ІІ | 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) | | | | | |
| 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) | | | | | |
| 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 технологического 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 |

| № 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. | Населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и 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 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 | 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 |
| | (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; гарантирующим поставщикам, энергосбытовым, энергоснабжающим организациям, приобретающим электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей. | | | | | | | | | | | |
| 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 |

| № 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; 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 |

| № 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 |

| № 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 | | |

| № 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 раздельного 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 рассчитывающимся 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 |

| № 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 рассчитывающимся 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 (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. | 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 |

| № | 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 |
| | | | 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 | 3,29990 | 3,63483 | 4,03614 | 4,03468 | 4,38546 | 6,16034 |
| 1.4. | | | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему категории потребителей: 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. | | | | | |

| № | 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 |
| 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 | 4,51959 | 4,96326 | 5,47582 | 4,93317 | 5,54386 | 6,40249 |
| 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 | 4,51959 | 4,96326 | 5,47582 | 4,93317 | 5,54386 | 6,40249 |
| 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 | 4,51959 | 4,96326 | 5,47582 | 4,93317 | 5,54386 | 6,40249 |
| 2.5. | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. | | | | | | | |
| | 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. | <p>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;</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> | | | | | | | | |
| 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 | |

| № | 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 |
| 1.5. | 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 |
| <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> | | | | | | | | | |
| | 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 |

| № | 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 |
| Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей: | | | | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | |
| 1.6. | 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 |

| № | 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 | |
| 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; | | | | | | | | | | |
| 2.1. | 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. | | | | | | | | | |
| 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 |
| 2.2. | 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 |
| 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 |